

注3

大学番号：国012

[平成26年度設置]

計画の区分：学部設置

注1

意見伺い

秋田大学 理工学部

注2

【意見伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 秋田大学
平成26年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名	工学資源学研究科
職名・氏名	シュサ 主査（総務担当）・佐藤 巧 ^{タクミ}
電話番号	018-889-2305
（夜間）	018-889-2305
F A X	018-889-2300
e-mail	koso@jimu.akita-u.ac.jp

(注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に

() 書きにて、現在の名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部

(□□学部(平成◇◇年度より変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」

・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」

・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」

・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

※「留意事項実施状況報告書」の場合は、表題を修正してください。

3 大学番号の欄については、平成26年3月20日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況報告書」の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

目 次

項 目	ページ
1 調査対象大学等の概要等	1
2 授業科目の概要	14
3 施設・設備の整備状況, 経費	57
4 既設大学等の状況	58
5 教員組織の状況	60
6 留意事項に対する履行状況等	125
7 その他全般的事項	127

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人 秋田大学

(2) 大学名

秋田大学

(3) 大学の位置

〒010-8502

秋田県秋田市手形学園町1番1号

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を()書きで記入してください。
 ・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

(4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(ヨシムネノボル) 吉村 昇 (平成20年4月)	(サダケンイチ) 澤田 賢一 (平成26年4月)	学長交代(26)
学部長	(カワノブキ) 小川 信明 (平成23年4月)	(ムラカミキオ) 村岡 幹夫 (平成26年4月)	学部長交代(26)
学科長 (生命科学科)		(ウイヒデキ) 涌井 秀樹 (平成26年4月)	学部の新設に係る新規配置(26)
学科長 (物質科学科)		(シドウタカシ) 進藤 隆世志 (平成26年4月)	学部の新設に係る新規配置(26)
学科長 (数理・電気電子 情報学科)		(カゲヤマヨウイチ) 景山 陽一 (平成26年4月)	学部の新設に係る新規配置(26)
学科長 (システムデザイン 工学科)		(ナガサキアキヒロ) 長縄 明大 (平成26年4月)	学部の新設に係る新規配置(26)

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を()書きで記入してください。

(例) 平成24年度に報告済の内容 → (24)

平成26年度に報告する内容 → (26)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください (入試区分ごとではありません)。
 ・ 様式は, 平成23年度開設の4年制の学科の場合 (平成26年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称, 定員

調査対象学部等の名称 (学位)	設置時の計画				備考
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
理工学部 生命科学科 学士 (理学)	4年	45人	— 年次 人	180人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	45人 (—) [—]	—人	人	人	人	人	人	人	0.97倍	
志願者数	334 (—) [1]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
受験者数	188 (—) [1]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
合格者数	59 (—) [—]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
B 入学者数	44 (—) [—]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
入学定員超過率 B/A	0.97									

- (注) ・ 数字は, 平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
 ・ () 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (())書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ [] 内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格 (いわゆる「留学ビザ」) により, 我が国の大学 (大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校 (専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期 (春季入学以外の学期区分を設けている場合) に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「—」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て, 小数点第2位まで記入**してください。
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, **計算の際は「入学定員超過率」と同様**にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[-] 44	[-] —	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
2年次	/		[]	[]	[]	[]	[]	[]	
3年次	/		/		[]	[]	[]	[]	
4年次	/		/		/		[]	[]	
計	[-] 44		[]		[]		[]		

- (注) ・ 数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成26年度 入学者	44人	0人	平成26年度	0人	0人		0%
			平成27年度	人	人		
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成27年度 入学者	人	0人	平成27年度	人	人		#DIV/0!%
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成28年度 入学者	人	0人	平成28年度	人	人		#DIV/0!%
			平成29年度	人	人		
平成29年度 入学者	人	0人	平成29年度	人	人		#DIV/0!%
合 計	44人	0人					0%

(注)・数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。

・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)

・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。

・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。

・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成26年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、

【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。

・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。

(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
 ・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください (入試区分ごとではありません)。
 ・ 様式は, 平成23年度開設の4年制の学科の場合 (平成26年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称, 定員

調査対象学部等の名称 (学位)	設置時の計画				備考
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
理工学部 物質科学科 学士 (理工学)	4年	110人	— 年次人	440人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	110人 (—) [—]	—人	人	人	人	人	人	人	1.04倍	
志願者数	495 (—) [14]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
受験者数	276 (—) [12]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
合格者数	135 (—) [4]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
B 入学者数	115 (—) [2]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
入学定員超過率 B/A	1.04									

- (注) ・ 数字は, 平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
 ・ () 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (())書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ [] 内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格 (いわゆる「留学ビザ」) により, 我が国の大学 (大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校 (専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期 (春季入学以外の学期区分を設けている場合) に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「—」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て, 小数点第2位まで**記入してください。
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, **計算の際は「入学定員超過率」と同様**にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[2] 115	[-] —	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
2年次	/		[]	[]	[]	[]	[]	[]	
3年次	/		/		[]	[]	[]	[]	
4年次	/		/		/		[]	[]	
計	[2] 115	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	

- (注) ・ 数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学の実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成26年度 入学者	115 人	0 人	平成26年度	0 人	0 人		0 %
			平成27年度	人	人		
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成27年度 入学者	人	0 人	平成27年度	人	人		#DIV/0! %
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成28年度 入学者	人	0 人	平成28年度	人	人		#DIV/0! %
			平成29年度	人	人		
平成29年度 入学者	人	0 人	平成29年度	人	人		#DIV/0! %
合 計	115 人	0 人					0 %

(注)・数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- ・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- ・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成26年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。
 (記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
 ・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください (入試区分ごとではありません)。
 ・ 様式は, 平成23年度開設の4年制の学科の場合 (平成26年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称, 定員

調査対象学部等の名称 (学位)	設置時の計画				備考
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
理工学部 数理・電気電子 情報学科 学士 (理学) 学士 (工学)	4年	120人	— 年次 人	480人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

対象年度 区分	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	120人 (—) [—]	—人	人	人	人	人	人	人	1.12倍	
志願者数	609 (—) [14]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
受験者数	435 (—) [14]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
合格者数	149 (—) [5]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
B 入学者数	135 (—) [3]	— (—) [—]	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []	() () []		
入学定員超過率 B/A	1.12									

- (注) ・ 数字は, 平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
 ・ () 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (())書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ []内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格 (いわゆる「留学ビザ」) により, 我が国の大学 (大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校 (専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期 (春季入学以外の学期区分を設けている場合) に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「—」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て, 小数点第2位まで**記入してください。
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, 計算の際は「**入学定員超過率**」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[3] 135	[-] —	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
2年次	/		[]	[]	[]	[]	[]	[]	
3年次	/		/		[]	[]	[]	[]	
4年次	/		/		/		[]	[]	
計	[3] 135		[]		[]		[]		

- (注) ・ 数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学の実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成26年度 入学者	135 人	0 人	平成26年度	0 人	0 人		0 %
			平成27年度	人	人		
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成27年度 入学者	人	0 人	平成27年度	人	人		#DIV/0! %
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成28年度 入学者	人	0 人	平成28年度	人	人		#DIV/0! %
			平成29年度	人	人		
平成29年度 入学者	人	0 人	平成29年度	人	人		#DIV/0! %
合 計	135 人	0 人					0 %

(注)・数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- ・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- ・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成26年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。
 (記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
 ・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください (入試区分ごとではありません)。
 ・ 様式は, 平成23年度開設の4年制の学科の場合 (平成26年度までの4年間) ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称, 定員

調査対象学部等の名称 (学位)	設置時の計画				備考
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
理工学部 システムデザイン工学科 学士 (工学)	4年	120人	— 年次人	480人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を () 書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	120人 (—) [—]	—人	人	人	人	人	人	人	1.12倍	
志願者数	504 (—) [19]	— (—) [—]	() []	() []	() []	() []	() []	() []		
受験者数	318 (—) [18]	— (—) [—]	() []	() []	() []	() []	() []	() []		
合格者数	150 (—) [12]	— (—) [—]	() []	() []	() []	() []	() []	() []		
B 入学者数	135 (—) [7]	— (—) [—]	() []	() []	() []	() []	() []	() []		
入学定員超過率 B/A	1.12									

- (注) ・ 数字は, 平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
 ・ () 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (())書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ []内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格 (いわゆる「留学ビザ」) により, 我が国の大学 (大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校 (専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期 (春季入学以外の学期区分を設けている場合) に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「—」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て, 小数点第2位まで**記入してください。
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, **計算の際は「入学定員超過率」と同様**にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[7] 135	[-] —	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
2年次	/		[]	[]	[]	[]	[]	[]	
3年次	/		/		[]	[]	[]	[]	
4年次	/		/		/		[]	[]	
計	[7] 135		[]		[]		[]		

- (注) ・ 数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成26年度 入学者	135 人	0 人	平成26年度	0 人	0 人		0 %
			平成27年度	人	人		
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成27年度 入学者	人	0 人	平成27年度	人	人		#DIV/0! %
			平成28年度	人	人		
			平成29年度	人	人		
平成28年度 入学者	人	0 人	平成28年度	人	人		#DIV/0! %
			平成29年度	人	人		
平成29年度 入学者	人	0 人	平成29年度	人	人		#DIV/0! %
合 計	135 人	0 人					0 %

(注)・数字は、平成26年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- ・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- ・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成26年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

2 授業科目の概要

<理工学部 生命科学科>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由		教	准教授	講	師	助		教	助
初年次ゼミ	初年次ゼミ	1前	2				3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更(26)	
	教養ゼミナール1(現代社会)	1・2前後		1								兼1	専任教員の交代による教員変更(26)	
現代社会	教養ゼミナール2(現代社会)	1・2前後		2								兼1	専任教員の交代による教員変更(26)	
	くらしと法	1・2前後		2								兼1	前後期にそれぞれ開講	
	日本国憲法	1・2・3・4前後		2								兼2	前後期にそれぞれ開講	
	現代社会と法	1・2前		2								兼1	隔年	
	現代社会と経済Ⅰ	1・2・3・4前後		2								兼1	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
	現代社会と経済Ⅱ 現代社会と経済	1・2・3・4前		2								兼1	専任教員の交代による教員変更(26) カリキュラム編成調整による科目名の変更(26)	
	現代社会と政治	1・2・3・4前後		2								兼1	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
	マクロ経済学入門	1・2・3・4前 1→2前		2								兼1	高年次学生も履修できる内容とするため配当年次変更(26)	
	日本と諸外国の政治Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼1		
	日本と諸外国の政治Ⅱ	1・2・3・4後		2								兼1		
	国際政治経済	1・2・3・4前		2								兼1		
	大学生活と学習	1・2・3・4前		2								兼1		
	社会と家族	1・2後		2								兼1		
	倫理リテラシー	1前		2								兼3	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため2名減員(26)	
	男女共同参画社会論	1・2・3・4後		1								兼1		
	フィールド情報学入門	1・2・3・4前		2								兼1	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)	
	人間と文化	教養ゼミナール1(人間と文化)	1・2前後		1								兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
		教養ゼミナール2(人間と文化)	1・2前後		2								兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
		心理学Ⅰ	1前		2								兼1	
		心理学Ⅱ	1・2後		2								兼3	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
人間関係論Ⅰ		1・2・3・4前		2								兼1		
人間関係論Ⅱ		1・2・3・4後		2								兼1		
文学論		1・2・3・4後		2								兼1		
日本の近代文学		1・2後		2								兼1		
日本語表現の諸相		1・2後		2								兼1		
日本の古典文学		1・2前		2								兼1		
教育学Ⅰ		1前		2								兼1		
教育学Ⅱ		1・2後 1→2前		2								兼2 兼4	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 内容の充実を図るため教員を1名追加(26)	
芸術と文化Ⅰ		未開講 1→2前		2								兼1	教員が退職したため26年度未開講(26)	
芸術と文化Ⅱ		未開講 1→2後		2								兼1	教員が退職したため26年度未開講(26)	
芸術と文化Ⅲ		1・2前後		2								兼1	前後期にそれぞれ開講	
情報デザイン入門		1・2・3・4前		2								兼1		
倫理と人間		1前		2								兼1		
欧米の歴史		1・2前		2								兼1		
科学史・科学哲学		1・2前		2								兼1		
障害と共生Ⅰ		未開講 1→2前		2								兼1	カリキュラム編成調整により26年度未開講(26)	
障害と共生Ⅱ	1・2・3前		2								兼1			

科目 区分	授業科目の名称	配 当 年 次	単位数					専任教員等の配置					備 考
			必 修	選 択	自 由	教 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手			
人間と文化	人権と共生	1・2・3・4後		1								兼1	
	多文化コミュニケーション入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化コミュニケーション入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化間交流論Ⅰ	1・2前		2								兼1	
	多文化間交流論Ⅱ	1・2後		2								兼1	
	日本文化入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本文化入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
日本語教育学入門Ⅱ	1・2・3・4後		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
科学の探求	教養ゼミナール1(科学の探究)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(科学の探究)	1・2前後		2								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	自然環境と資源Ⅰ	1前後 1前		2								兼1	履修希望者が多いため開講期を追加(26)
	自然環境と資源Ⅱ	1後		1								兼1	
	天体観測入門	1前		1								兼1	
	地球の環境と資源Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼3	オムニバス
	地球の環境と資源Ⅱ	1・2・3・4前		1								兼4	オムニバス
	環境と社会	1・2・3・4前後		1								兼6	昇任による職名(教授1名)の変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	ライフサイエンスⅠ	1前		2								兼1	
	ライフサイエンスⅡ	1前後		1								兼1	前後期にそれぞれ開講
	衣生活の科学	1・2前 1前		2								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	化学の世界	1・2・3・4前		1								兼2	オムニバス
	材料の世界	1・2・3・4前		1								兼3	オムニバス
	情報工学の世界	1・2・3・4前		1								兼1	
	コンピュータの科学	1・2前後		2								兼2	前後期にそれぞれ開講
	星の世界	1・2後 1→2前		2								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	自然環境と住まい	1・2後 1後		2								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
資源循環と科学	1・2・3・4前		1								兼8	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
生活と保健	教養ゼミナール1(生活と保健)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(生活と保健)	1・2前後		2								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	食と健康	1・2・3・4前		2								兼1	
	医学と健康Ⅰ	1・2・3・4前後		1								兼4	昇任による職名(教授1名)の変更(26)
	医学と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1								8 兼7	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅲ	1・2・3・4後 1→2→3→4前後		2								8 兼6	内容の充実を図るため担当教員を2名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅳ	1・2・3・4前		2								兼14	オムニバス
	がん医療と緩和ケア	1・2・3・4後		2								兼7	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	大学生と健康	1・2・3・4前後		2								兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	生命と健康Ⅰ	1・2・3・4前		1								兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	生命と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1								5 兼3	オムニバス 申請時の誤植(26)

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置						備考	
			必修	選択	自由	由	教授	准教授	講師	助教	助手			
生活と保健	がん治療	1・2・3・4前		2									兼4	昇任による職名(教授1名)の変更(26)
	外科手術と手術機器の進化	1・2・3・4後		2									4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26) 昇任による職名(教授1名, 准教授1名)の変更(26)
地域社会	教養ゼミナール1(地域社会)	1・2前後		1									兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(地域社会)	1・2前後		2									兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	社会と地域	1・2前後		2									兼1	前後期にそれぞれ開講
	地理と地誌Ⅰ	1・2・3・4前 1→2前		2									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	地理と地誌Ⅱ	1・2・3・4前		2									兼1	
	地域と食文化	1・2後		2									兼1	
	秋田の歴史	1・2・3・4前		1									兼1	※演習
	秋田の自然と文化	1・2・3・4前後		1									兼9	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	防災学基礎Ⅰ	1・2・3・4前 1→2前		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	防災学基礎Ⅱ	1・2・3・4前 1→2前		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) 昇任による職名(教授1名)の変更(26)
主題別科目 教養教育科目	教養ゼミナール1(技能の活用)	1・2前後		1									兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(技能の活用)	1・2前後		2									兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	日本語リテラシーⅠ	1・2・3・4前		2									3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	日本語リテラシーⅡ	1・2後		2									4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	コミュニケーショントレーニング	1・2前		1									兼1	
	秋田大学論	1・2・3・4後		1									兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	情報と知識・技術Ⅰ	1・2・3・4前後		1									兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報と知識・技術Ⅱ	1・2・3・4前		1									兼1	
	フィールド情報学入門	1→2・3・4前		2									兼1	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)
	キャリアデザイン基礎	1後		1									兼1	
	キャリアデザインⅠ	2前		1									兼1	
	キャリアデザインⅡ	2前		1									兼1	
	キャリアデザイン総論	2後		2									兼1	
	留学生のための課題研究Ⅰ	1・2・3・4後 1→2・3・4前		2									兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	留学生のための課題研究Ⅱ	1・2・3・4前 1→2・3・4後		2									兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	海外短期研修	1・2後		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	国際言語科目 入門外国語	英語												
大学英語Ⅰ		1前		2									12 兼13	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
大学英語Ⅱ		1後		2									兼12	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
ドイツ語Ⅰ		1前		2									兼2	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
フランス語Ⅰ		1前		2									兼1	
ロシア語Ⅰ		1前		2									兼1	
中国語Ⅰ		1前		2									4 兼1	複数クラス開講するため担当教員を3名追加(26)
朝鮮語Ⅰ		1前		2									兼1	
日本語1	1・2・3・4前後		4									1 兼2	担当予定教員の退職のため准教授1名減員(26)	
文系英会話	1・2後		2									3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置						備考		
			必修	選択	自由		教授	准教授	講師	助教	助手				
国際言語科目 教養教育科目	理系英会話	2前		2									兼1		
	大学英語Ⅲ	2前		2									11 兼10	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員3名の変更(26)	
	英語特別演習	1・2前		2									2 兼1	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)	
	ドイツ語Ⅱ	1後		2									兼1		
	フランス語Ⅱ	1後		2									兼1		
	ロシア語Ⅱ	1後		2									兼1		
	中国語Ⅱ	1後		2									兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	朝鮮語Ⅱ	1後		2									兼1	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
	日本語2	1・2・3・4前後		4										兼2	教員の退職による担当教員2名の変更(26)
	日本語2総合	1・2・3・4前後		1										兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	ドイツ語会話Ⅰ	1前		1										兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	ドイツ語会話Ⅱ	1後		1										兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)
	フランス語会話Ⅰ	1前		1										兼1	
	フランス語会話Ⅱ	1後		1										兼1	
	ロシア語会話Ⅰ	1前		1										兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	ロシア語会話Ⅱ	1前 1後		1										兼1	カリキュラム編成調整による開講期の変更(26) 内容の充実を図るため教員を変更(26)
	中国語会話Ⅰ	1前		1										兼1	
	中国語会話Ⅱ	1後		1										兼1	
	朝鮮語会話Ⅰ	1前		1										兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	朝鮮語会話Ⅱ	1後		1										兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	実践ドイツ語会話Ⅰ	2前		1										兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	実践ドイツ語会話Ⅱ	2後		1										兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	実践中国語会話Ⅰ	2前		1										兼1	
	実践中国語会話Ⅱ	2後		1										兼1	
	実践朝鮮語会話Ⅰ	2前		1										兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	実践朝鮮語会話Ⅱ	2後		1										兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	日本語3	1・2・3・4前後		4										兼2	昇任による職名(准教授1名)の変更(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	日本語3総合	1・2・3・4前後		1										兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	文献講読	社会心理学外国語文献演習	2・3後 2-3前		1									兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
		臨床心理学外国語文献演習	2・3前 2-3後		1									兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
		生理心理学外国語文献講読Ⅰ	2・3・4前 1前		1									兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
		生理心理学外国語文献講読Ⅱ	2・3・4前 1前		1									兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
発達心理学外国語文献演習		2・3・4前 3前		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
認知心理学外国語文献演習		2・3・4後 3後		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
科学教育文献講読		2・3・4後		2											教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
日本語	日本語4-I	1・2・3・4前		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-II	1・2・3・4後		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-III	1・2・3・4前		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-IV	1・2・3・4後		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	由	教授	准教授	講師	助教	助手		
国際言語科目 日本語	日本語4-V	1・2・3・4前		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	日本語4-VI	1・2・3・4後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	日本語5-I	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-II	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-III	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-IV	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)
	日本語5-V	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-VI	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-VII	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)
	日本語5-VIII	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-IX	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語5-X	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	スポーツ 文化科目	スポーツ実技I	1前		1								兼10
スポーツ実技II		2前		1								兼8	
スポーツ理論I		1後		2								7 兼8	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)
スポーツ理論II		1後		1								兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
基礎教育科目	基礎化学実験	1後	1									兼2	
	基礎生物学実験	2後	1			2	1		1				
	基礎生物学演習	1前	1							1			
	情報処理の技法B	1前	2									兼1	
	基礎数学I	1前	2									兼4	
	基礎数学II	1前	2									4 兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	基礎数学III	1後		2								兼4	
	基礎数学IV	1後		2								兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	基礎数学V	2前		2								兼5	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	生命基礎物理学	1後		2			1						
	基礎物理学I	1前後 1前	2									兼5	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	基礎物理学実験	1前		1								兼11	
	基礎化学I	1前	2									兼5	
	基礎化学II	1後		2								兼5	
	基礎化学III	1後・2前 1後		2			1					兼2	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	基礎生命科学	1後		2								兼1	
	基礎生物学	1後		2			1						
	入門物理学I	1前			2							兼1	
	入門物理学II	1前			2							兼1	
	入門物理学III	1後			2							兼1	
入門化学I	1前			2							兼1		
入門化学II	1前			2							兼2		
入門数学	1前			2							兼1		
入門英語	1前			2							兼1		
専門教育科目 学部共通科目	テクニカルコミュニケーション	2後	1									兼1	
	環境と安全	3・4前		2								兼1	集中
	品質管理	4前		1								兼1	
	応用数学I	4前		2								兼1	
	応用数学II	4後		2								兼1	
	確率統計	3前		2								兼1	

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数		専任教員等の配置						備考		
			必修	選択自由	教授	准教授	講師	助教	助手				
学部共通科目	数理計画法	4前		2							兼1		
	数値計算	4前		2							兼1		
	画像解析学	3後		2							兼1		
	技術史	3・4前		2							兼1	集中	
	インターンシップ I	2・3・4前後		1		3 4	4	1	1		兼1	前後期にそれぞれ開講 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	インターンシップ II	2・3・4前後		2		3 4	4	1	1		兼1	前後期にそれぞれ開講 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	ボランティア参加	2・3・4前後		1		3 4	4	1	1		兼1	前後期にそれぞれ開講 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	知的財産権概論	2・3・4前		1							兼2	オムニバス・集中	
	文章表現法	2後		1							兼1		
	テクノキャリアゼミ	1前		2							兼1		
	プロジェクトゼミ	1・2・3前後		1		3 4	4	1	1		兼1	前後期にそれぞれ開講 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	ものづくり基礎実践	2・3前後		2		3 4	4	1	1		兼1	前後期にそれぞれ開講 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	TOEIC演習	4後		1							兼1		
	基礎地球科学	1後		2							兼1		
	鉱物学概論	2前		2							兼1		
	岩石学概論	2前		2							兼1		
	総合演習 I	1後		2							兼1		
	総合演習 II	2・3・4前後		2							兼1	前後期にそれぞれ開講	
	科学英語 I	1通		2							兼1		
	科学英語 II	2通		2							兼1		
	科学英語 III	3通		2							兼1		
	科学英語 IV	4通		2							兼1		
	特別演習 I	1通		2		3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	特別演習 II	2通		2		3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	特別演習 III	3通		2		3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	特別演習 IV	4通		2		3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	学科共通科目	応用微生物学	3後		2							兼1	
		高分子化学	3後		2							兼1	
		無機化学	2前		2							兼1	
		技術者倫理	4後		1							兼1	
コース専門科目 (生命科学)	生化学 I	2前	2			1							
	生化学 II	2後	2			1							
	分子生物学	3前	2			1							
	細胞生物学 I	2前	2			1							
	細胞生物学 II	2後	2			1							
	分子細胞生物学	3前	2			1							
	生体機能学	2前	2			1							
	疾患生物学 I	2後	2			1							
	疾患生物学 II	3前	2			1							
	生体防御学	2後		2			1						
	分子適応生物学	3後		2			1						
	分析化学 I	2前	2			0 1					兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	分析化学 II	2後	2			0 1					兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)	
	理論化学 I	2後		2			1						
	理論化学 II	3前		2			1						
	生命物理化学	2前		2			1						
	生命電気化学	3後		2			1						
	界面化学	3後		2			1						
	分光化学	2後		2			1						
	有機化学	2前		2				1					

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目 (生命科学) コース専門科目	生命有機化学	3後		2				1				
	生命科学概論	1後	2			3 4	4	1	1		兼1	オムニバス 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	分子生命科学	3前	2			3 4	4	1	1		兼1	オムニバス 役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	化学実験Ⅰ	2前	2			0 4	1				兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	化学実験Ⅱ	2後	2				2	1				
	生物学実験Ⅰ	3前	2			2			1			
	生物学実験Ⅱ	3前	2			1	1					
	生命科学実験	3後	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	外国語文献講読Ⅰ	3後	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	外国語文献講読Ⅱ	4前	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	外国語文献講読Ⅲ	4後	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	基礎配属研究	3後	4			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	創造工房実習	4前	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	研究プロポーザル	4前	2			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	卒業課題研究	4通	8			3 4	4	1	1		兼1	役員就任に伴う教員区分の変更 (26)
	生命倫理学	3後		2							兼1	
	微生物学	3前		2							兼1	
	疾患解析学	3前		2							兼1	
生物物理学	3前		2							兼2	オムニバス	
細胞生理学	3前		2							兼1		

- (注) ・ 設置計画書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 ・ 設置時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成26年度に設置された大学等は設置時)より変更されているものは赤字で見え直し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 ・ 兼任、兼任の教員が担当する授業科目については、備考欄に担当する教員数を「兼〇」と記入してください。
 ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合で、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。)
 ・ 「配当年度」について、設置計画時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度設置以前)についても、設置時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え直し修正をしてください。
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
科目 35	科目 208	科目 24	科目 267	科目 35 [±0]	科目 211 [+3]	科目 24 [±0]	科目 270 [+3]	

- (注) ・ 未開講である場合や、配当年度に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[] 内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由，代替措置の有無
1	芸術と文化Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員が退職したため。
2	芸術と文化Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	担当教員が退職したため。
3	障害と共生Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	カリキュラム編成調整を行ったため。

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず，何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については，記入しないでください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由，代替措置の有無
1	該当科目なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあり，何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

未開講科目については，教養教育科目に位置付ける科目であり，他に選択可能な科目が複数あることから，履修上の影響はないと考える。
 学生に対しては，教養基礎教育学習ガイドへの記載や，web機能を活用した本学独自の総合学務支援システム「a-net」へ掲載することにより，十分な周知を行った。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.01}$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て，小数点第2位までを記入してください。

2 授業科目の概要

<理工学部 物質科学科>

(1) 授業科目表

科目 区分	授業科目の名称	配 当 年 次	単位数				専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由		教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
教養教育科目 主題別科目	初年次ゼミ	1前	2				11	3	4				ホームパス
	教養ゼミナール1 (現代社会)	1・2前後		1									兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2 (現代社会)	1・2前後		2									兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	くらしと法	1・2前後		2									兼1 前後期にそれぞれ開講
	日本国憲法	1・2・3・4前後		2									兼2 前後期にそれぞれ開講
	現代社会と法	1・2前		2									兼1 隔年
	現代社会と経済Ⅰ	1・2・3・4前後		2									兼1 教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
	現代社会と経済Ⅱ 現代社会と経済	1・2・3・4前		2									兼1 責任教員の交代による教員変更(26) カリキュラム編成調整による科目名の変更(26)
	現代社会と政治	1・2・3・4前後		2									兼1 教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
	マクロ経済学入門	1・2・3・4前 1→2前		2									兼1 高年次学生も履修できる内容とするため配当年次変更(26)
	日本と諸外国の政治Ⅰ	1・2・3・4前		2									兼1
	日本と諸外国の政治Ⅱ	1・2・3・4後		2									兼1
	国際政治経済	1・2・3・4前		2									兼1
	大学生活と学習	1・2・3・4前		2									兼1
	社会と家族	1・2後		2									兼1
	倫理リテラシー	1前		2									兼1 1 カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため2名減員(26)
	男女共同参画社会論	1・2・3・4後		1									兼1
	フィールド情報学入門	1・2・3・4前		2									兼1 授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)
	教養ゼミナール1 (人間と文化)	1・2前後		1									兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2 (人間と文化)	1・2前後		2									兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	心理学Ⅰ	1前		2									兼1
	心理学Ⅱ	1・2後		2									兼3 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	人間関係論Ⅰ	1・2・3・4前		2									兼1
	人間関係論Ⅱ	1・2・3・4後		2									兼1
	文学論	1・2・3・4後		2									兼1
	日本の近代文学	1・2後		2									兼1
	日本語表現の諸相	1・2後		2									兼1
日本の古典文学	1・2前		2									兼1	
教育学Ⅰ	1前		2									兼1	
教育学Ⅱ	1・2後 1→2前		2									兼1 2 カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 兼4 内容の充実を図るため教員を1名追加(26)	
芸術と文化Ⅰ	未開講 1→2前		2									兼4 教員が退職したため26年度未開講(26)	
芸術と文化Ⅱ	未開講 1→2後		2									兼4 教員が退職したため26年度未開講(26)	

科目 区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数				専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由		教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
人間と文化 主 題 別 科 目 教 養 教 育 科 目 科 学 の 探 求	芸術と文化Ⅲ	1・2前後		2								兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報デザイン入門	1・2・3・4前		2								兼1	
	倫理と人間	1前		2								兼1	
	欧米の歴史	1・2前		2								兼1	
	科学史・科学哲学	1・2前		2								兼1	
	障害と共生Ⅰ	未開講 1・2前		2								兼4	カリキュラム編成調整により26年度未開講(26)
	障害と共生Ⅱ	1・2・3前		2								兼1	
	人権と共生	1・2・3・4後		1								兼1	
	多文化コミュニケーション入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化コミュニケーション入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化間交流論Ⅰ	1・2前		2								兼1	
	多文化間交流論Ⅱ	1・2後		2								兼1	
	日本文化入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本文化入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅱ	1・2・3・4後		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	教養ゼミナール1(科学の探究)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(科学の探究)	1・2前後		2								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	自然環境と資源Ⅰ	1前後 1前		2								兼1	履修希望者が多いため開講期を追加(26)
	自然環境と資源Ⅱ	1後		1								兼1	
	天体観測入門	1前		1								兼1	
	地球の環境と資源Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼3	オムニバス
	地球の環境と資源Ⅱ	1・2・3・4前		1								兼4	オムニバス
	環境と社会	1・2・3・4前後		1								兼6	昇任による職名(教授1名)の変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	ライフサイエンスⅠ	1前		2								兼1	
	ライフサイエンスⅡ	1前後		1								兼1	前後期にそれぞれ開講
	衣生活の科学	1・2前 1前		2								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	化学の世界	1・2・3・4前		1					2				オムニバス
	材料の世界	1・2・3・4前		1			3						オムニバス
	情報工学の世界	1・2・3・4前		1								兼1	
コンピュータの科学	1・2前後		2								兼2	前後期にそれぞれ開講	
星の世界	1・2後 1・2前		2								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)	
自然環境と住まい	1・2後 1後		2								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
資源循環と科学	1・2・3・4前		1			1		1			兼6	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
教養ゼミナール1(生活と保健)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)	

科目 区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
生活と保健	教養ゼミナール2（生活と保健）	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	食と健康	1・2・3・4前		2							兼1	
	医学と健康Ⅰ	1・2・3・4前後		1							兼4	昇任による職名（教授1名）の変更(26)
	医学と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1							8 兼7	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅲ	1・2・3・4後 1・2・3・4前後		2							8 兼6	内容の充実を図るため担当教員を2名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅳ	1・2・3・4前		2							兼14	オムバス
	がん医療と緩和ケア	1・2・3・4後		2							兼7	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	大学生と健康	1・2・3・4前後		2							兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	生命と健康Ⅰ	1・2・3・4前		1							兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	生命と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1		1					兼4	オムバス
	がん治療	1・2・3・4前		2							兼4	昇任による職名（教授1名）の変更(26)
	外科手術と手術機器の進化	1・2・3・4後		2							4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26) 昇任による職名（教授1名、准教授1名）の変更(26)
地域社会	教養ゼミナール1（地域社会）	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2（地域社会）	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	社会と地域	1・2前後		2							兼1	前後期にそれぞれ開講
	地理と地誌Ⅰ	1・2・3・4前 1・2前		2							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	地理と地誌Ⅱ	1・2・3・4前		2							兼1	
	地域と食文化	1・2後		2							兼1	
	秋田の歴史	1・2・3・4前		1							兼1	※演習
	秋田の自然と文化	1・2・3・4前後		1							兼9	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	防災学基礎Ⅰ	1・2・3・4前 1・2前		1							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	防災学基礎Ⅱ	1・2・3・4前 1・2前		1							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) 昇任による職名（教授1名）の変更(26)
技能の活用	教養ゼミナール1（技能の活用）	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2（技能の活用）	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	日本語リテラシーⅠ	1・2・3・4前		2							3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	日本語リテラシーⅡ	1・2後		2							4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	コミュニケーショントレーニング	1・2前		1							兼1	
	秋田大学論	1・2・3・4後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	情報と知識・技術Ⅰ	1・2・3・4前後		1							兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報と知識・技術Ⅱ	1・2・3・4前		1							兼1	
フィールド情報学入門	1・2・3・4前		2							兼1	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
主題別科目 技能の活用	キャリアデザイン基礎	1後		1							兼1	
	キャリアデザインⅠ	2前		1							兼1	
	キャリアデザインⅡ	2前		1							兼1	
	キャリアデザイン総論	2後		2							兼1	
	留学生のための課題研究Ⅰ	1・2・3・4後 1・2・3・4前		2							兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	留学生のための課題研究Ⅱ	1・2・3・4前 1・2・3・4後		2							兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	海外短期研修	1・2後		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
英語	大学英語Ⅰ	1前		2							12 兼13	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	大学英語Ⅱ	1後		2							兼12	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
入門外国語	ドイツ語Ⅰ	1前		2							兼2	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	フランス語Ⅰ	1前		2							兼1	
	ロシア語Ⅰ	1前		2							兼1	
	中国語Ⅰ	1前		2							4 兼4	複数クラス開講するため担当教員を3名追加(26)
	朝鮮語Ⅰ	1前		2							兼1	
	日本語1	1・2・3・4前後		4							1 兼2	担当予定教員の退職のため准教授1名減員(26)
教養教育科目 国際言語科目 外国語活用演習	文系英会話	1・2後		2							3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	理系英会話	2前		2							兼1	
	大学英語Ⅲ	2前		2							11 兼10	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員3名の変更(26)
	英語特別演習	1・2前		2							2 兼4	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	ドイツ語Ⅱ	1後		2							兼1	
	フランス語Ⅱ	1後		2							兼1	
	ロシア語Ⅱ	1後		2							兼1	
	中国語Ⅱ	1後		2							兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	朝鮮語Ⅱ	1後		2							兼1	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
	日本語2	1・2・3・4前後		4							兼2	教員の退職による担当教員2名の変更(26)
	日本語2総合	1・2・3・4前後		1							兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	ドイツ語会話Ⅰ	1前		1							兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	ドイツ語会話Ⅱ	1後		1							兼4	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)
	フランス語会話Ⅰ	1前		1							兼1	
	フランス語会話Ⅱ	1後		1							兼1	
	ロシア語会話Ⅰ	1前		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	ロシア語会話Ⅱ	1前 1後		1							兼1	カリキュラム編成調整による開講期の変更(26) 内容の充実を図るため教員を変更(26)
	中国語会話Ⅰ	1前		1							兼1	
	中国語会話Ⅱ	1後		1							兼1	
	朝鮮語会話Ⅰ	1前		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)

科目 区分	授業科目の名称	配 当 年 次	単位数			専任教員等の配置					備 考		
			必 修	選 択	自 由	教 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手			
国際 言語 科目 教養 教育 科目	朝鮮語会話Ⅱ	1後		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	実践ドイツ語会話Ⅰ	2前		1							兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
	実践ドイツ語会話Ⅱ	2後		1							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	実践中国語会話Ⅰ	2前		1							兼1		
	実践中国語会話Ⅱ	2後		1							兼1		
	実践朝鮮語会話Ⅰ	2前		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	実践朝鮮語会話Ⅱ	2後		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	日本語3	1・2・3・4前後		4								兼2	昇任による職名(准教授1名)の変更(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	日本語3総合	1・2・3・4前後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	社会心理学外国語文献演習	2・3後 2・3前		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	臨床心理学外国語文献演習	2・3前 2・3後		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	生理心理学外国語文献講読Ⅰ	2・3・4前 4前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
	生理心理学外国語文献講読Ⅱ	2・3・4前 4前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
	発達心理学外国語文献演習	2・3・4前 3前		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	認知心理学外国語文献演習	2・3・4後 3後		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	科学教育文献講読	2・3・4後		2									教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
	日本語4-I	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語4-II	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語4-III	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語4-IV	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
日本語4-V	1・2・3・4前		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
日本語4-VI	1・2・3・4後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
日本語5-I	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-II	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-III	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-IV	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
日本語5-V	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-VI	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-VII	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
日本語5-VIII	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-IX	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
日本語5-X	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
スポ ーツ 文 化 科 目	スポーツ実技Ⅰ	1前		1							兼10		
	スポーツ実技Ⅱ	2前		1							兼8		
	スポーツ理論Ⅰ	1後		2							7 兼8	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)	
	スポーツ理論Ⅱ	1後		1							兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎教育科目	基礎物理学 I	1前後 1前	2									兼5	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	基礎物理学実験	1前	1									兼11	
	基礎化学 I	1前	2			3	2						
	基礎化学実験	1後	1			2							
	情報処理の技法 A	1前	2									兼1	※応用化学コース必修 昇任による職名の変更(26)
	情報処理の技法 C	1後	2						1				※材料工学コース必修
	入門物理学 I	1前			2							兼1	※応用化学コース自由 ※材料工学コース必修
	入門物理学 II	1前			2							兼1	※応用化学コース自由 ※材料工学コース必修
	入門物理学 III	1後			2							兼1	※応用化学コース自由 ※材料工学コース必修
	入門化学 I	1前			2							兼1	※応用化学コース自由 ※材料工学コース必修
	入門化学 II	1前			2							兼2	※応用化学コース自由 ※材料工学コース必修
	入門数学	1前			2							兼1	
	入門英語	1前			2							兼1	
	基礎数学 I	1前	2									兼4	
	基礎数学 II	1前	2									4 兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	基礎数学 III	1後		2								兼4	
	基礎数学 IV	1後		2								5 兼4	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26) 申請時の誤植(26)
	基礎数学 V	2前		2								兼5	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	基礎物理学 II	1後・2前 1後		2								兼4	カリキュラムの調整を行ったため開講期を変更(26)
	基礎化学 II	1後		2		3			1			兼1	
基礎化学 III	1後・2前 2前		2		1			1			兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)	
基礎生物学	1後		2								兼1	※応用化学コース選択 ※材料工学コース自由	
基礎生物学実験	2後			1							兼4		
基礎生物学演習	1前			1							兼1		
専門教育科目	学部共通科目	資源処理工学	2後		2							兼1	応用化学コース
		リサイクル・廃水処理工学	3前		2							兼1	応用化学コース
		素材開発工学	3後		2							兼1	応用化学コース
		素材物性学	3後		2							兼1	応用化学コース
		生化学概論	3前		2							兼1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目	鉱物学概論	2後		2							兼1	
	応用物理学概論	3後		2							兼1	
	応用数学 I	3前		2							兼2	
	応用数学 II	3後		2							兼1	
	数値計算	4前		2							兼1	
	確率統計	4前		2							兼1	
	数理計画法	4前		2							兼1	
	品質管理	4前		1							兼1	
	コンピュータアーキテクチャ	3後		2							兼1	
	機械工学概論 I	3前		2							兼1	
	電気工学概論	3前		2							兼1	
	電子工学概論	3後		2							兼2 共同	
	電気・電子実験	4前		1							兼13	
	鉱業史	3・4前		2							兼1	集中
	技術史	3・4前		2							兼1	集中
	テクニカルコミュニケーション	3後・4前		1							兼1	※応用化学コース必修 ※材料理工学コース選択
	インターンシップ I	3後		1		10						※応用化学コース選択 ※材料理工学コース必修
	インターンシップ II	3後		2		10						
	ボランティア参加	3通		1		11						
	環境と安全	3・4前		2							兼1	集中
	知的財産権概論	4前		1							兼2	オムニバス・集中
	テクノキャリアゼミ	1前		2							兼1	
	プロジェクトゼミ	2後			1	1						応用化学コース
	TOEIC演習	3・4後		1							兼1	
	基礎地球科学	1後			2						兼1	
	職業指導	3・4前			2						兼1	集中
	宇宙工学基礎	1後			2						兼1	
	文章表現法	3後			1						兼1	
	総合演習 I	1後			2						兼1	
	総合演習 II	2・3・4前後			2						兼1	前後期にそれぞれ開講
	科学英語 I	1前後			2						兼1	応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
	科学英語 II	2前後			2						兼1	応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
	科学英語 III	3前後			2						兼1	応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
	科学英語 IV	4前後			2						兼1	応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
	特別演習 I	1前後			2	6						応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
	特別演習 II	2前後			2	6						応用化学コース 前後期にそれぞれ開講
特別演習 III	3前後			2	6						応用化学コース 前後期にそれぞれ開講	
特別演習 IV	4前後			2	6						応用化学コース 前後期にそれぞれ開講	

科目 区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
学科 共通科目	機械計測工学	4後		2								兼1 材料理工学コース
	電気材料学	4前		2								兼1 材料理工学コース
	光エレクトロニクス	4後		2								兼1 材料理工学コース
	構造物質科学	2後		2		1						
	計算材料科学	3後		2			1					
	電子材料学	3前		2								兼1
コ ー ス 共 通 科 目	物質科学概論	1後	2			10						オムニバス
	環境安全科学	2前	2			1						
	金属材料工学概論	3前		2		1						
専 門 教 育 科 目 コ ー ス 専 門 科 目 (応 用 化 学)	有機化学Ⅰ	1後	2					1				
	有機化学Ⅱ	2前		2		1						
	有機合成化学	2後		2				1				
	実践有機化学	4前		2				1				
	基礎高分子化学	2後		2		1						
	高分子化学	3前		2		1		1				オムニバス
	有機材料化学	3後		2		1						
	有機資源化学	3後		2		1						
	触媒化学	2後		2		1						
	無機化学	2前	2				1					
	無機材料化学	2後		2			1					
	無機プロセス化学	4前		2			1					
	機器分析学	2後		2				1				
	分析化学	2前	2			1						
	化学熱力学	3前		2		1						
	物理化学ⅠA	1後	2				1					
	物理化学ⅡA	2前		2			1					
	物質情報処理学	3前		2			1					
	化学演習	1前		1						1		
	反応工学Ⅰ	2後	2			1						
	反応工学Ⅱ	3前		2		1						
	エネルギー化学工学	3後		2		1						
	電気化学	3後		2				1				
	物理数学	2前		2		1						
	移動現象論Ⅰ	2後	2			1						
	移動現象論Ⅱ	3前		2		1						
分離工学	3後		2			1						
環境化学工学	4前		2			1						
生物化学工学	2後		2		1							

科目 区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
専 門 教 育 科 目	コ ー ス 専 門 科 目 (応 用 化 学)	微生物工学		2		1						
		化学工学演習Ⅰ	2後		1		1					
		化学工学演習Ⅱ	3後		1			1				
		化学工学演習Ⅲ	3後		1					1		
		プロセスシステム工学	3前		1							兼1
		化学技術者の倫理	3前	1								兼1
		技術英語	3後		1					1		
		応用化学実験Ⅰ	2前後	1			6	3	4	5		前後期にそれぞれ開講
		応用化学実験Ⅱ	2前後	1			6	3	4	5		前後期にそれぞれ開講
		応用化学実験Ⅲ	3前	2			6	3	4	5		
		応用化学実験Ⅳ	3後	2			6	3	4	5		
		応用化学特別講義Ⅰ	3前		1		1					
		応用化学特別講義Ⅱ	3後		1		1					
		応用化学特別講義Ⅲ	4前		1		1					
		外国文献講読	3後	1			6	3	4	5		
		創造工房実習	3後	1			6	3	4	5		兼2
		研究プロポーザル	4前	2			6	3	4	5		兼2
	卒業課題研究	4通	8			6	3	4			兼2	
	コ ー ス 専 門 科 目 (材 料 理 工 学)	材料物理学	1後		2							兼1
		結晶物理学	2前		2		1					
材料組織学		2前		2				1				
固体化学		2後		2							兼1	
構造解析学		2後		2		1						
固体物理学		3前		2		1						
光物性科学		3前		2		1						
物理化学ⅠB		2前		2							兼1	
物理化学ⅡB		2後		2		1						
量子論概論		2前		2							兼1	
応用物理基礎		2後		2				1				
電磁気学		2後		2							兼1	
表面科学		3前		2		1						
金属材料学Ⅰ	2後		2							兼1		
金属材料学Ⅱ	3前		2			1						
セラミック材料学	2後		2							兼1		
弾性体力学	2後		2			1						
加工プロセス学	3前		2			1						
凝固加工学	3前		2		1							
材料電気化学	3前		2		1							

科目 区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					備 考	
			必 修	選 択	自 由	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手		
専 門 教 育 科 目 コ ー ス 専 門 科 目 (材 料 理 工 学)	機能無機材料学	3後		2				1				
	エネルギー変換材料学	3後		2		1		1			共同	
	機能材料学	3後		2				1				
	機能表面工学	3後		2		1						
	材料化学プロセス学	3後		2							兼1	
	材料プロセス学	3後		2		1						
	材料評価学	3前		2							兼1	
	技術者倫理	2後	1								兼1	
	製図基礎	2前	2								兼1	
	地域産業論	3後	1			1						
	材料理工学演習	2通	2				1	3			オムニバス	
	材料理工学実験Ⅰ	2後	2				1	1	2		共同	
	材料理工学実験Ⅱ	3前	2				2	1			共同	
	材料理工学実験Ⅲ	3後	2					2	1		共同	
	材料理工学特別講義Ⅰ	3前		1							兼1	
	材料理工学特別講義Ⅱ	3前		1							兼1	
	外国文献講読	3後	1				1		4			
	創造工房実習	3後	1			5	3	4	4			
	研究プロポーザル	4前	2			5	3	4	4			
卒業課題研究	4通	8			5	3	4	4				

- (注) ・ 設置計画書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 ・ 設置時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成26年度に設置された大学等は設置時)より変更されているものは赤字で見え直し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 ・ 兼任、兼担の教員が担当する授業科目については、備考欄に担当する教員数を「兼○」と記入してください。
 ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。)
 ・ 「配当年次」について、設置計画時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度設置以前)についても、設置時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え直し修正をしてください。
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備 考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
科目 37	科目 269	科目 24	科目 330	科目 37 [±0]	科目 272 [+3]	科目 24 [±0]	科目 333 [+3]	

- (注) ・ 未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由，代替措置の有無
1	芸術と文化Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員が退職したため。
2	芸術と文化Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	担当教員が退職したため。
3	障害と共生Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	カリキュラム編成調整を行ったため。

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず，何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については，記入しないでください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由，代替措置の有無
1	該当科目なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあり，何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

未開講科目については，教養教育科目に位置付ける科目であり，他に選択可能な科目が複数あることから，履修上の影響はないと考える。
 学生に対しては，教養基礎教育学習ガイドへの記載や，web機能を活用した本学独自の総合学務支援システム「a-net」へ掲載することにより，十分な周知を行った。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.00}$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て，小数点第2位までを記入してください。

2 授業科目の概要

<理工学部 数理・電気電子情報学科>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置				備考		
			必修	選択	自由	単位	教授	准教授	講師	助教		助手	
初年次ゼミ	初年次ゼミ	1前	2				11 10	9 10	6	9 8	※数理コースのみオムニバス昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定可 採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定可		
	教養ゼミナール1(現代社会)	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)	
現代社会	教養ゼミナール2(現代社会)	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)	
	くらしと法	1・2前後		2							兼1	前後期にそれぞれ開講	
	日本国憲法	1・2・3・4前後		2							兼2	前後期にそれぞれ開講	
	現代社会と法	1・2前		2							兼1	隔年	
	現代社会と経済Ⅰ	1・2・3・4前後		2							兼1	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
	現代社会と経済Ⅱ 現代社会と経済	1・2・3・4前		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26) カリキュラム編成調整による科目名の変更(26)	
	現代社会と政治	1・2・3・4前後		2							兼1	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
	マクロ経済学入門	1・2・3・4前 1→2前		2							兼1	高年次学生も履修できる内容とするため配当年次変更(26)	
	日本と諸外国の政治Ⅰ	1・2・3・4前		2							兼1		
	日本と諸外国の政治Ⅱ	1・2・3・4後		2							兼1		
	国際政治経済	1・2・3・4前		2							兼1		
	大学生活と学習	1・2・3・4前		2							兼1		
	社会と家族	1・2後		2							兼1		
	倫理リテラシー	1前		2							1 兼3	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため2名減員(26)	
	男女共同参画社会論	1・2・3・4後		1							兼1		
	フィールド情報学入門	1・2・3・4前		2							兼1	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)	
	人間と文化	教養ゼミナール1(人間と文化)	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
		教養ゼミナール2(人間と文化)	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
		心理学Ⅰ	1前		2							兼1	
心理学Ⅱ		1・2後		2							兼3	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
人間関係論Ⅰ		1・2・3・4前		2							兼1		
人間関係論Ⅱ		1・2・3・4後		2							兼1		
文学論		1・2・3・4後		2							兼1		
日本の近代文学		1・2後		2							兼1		
日本語表現の諸相		1・2後		2							兼1		
日本の古典文学		1・2前		2							兼1		
教育学Ⅰ		1前		2							兼1		
教育学Ⅱ		1・2後 1→2前		2							2 兼4	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 内容の充実を図るため教員を1名追加(26)	
芸術と文化Ⅰ		未開講 1→2前		2							兼1	教員が退職したため26年度未開講(26)	
芸術と文化Ⅱ	未開講 1→2後		2							兼4	教員が退職したため26年度未開講(26)		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置				備考	
			必修	選択	自由	自由	教授	准教授	講師	助教		助手
教養教育科目 主題別科目 人間と文化 科学の探求 生活と保健	芸術と文化Ⅲ	1・2前後		2							兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報デザイン入門	1・2・3・4前		2							兼1	
	倫理と人間	1前		2							兼1	
	欧米の歴史	1・2前		2							兼1	
	科学史・科学哲学	1・2前		2							兼1	
	障害と共生Ⅰ	未開講 1・2前		2							兼4	カリキュラム編成調整により26年度未開講(26)
	障害と共生Ⅱ	1・2・3前		2							兼1	
	人権と共生	1・2・3・4後		1							兼1	
	多文化コミュニケーション入門Ⅰ	1・2前		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化コミュニケーション入門Ⅱ	1・2後		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化間交流論Ⅰ	1・2前		2							兼1	
	多文化間交流論Ⅱ	1・2後		2							兼1	
	日本文化入門Ⅰ	1・2前		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本文化入門Ⅱ	1・2後		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅰ	1・2前		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅱ	1・2後		2							兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅰ	1・2・3・4前		2							1 兼2	昇任による職名(准教授1名)の変更(26) 申請時の誤植(26)
	日本語教育学入門Ⅱ	1・2・3・4後		2							兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	教養ゼミナール1(科学の探究)	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(科学の探究)	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	自然環境と資源Ⅰ	1前後 1前		2							兼1	履修希望者が多いため開講期を追加(26)
	自然環境と資源Ⅱ	1後		1							兼1	
	天体観測入門	1前		1							兼1	
	地球の環境と資源Ⅰ	1・2・3・4前		2							兼3	オムバス
	地球の環境と資源Ⅱ	1・2・3・4前		1							兼4	オムバス
	環境と社会	1・2・3・4前後		1							兼6	昇任による職名(教授1名)の変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	ライフサイエンスⅠ	1前		2							兼1	
	ライフサイエンスⅡ	1前後		1							兼1	前後期にそれぞれ開講
	衣生活の科学	1・2前 1前		2							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	化学の世界	1・2・3・4前		1							兼2	オムバス
	材料の世界	1・2・3・4前		1							兼3	オムバス
	情報工学の世界	1・2・3・4前		1							兼1	
	コンピュータの科学	1・2前後		2							兼2	前後期にそれぞれ開講
	星の世界	1・2後 1・2前		2							兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	自然環境と住まい	1・2後 1後		2							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	資源循環と科学	1・2・3・4前		1							兼8	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
教養ゼミナール1(生活と保健)	1・2前後		1							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)	
教養ゼミナール2(生活と保健)	1・2前後		2							兼1	責任教員の交代による教員変更(26)	
食と健康	1・2・3・4前		2							兼1		
医学と健康Ⅰ	1・2・3・4前後		1							兼4	昇任による職名(教授1名)の変更(26)	
医学と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1							8 兼7	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
医学と健康Ⅲ	1・2・3・4後 1・2・3・4前後		2							8 兼6	内容の充実を図るため担当教員を2名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
医学と健康Ⅳ	1・2・3・4前		2							兼14	オムバス	

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数					専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教	准教授	講師	助教	助手				
主題別科目 教養教育科目	がん医療と緩和ケア	1・2・3・4後		2									兼7	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	大学生と健康	1・2・3・4前後		2									兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	生命と健康 I	1・2・3・4前		1									兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	生命と健康 II	1・2・3・4前		1									兼5	オムバス
	がん治療	1・2・3・4前		2									兼4	昇任による職名(教授1名)の変更(26)
	外科手術と手術機器の進化	1・2・3・4後		2									兼4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26) 昇任による職名(教授1名、准教授1名)の変更(26)
	教養ゼミナール1(地域社会)	1・2前後		1									兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(地域社会)	1・2前後		2									兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	社会と地域	1・2前後		2									兼1	前後期にそれぞれ開講
	地理と地誌 I	1・2・3・4前 1→2前		2									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年度を変更(26)
	地理と地誌 II	1・2・3・4前		2									兼1	
	地域と食文化	1・2後		2									兼1	
	秋田の歴史	1・2・3・4前		1									兼1	※演習
	秋田の自然と文化	1・2・3・4前後		1									兼9	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	防災学基礎 I	1・2・3・4前 1→2前		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年度を変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	防災学基礎 II	1・2・3・4前 1→2前		1									兼1	履修の選択肢を増やすため配当年度を変更(26) 昇任による職名(教授1名)の変更(26)
	教養ゼミナール1(技能の活用)	1・2前後		1									兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(技能の活用)	1・2前後		2									兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	日本語リテラシー I	1・2・3・4前		2									兼3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	日本語リテラシー II	1・2後		2									兼4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	コミュニケーショントレーニング	1・2前		1									兼1	
	秋田大学論	1・2・3・4後		1									兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	情報と知識・技術 I	1・2・3・4前後		1									兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報と知識・技術 II	1・2・3・4前		1									兼1	
	フィールド情報学入門	1→2・3・4前		2									兼1	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)
	キャリアデザイン基礎	1後		1									兼1	
	キャリアデザイン I	2前		1									兼1	
	キャリアデザイン II	2前		1									兼1	
	キャリアデザイン総論	2後		2									兼1	
	留学生のための課題研究 I	1・2・3・4後 1→2・3・4前		2									兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	留学生のための課題研究 II	1・2・3・4前 1→2・3・4後		2									兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	海外短期研修	1・2後		2									兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	国際言語科目 入門外国語	大学英語 I	1前		2									兼12 兼13
大学英語 II		1後		2									兼12	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
ドイツ語 I		1前		2									兼2	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
フランス語 I		1前		2									兼1	
ロシア語 I		1前		2									兼1	
中国語 I		1前		2									兼4 兼1	複数クラス開講するため担当教員を3名追加(26)
朝鮮語 I		1前		2									兼1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
国際言語科目 教養教育科目 外国語活用演習	日本語 1	1・2・3・4前後		4								1 兼2	担当予定教員の退職のため准教授1名減員(26)	
	文系英会話	1・2後		2								3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)	
	理系英会話	2前		2								兼1		
	大学英語Ⅲ	2前		2								11 兼10	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員3名の変更(26)	
	英語特別演習	1・2前		2								2 兼1	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)	
	ドイツ語Ⅱ	1後		2								兼1		
	フランス語Ⅱ	1後		2								兼1		
	ロシア語Ⅱ	1後		2								兼1		
	中国語Ⅱ	1後		2								兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	朝鮮語Ⅱ	1後		2								兼1	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
	日本語 2	1・2・3・4前後		4								兼2	教員の退職による担当教員2名の変更(26)	
	日本語 2 総合	1・2・3・4前後		1								兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	ドイツ語会話Ⅰ	1前		1								兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
	ドイツ語会話Ⅱ	1後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
	フランス語会話Ⅰ	1前		1								兼1		
	フランス語会話Ⅱ	1後		1								兼1		
	ロシア語会話Ⅰ	1前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	ロシア語会話Ⅱ	1前 1後		1								兼1	カリキュラム編成調整による開講期の変更(26) 内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	中国語会話Ⅰ	1前		1								兼1		
	中国語会話Ⅱ	1後		1								兼1		
	朝鮮語会話Ⅰ	1前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	朝鮮語会話Ⅱ	1後		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	実践ドイツ語会話Ⅰ	2前		1								兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
	実践ドイツ語会話Ⅱ	2後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	実践中国語会話Ⅰ	2前		1								兼1		
	実践中国語会話Ⅱ	2後		1								兼1		
	実践朝鮮語会話Ⅰ	2前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	実践朝鮮語会話Ⅱ	2後		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
	日本語 3	1・2・3・4前後		4								兼2	昇任による職名(准教授1名)の変更(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
	日本語 3 総合	1・2・3・4前後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
	文献講読	社会心理学外国語文献演習	2・3後 2→3前		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
		臨床心理学外国語文献演習	2・3前 2→3後		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
生理心理学外国語文献講読Ⅰ		2・3・4前 1前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)	
生理心理学外国語文献講読Ⅱ		2・3・4前 1前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)	
発達心理学外国語文献演習		2・3・4前 3前		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
認知心理学外国語文献演習		2・3・4後 3後		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
科学教育文献講読	2・3・4後		2									教育課程の充実を図るため科目を追加(26)		
日本語 4 - I	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教員	准教授	講師	助教	助手				
国際言語科目 日本語	日本語4-II	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-III	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-IV	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-V	1・2・3・4前		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
	日本語4-VI	1・2・3・4後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
	日本語5-I	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-II	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-III	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-IV	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
	日本語5-V	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-VI	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-VII	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
	日本語5-VIII	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-IX	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-X	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	スポーツ文化科目	スポーツ実技I	1前		1								兼10	
		スポーツ実技II	2前		1								兼8	
		スポーツ理論I	1後		2								兼7	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)
		スポーツ理論II	1後		1								兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
基礎教育科目	基礎数学I	1前	2			1						兼4		
	基礎数学II	1前	2				1	0+				兼3	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	基礎数学III	1後		2			1	1				兼2	※電気電子工学コース・数理学コース必修 ※人間情報工学コース選択	
	基礎数学IV	1後		2		0+						兼5 兼4	※電気電子工学コース・数理学コース必修 ※人間情報工学コース選択 カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	基礎数学V	2前		2		0+						兼5 兼4	※電気電子工学コース・数理学コース必修 ※人間情報工学コース選択 カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)	
	基礎物理学I	1前後	2				1					兼4	前後期にそれぞれ開講	
	基礎物理学II	1後・2前		2		1						兼3	※電気電子工学コース・数理学コース必修 ※人間情報工学コース選択	
	基礎物理学III	2後		2			1					兼3	※電気電子工学コース必修 ※数理学コース選択	
	基礎物理学実験	1前後		1			3	1				兼7	※電気電子工学コース・数理学コース必修 ※人間情報工学コース選択 前後期にそれぞれ開講	
	情報処理の技法D	1前	2							1		兼1	※人間情報工学コース ※数理学コース	
	情報処理の技法F	1前	2						1			兼1	※電気電子工学コース	
	基礎化学実験	1後		1								兼2	※電気電子工学コース・数理学コース選択 ※人間情報工学コース自由	
	基礎化学I	1前		2								兼5		
	基礎化学II	1後		2								兼5		
	基礎化学III	1後・2前		2								兼3	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)	
基礎生物学	1後		2								兼1	※電気電子工学コース・数理学コース選択 ※人間情報工学コース自由		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教	准教授	講師	助教	助手				
基礎教育科目	入門物理学Ⅰ	1前			2							兼1 ※電気電子工学コース・数理科学コース自由 ※人間情報工学コース選択		
	入門物理学Ⅱ	1前			2							兼1 ※電気電子工学コース・数理科学コース自由 ※人間情報工学コース選択		
	入門物理学Ⅲ	1後			2							兼1 ※電気電子工学コース・数理科学コース自由 ※人間情報工学コース選択		
	入門化学Ⅰ	1前			2							兼1 ※電気電子工学コース・数理科学コース自由 ※人間情報工学コース選択		
	入門化学Ⅱ	1前			2							兼2 ※電気電子工学コース・数理科学コース自由 ※人間情報工学コース選択		
	入門数学	1前			2							兼1		
	入門英語	1前			2							兼1		
	基礎生物学実験	2後 2前後			1								兼4 前後期にそれぞれ開講 カリキュラムの調整を行ったため開講期を変更(26)	
	基礎生物学演習	1前			1								兼1	
専門教育科目	学部 共通科目	応用物理学概論	2・3後		2								兼1	
		確率統計	3前		2		1							
		数値計算	3前		2									兼1
		数理計画法	3・4前		2			1						
		品質管理	4前		1									兼1
		機械工学概論Ⅰ	2前		2									兼1
		鉱業史	3・4前		2									兼1 集中
		技術史	3・4前		2									兼1 集中
		鉱物学概論	3前		2									兼1
		テクニカルコミュニケーション	3前		1									兼1
		環境と安全	3・4前		2									兼1 集中
		知的財産権概論	3・4前		1									兼2 オムバス・集中
		テクノキャリアゼミ	1前		2									兼1
		宇宙工学基礎	1後		2									兼1
		TOEIC演習	3・4後			1								兼1 ※電気電子工学コース自由 ※人間情報コース選択
		基礎地球科学	1後			2								兼1
		生化学概論	2・3・4前			2								兼1
		職業指導	3・4前			2								兼1 集中
		文章表現法	1・2・3・4前後			1								兼1 前後期にそれぞれ開講
		総合演習Ⅰ	1後			2								兼1
		総合演習Ⅱ	2・3・4前後			2								兼1 前後期にそれぞれ開講
		科学英語Ⅰ	1前後			2								兼1 前後期にそれぞれ開講
		科学英語Ⅱ	2前後			2								兼1 前後期にそれぞれ開講
		科学英語Ⅲ	3前後			2								兼1 前後期にそれぞれ開講
		科学英語Ⅳ	4前後			2								兼1 前後期にそれぞれ開講
		特別演習Ⅰ	1通			2	11 40	4 5	2					昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
		特別演習Ⅱ	2通			2	11 40	4 5	2					昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
特別演習Ⅲ	3通			2	11 40	4 5	2					昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]		
特別演習Ⅳ	4通			2	11 40	4 5	2					昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]		
インターンシップⅠ	2・3・4前後			1			8					前後期にそれぞれ開講		
インターンシップⅡ	2・3・4前後			2			8					前後期にそれぞれ開講		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	単位	教授	准教授	講師	助教	助手		
学科共通科目	ボランティア参加	2・3・4前後		1		8							前後期にそれぞれ開講
	物質情報処理学	3後		2									兼1
	交通システム計画	3後		2									兼1
	機能材料学	4後		2									兼1
	材料力学概論	4前		2									兼1
	セラミック材料学	3後		2									兼1
	エネルギー変換材料学	3後		2									兼2
	基礎電気回路	2前		2									兼1
	基礎電子回路	2後		2									兼1
	画像解析学	3後		2			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	構造物質科学	2後		2									兼1
	計算材料科学	3後		2									兼1
	電子材料学	3前		2									兼1
専門教育科目	離散数学Ⅰ	2前		2		1							
	離散数学Ⅱ	2後		2			1						
	情報セキュリティ	3後		2		1							
	微分方程式	3後		2			1						
	複素解析	3前		2			1						
	物性物理学	3後		2			1						
	データ構造とアルゴリズムⅡ	2後		2					1				
	コンピュータアーキテクチャ	2・3後		2						1			
	ヒューマンコンピュータインタラクション	2・3後		2		1							
	システムプログラム	2・3後		2					1				
	プログラミング言語	2後		2			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	情報通信とネットワーク基礎	2・3後		2				1					
	情報ネットワーク学	3前		2						1			
	データベース基礎	3前		2						1			
	論理設計	3前		2					1				
	組み込みシステム	3後		2						1			
	情報倫理学	3後		1			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	情報管理	3・4後		1						1			
	パターン認識学	3前		2									兼1
	ソフトウェア工学	3後		2						1			
	情報理論と符号理論Ⅰ	3・4前		2				1					
	情報理論と符号理論Ⅱ	3・4後		2				1					
	応用生体計測	3後		2		1							
福祉情報工学	3前		2		1								
コンピュータエレクトロニクス	3後		2									兼1	
電子物性工学Ⅰ	2・3前		2		1								
電子物性工学Ⅱ	2・3後		2			1							
集積情報回路学	4前		2		1								
電磁波工学	3前		2		1								
量子エレクトロニクス	4前		1					1					
画像処理工学	4前		1		1								
集合と論理	1後		2		1								
計算論Ⅰ	2後		2		1								
計算論Ⅱ	3前		2		1								

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置				備考
			必修	選択	自由	教員	准教授	講師	助教	助手	
専門教育科目	コース専門科目（数理科学）	代数学Ⅰ	2前	2				1			
		代数学Ⅱ	2後		2		1				
		代数学Ⅲ	3前		2		1				
		幾何学Ⅰ	2後	2				1			
		幾何学Ⅱ	3前		2				1		
		幾何学Ⅲ	3後		2			1			
		解析学Ⅰ	2前	2				1			
		解析学Ⅱ	2後		2		1				
		解析学Ⅲ	3前		2		1				
		積分論	3後		2		1				
		数学演習Ⅰ	2前	1			1	1	1		オムバス
		数学演習Ⅱ	2後	1			2	1			オムバス
		電磁気学	2後	2				1			
		解析力学	2後	2							兼1
		量子力学Ⅰ	3前	2				1			
		量子力学Ⅱ	3後		2		1				
		量子力学演習	3前	1			1				
		熱統計力学	3後		2		1				
		物理数学	2前		2			1			
		量子数理物理学概論	4前		2		1	2			オムバス
		数学セミナー	3後		2		2	1	1		
		計算機科学セミナー	3後		2		1				
		理論物理学セミナー	3後		2		1	2			
		数理科学実験	3前	1			3	3	1		
	外国文献講読	4前	1			3	3	1			
	研究プロポーザル	4通	2			3	3	1			
	卒業課題研究	4通	8			3	3	1			
	コース専門科目（電気電子工学）	電気計測システム工学	2前		2		1				
磁気材料学		4前		2					1	兼1 採用による担当教員（助教1名）の追加(26) 担当 吉田 征弘（助教） 平成26年1月 教員審査済 判定可	
電力工学		3前		2						兼1	
電力システム工学		3後		2		1					
高電圧工学		3後		2						兼1	
電気応用工学		4前		2						兼1	
電気法規・施設管理		4前		2						兼1	
電気材料学		3後		2			1			兼1	
電気機器学		3前		2		1					
制御機器工学		3後		2			1				
パワーエレクトロニクス		4前		2		1					
電気製図		2後		2				1			
電動機応用システム工学		4前		2		1					
制御システム工学		3前		2			1		1		
電子制御システム工学	3後		2			1					
半導体デバイス工学	3前		2			1					
光エレクトロニクス	3後		2			1					
電子回路学Ⅰ	2後		2		1						
電子回路学Ⅱ	3前		2		1						
超高周波エレクトロニクス	4前		2					1			
情報通信工学Ⅰ	3前		2		1						
情報通信工学Ⅱ	3後		2					1			
信号解析学	2後		2			1					

科目 区分	授業科目の名称	配 当 年 次	単位数				専任教員等の配置				備 考		
			必 修	選 択	自 由	教 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手			
専 門 教 育 科 目 コ ー ス 専 門 科 目 (電 気 電 子 工 学)	衛星通信工学	4前		1		1							
	高度通信システム工学	3後		1								兼1	
	電波法・通信関係法規	4前		1								兼1	
	応用情報計測工学	3後		2		1							
	信号処理システム工学	3前		2			1						
	音響エレクトロニクス	4前		2				1					
	計算機システム学	2後		2			1						
	電気磁気学Ⅰ	1後	2			1							
	電気磁気学Ⅱ	2前	2				1						
	電気磁気学Ⅲ	2後	2				1						
	電気回路学Ⅰ	1前	2			1							
	電気回路学Ⅱ	1後	2					1					
	電気回路学Ⅲ	2前	2			1							
	電気回路学Ⅳ	2後	2				1						
	応用数学Ⅰ	2後	2				1						
	応用数学Ⅱ	3前		2			1						
	創造工房実習	2前	1				5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	電気電子工学実験Ⅰ	2後	1				5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	電気電子工学実験Ⅱ	3前	2				5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	電気電子工学実験Ⅲ	3後	2				5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	計算機プログラミングⅠ	1後	1			1							
	計算機プログラミングⅡ	2前	1				1						
	ものづくり基礎実践	1後		2		1		1					
	プロジェクトゼミ	3通		2		2							
	外国文献講読	4前	1			6	5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	研究プロポーザル	4前	2			6	5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
卒業課題研究	4通	8			6	5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]	
電気電子技術者の倫理	4通	1			6	5	4	4	3			採用による担当教員(助教1名)の追加(26) [担当 吉田 征弘(助教) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]	
電気電子創生特論	2~4通		1		6							※実験・実習	
情報工学入門	1前		2		1	0	1					昇任による職名の変更(26) [担当 景山 陽一(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]	
データ構造とアルゴリズムⅠ	2前		2				1						

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	授教	准教授	講師	助教	助手			
専門教育科目 コース専門科目（人間情報工学）	情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践-	1後	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	情報工学実験Ⅱ	2後	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	プログラミング実習Ⅰ	1後	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	プログラミング実習Ⅱ	2前	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	プログラミング実習Ⅲ	2後	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	プログラミング実習Ⅳ	3前	1			1	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	情報プロジェクトゼミ	2前		2						1			
	外国文献講読	3後	1			2 4	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	創造工房実習	3後		1		2 4	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	研究プロポーザル	4通	2			2 4	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	
	卒業課題研究	4通	8			2 4	1 2	1	5			昇任による職名（教授1名）の変更(26) [担当 景山 陽一（教授） 平成26年1月 教員審査済 判定可]	

- (注) ・ 設置計画書の様式第2号（その2の1）に準じて作成してください。
 ・ 設置時の授業科目全て（兼任、兼任教員が担当する科目を含む。）を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時（平成26年度に設置された大学等は設置時）より変更されているものは赤字で見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 ・ 兼任、兼任の教員が担当する授業科目については、備考欄に担当する教員数を「兼〇」と記入してください。
 ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査年月等を「備考」に記入してください。（今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。）
 ・ 「配当年次」について、設置計画時に開講時期を記入する必要がなかった学部等（平成19年度設置以前）についても、設置時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	
46	292	24	362	46	295	24	365	
				[±0]	[+3]	[±0]	[+3]	

- (注) ・ 未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する（資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。）とともに、[] 内に、設置時の計画からの増減を記入してください。（記入例：1科目減の場合：△1）

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由，代替措置の有無
1	芸術と文化Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員が退職したため。
2	芸術と文化Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	担当教員が退職したため。
3	障害と共生Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	カリキュラム編成調整を行ったため。

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず，何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については，記入しないでください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由，代替措置の有無
1	該当科目なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあり，何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

未開講科目については，教養教育科目に位置付ける科目であり，他に選択可能な科目が複数あることから，履修上の影響はないと考える。
 学生に対しては，教養基礎教育学習ガイドへの記載や，web機能を活用した本学独自の総合学務支援システム「a-net」へ掲載することにより，十分な周知を行った。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.00}$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て，小数点第2位までを記入してください。

2 授業科目の概要

<理工学部 システムデザイン工学科>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次ゼミ	初年次ゼミ	1前	2			9 8	14 15	5 4		1	機械工学コースと 創造生産工学コースのみオムニバス 昇任による職名(教授1名)の変更 (26) [担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員(准教授1名)の 追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員(講師1名)の追 加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 カリキュラム編成調整による担当教員 1名減員(26)
	教養ゼミナール1(現代社会)	1・2前後		1							兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(現代社会)	1・2前後		2							兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	くらしと法	1・2前後		2							兼1 前後期にそれぞれ開講
	日本国憲法	1・2・3・4前後		2							兼2 前後期にそれぞれ開講
	現代社会と法	1・2前		2							兼1 隔年
	現代社会と経済Ⅰ	1・2・3・4前後		2							兼1 教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
	現代社会と経済Ⅱ 現代社会と経済	1・2・3・4前		2							兼1 責任教員の交代による教員変更(26) カリキュラム編成調整による科目名の変更(26)
	現代社会と政治	1・2・3・4前後		2							兼1 教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
	マクロ経済学入門	1・2・3・4前 1・2前		2							兼1 高年次学生も履修できる内容とするため配当年次変更(26)
	日本と諸外国の政治Ⅰ	1・2・3・4前		2							兼1
	日本と諸外国の政治Ⅱ	1・2・3・4後		2							兼1
	国際政治経済	1・2・3・4前		2							兼1
	大学生活と学習	1・2・3・4前		2							兼1
	社会と家族	1・2後		2							兼1
	倫理リテラシー	1前		2							1 兼3 カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため2名減員(26)
	男女共同参画社会論	1・2・3・4後		1							兼1
	フィールド情報学入門	1・2・3・4前		2							兼1 授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)
	教養ゼミナール1(人間と文化)	1・2前後		1							兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(人間と文化)	1・2前後		2							兼1 責任教員の交代による教員変更(26)
	心理学Ⅰ	1前		2							兼1
	心理学Ⅱ	1・2後		2							兼3 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	人間関係論Ⅰ	1・2・3・4前		2							兼1
	人間関係論Ⅱ	1・2・3・4後		2							兼1
	文学論	1・2・3・4後		2							兼1
	日本の近代文学	1・2後		2							兼1
	日本語表現の諸相	1・2後		2							兼1
	日本の古典文学	1・2前		2							兼1

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養教育科目 主題別科目 人間と文化 科学の探求	教育学Ⅰ	1前		2								兼1	
	教育学Ⅱ	1・2後 1→2前		2								兼1 2	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)内容の充実を図るため教員を1名追加(26)
	芸術と文化Ⅰ	未開講 1→2前		2								兼1	教員が退職したため26年度未開講(26)
	芸術と文化Ⅱ	未開講 1→2後		2								兼1	教員が退職したため26年度未開講(26)
	芸術と文化Ⅲ	1・2前後		2								兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報デザイン入門	1・2・3・4前		2								兼1	
	倫理と人間	1前		2								兼1	
	欧米の歴史	1・2前		2								兼1	
	科学史・科学哲学	1・2前		2								兼1	
	障害と共生Ⅰ	未開講 1→2前		2								兼1	カリキュラム編成調整により26年度未開講(26)
	障害と共生Ⅱ	1・2・3前		2								兼1	
	人権と共生	1・2・3・4後		1								兼1	
	多文化コミュニケーション入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化コミュニケーション入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	多文化間交流論Ⅰ	1・2前		2								兼1	
	多文化間交流論Ⅱ	1・2後		2								兼1	
	日本文化入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本文化入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅰ	1・2前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本社会入門Ⅱ	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	日本語教育学入門Ⅱ	1・2・3・4後		2								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
	教養ゼミナール1(科学の探究)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2(科学の探究)	1・2前後		2								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)
	自然環境と資源Ⅰ	1前後 1前		2								兼1	履修希望者が多いため開講期を追加(26)
	自然環境と資源Ⅱ	1後		1								兼1	
	天体観測入門	1前		1								兼1	
	地球の環境と資源Ⅰ	1・2・3・4前		2								兼3	ムニバス
	地球の環境と資源Ⅱ	1・2・3・4前		1								兼4	ムニバス
	環境と社会	1・2・3・4前後		1			2 +	2 +				兼1	昇任による職名(教授1名)の変更(26) [担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定可 カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)]
	ライフサイエンスⅠ	1前		2								兼1	
	ライフサイエンスⅡ	1前後		1								兼1	前後期にそれぞれ開講
	衣生活の科学	1・2前 1前		2								兼1	履修の選択肢を増やすため記当年次を変更(26)
	化学の世界	1・2・3・4前		1								兼2	ムニバス
	材料の世界	1・2・3・4前		1								兼3	ムニバス
	情報工学の世界	1・2・3・4前		1								兼1	
	コンピュータの科学	1・2前後		2								兼2	前後期にそれぞれ開講
	星の世界	1・2後 1→2前		2								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	自然環境と住まい	1・2後 1後		2								兼1	履修の選択肢を増やすため記当年次を変更(26)
	資源循環と科学	1・2・3・4前		1								兼8	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	教養ゼミナール1(生活と保健)	1・2前後		1								兼1	責任教員の交代による教員変更(26)

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養教育科目 主題別科目 生活と保健 地域社会 技能の活用	教養ゼミナール2（生活と保健）	1・2前後		2							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	食と健康	1・2・3・4前		2							兼1	
	医学と健康Ⅰ	1・2・3・4前後		1							兼4	昇任による職名（教授1名）の変更(26)
	医学と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1							8 兼7	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅲ	1・2・3・4後 1→2→3→4前後		2							8 兼6	内容の充実を図るため担当教員を2名追加(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	医学と健康Ⅳ	1・2・3・4前		2							兼14	オムニバス
	がん医療と緩和ケア	1・2・3・4後		2							兼7	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	大学生と健康	1・2・3・4前後		2							兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	生命と健康Ⅰ	1・2・3・4前		1							兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	生命と健康Ⅱ	1・2・3・4前		1							5 兼4	オムニバス 申請時の誤植(26)
	がん治療	1・2・3・4前		2							兼4	昇任による職名（教授1名）の変更(26)
	外科手術と手術機器の進化	1・2・3・4後		2							4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26) 昇任による職名（教授1名、准教授1名）の変更(26)
	教養ゼミナール1（地域社会）	1・2前後		1							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2（地域社会）	1・2前後		2							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	社会と地域	1・2前後		2							兼1	前後期にそれぞれ開講
	地理と地誌Ⅰ	1・2・3・4前 1→2前		2							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	地理と地誌Ⅱ	1・2・3・4前		2							兼1	
	地域と食文化	1・2後		2							兼1	
	秋田の歴史	1・2・3・4前		1							兼1	※演習
	秋田の自然と文化	1・2・3・4前後		1							兼9	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)
	防災学基礎Ⅰ	1・2・3・4前 1→2前		1							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	防災学基礎Ⅱ	1・2・3・4前 1→2前		1							兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26) 昇任による職名（教授1名）の変更(26)
	教養ゼミナール1（技能の活用）	1・2前後		1							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	教養ゼミナール2（技能の活用）	1・2前後		2							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	日本語リテラシーⅠ	1・2・3・4前		2							3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	日本語リテラシーⅡ	1・2後		2							4 兼3	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	コミュニケーショントレーニング	1・2前		1							兼1	
	秋田大学論	1・2・3・4後		1							兼1	専任教員の交代による教員変更(26)
	情報と知識・技術Ⅰ	1・2・3・4前後		1							兼1	前後期にそれぞれ開講
	情報と知識・技術Ⅱ	1・2・3・4前		1							兼1	
	フィールド情報学入門	1→2→3→4前		2							兼4	授業内容が「現代社会」に該当するため科目区分を変更(26)
	キャリアデザイン基礎	1後		1							兼1	
	キャリアデザインⅠ	2前		1							兼1	
キャリアデザインⅡ	2前		1							兼1		

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由		教授	准教授	講師	助教	助手		
主題別科目	キャリアデザイン総論	2後		2								兼1	
	留学生のための課題研究 I	1・2・3・4後 1・2・3・4前		2								兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	留学生のための課題研究 II	1・2・3・4前 1・2・3・4後		2								兼1	留学生の入学時期に合わせて開講期を変更(26) 教員の退職による担当教員の変更(26)
	海外短期研修	1・2後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)
教養教育科目 国際言語科目 外国語活用演習	英語												
	大学英語 I	1前		2								12 兼43	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	大学英語 II	1後		2								兼12	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	入門外国語												
	ドイツ語 I	1前		2								兼2	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	フランス語 I	1前		2								兼1	
	ロシア語 I	1前		2								兼1	
	中国語 I	1前		2								4 兼1	複数クラス開講するため担当教員を3名追加(26)
	朝鮮語 I	1前		2								兼1	
	日本語 1	1・2・3・4前後		4								1 兼2	担当予定教員の退職のため准教授1名減員(26)
	文系英会話	1・2後		2								3 兼2	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	理系英会話	2前		2								兼1	
	大学英語 III	2前		2								11 兼10	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26) カリキュラム編成調整による担当教員3名の変更(26)
	英語特別演習	1・2前		2								2 兼1	内容の充実を図るため担当教員を1名追加(26)
	ドイツ語 II	1後		2								兼1	
	フランス語 II	1後		2								兼1	
	ロシア語 II	1後		2								兼1	
	中国語 II	1後		2								兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	朝鮮語 II	1後		2								兼1	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
	日本語 2	1・2・3・4前後		4								兼2	教員の退職による担当教員2名の変更(26)
	日本語 2 総合	1・2・3・4前後		1								兼1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
	ドイツ語会話 I	1前		1								兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)
	ドイツ語会話 II	1後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)
	フランス語会話 I	1前		1								兼1	
	フランス語会話 II	1後		1								兼1	
	ロシア語会話 I	1前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
	ロシア語会話 II	1前 1後		1								兼1	カリキュラム編成調整による開講期の変更(26) 内容の充実を図るため教員を変更(26)
	中国語会話 I	1前		1								兼1	
	中国語会話 II	1後		1								兼1	
	朝鮮語会話 I	1前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)
朝鮮語会話 II	1後		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
実践ドイツ語会話 I	2前		1								兼1	教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
実践ドイツ語会話 II	2後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
実践中国語会話 I	2前		1								兼1		
実践中国語会話 II	2後		1								兼1		
実践朝鮮語会話 I	2前		1								兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養教育科目	国際言語科目	実践朝鮮語会話Ⅱ	2後		1							兼1	内容の充実を図るため教員を変更(26)	
		日本語3	1・2・3・4前後		4							兼2	昇任による職名(准教授1名)の変更(26) 教員の退職による担当教員1名の変更(26)	
		日本語3総合	1・2・3・4前後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
		社会心理学外国語文献演習	2・3後 2-3前		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26) 昇任による職名(准教授1名)の変更(26)
		臨床心理学外国語文献演習	2・3前 2-3後		1								兼1	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
		生理心理学外国語文献講読Ⅰ	2・3・4前 1前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
		生理心理学外国語文献講読Ⅱ	2・3・4前 1前		1								兼1	高年次向けの内容とするため配当年次変更(26)
		発達心理学外国語文献演習	2・3・4前 3前		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)
	認知心理学外国語文献演習	2・3・4後 3後		1								兼1	履修の選択肢を増やすため配当年次を変更(26)	
	科学教育文献講読	2・3・4後		2									教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
	日本語4-I	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-II	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-III	1・2・3・4前		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-IV	1・2・3・4後		2								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語4-V	1・2・3・4前		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
	日本語4-VI	1・2・3・4後		1								兼1	昇任による職名(准教授1名)の変更(26)	
	日本語5-I	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-II	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-III	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-IV	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
	日本語5-V	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-VI	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-VII	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(後任選考中)(26)	
	日本語5-VIII	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-IX	1・2・3・4前		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	日本語5-X	1・2・3・4後		1								兼1	教員の退職による担当教員の変更(26)	
	スポーツ文化科目	スポーツ実技Ⅰ	1前		1								兼10	
		スポーツ実技Ⅱ	2前		1								兼8	
スポーツ理論Ⅰ		1後		2								7 兼8	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)	
スポーツ理論Ⅱ		1後		1								兼7	カリキュラム編成調整による担当教員1名の変更(26)	
基礎教育科目	入門数学	1前		2								兼1		
	基礎数学Ⅰ	1前	2									兼4		
	基礎数学Ⅱ	1前	2									4 兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26) カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
	基礎数学Ⅲ	1後	2									兼4		
	基礎数学Ⅳ	1後	2									兼5	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由		教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎教育科目	基礎数学Ⅴ	2前	2									兼5	カリキュラム編成調整による担当教員2名の変更(26)
	入門物理学Ⅰ	1前		2								兼1	
	入門物理学Ⅱ	1前		2								兼1	
	入門物理学Ⅲ	1後		2								兼1	
	基礎物理学Ⅰ	1前後	2			3	1					兼1	前後期にそれぞれ開講
	基礎物理学Ⅱ	1後・2前	2				2					兼2	
	基礎物理学実験	1前後	1			1	4	2				兼4	前後期にそれぞれ開講
	入門化学Ⅰ	1前		2								兼1	
	入門化学Ⅱ	1前		2								兼2	
	基礎化学Ⅰ	1前		2								兼5	
	基礎化学Ⅱ	1後		2								兼5	
	基礎化学Ⅲ	1後・2前 2前		2								兼3	カリキュラム編成調整により開講期を変更(26)
	基礎化学実験	1後		1								兼2	※機械工学コース・創造生産工学コース自由 ※土木環境工学コース選択
	基礎生物学	1後		2								兼1	※機械工学コース・創造生産工学コース自由 ※土木環境工学コース選択
	基礎生物学実験	2後 2前後			1							兼4	前後期にそれぞれ開講 カリキュラムの調整を行ったため開講期を変更(26)
	基礎生物学演習	1前			1							兼1	
	情報処理の技法E	1後	2				1						創造生産工学コース 機械工学コース
	情報処理の技法G	1後	2				1						土木環境工学コース
	入門英語	1前			2							兼1	
専門教育科目 学部共通科目	確率統計	4前		2								兼1	
	数理計画法	4前		2								兼1	
	品質管理	4前		1								兼1	
	コンピュータアーキテクチャ	3後		2								兼1	
	鉱業史	3・4前		2								兼1	集中
	技術史	3・4前		2								兼1	集中
	鉱物学概論	4前		2								兼1	
	テクニカルコミュニケーション	3・4前後		1								兼1	前後期にそれぞれ開講
	インターンシップⅠ	2・3・4前後		1		8	12 11	4 3	1				前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	インターンシップⅡ	2・3・4前後		2		8	12 11	4 3	1				前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	ボランティア参加	2・3・4前後		1		8	10 9	4 3	1				前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	環境と安全	2・3・4前		2								兼1	集中
	知的財産権概論	3・4前		1								兼2	オムハス・集中

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数				専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学部 共通科目 専門教育科目	テクノキャリアゼミ	1前		2								兼1 ※機械工学コース選択 ※創造生産工学コース必修
	宇宙工学基礎	1後		2			1					兼1 ※機械工学コース選択 ※土木環境工学コース自由 ※創造生産工学コース必修
	TOEIC演習	3・4後		1								兼1 ※機械工学コース・創造生産工学コース自由 ※土木環境工学コース選択
	基礎地球科学	1後			2							兼1
	生化学概論	2前			2							兼1
	職業指導	2・3・4前			2							兼1 集中
	文章表現法	1前			1							兼1
	総合演習Ⅰ	1後			2							兼1
	総合演習Ⅱ	2・3・4前後			2							兼1 前後期にそれぞれ開講
	科学英語Ⅰ	1通			2							兼1
	科学英語Ⅱ	2通			2							兼1
	科学英語Ⅲ	3通			2							兼1
	科学英語Ⅳ	4通			2							兼1
	特別演習Ⅰ	1前後			2	5	8 7	3 2	1			前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	特別演習Ⅱ	2前後			2	5	8 7	3 2	1			前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	特別演習Ⅲ	3前後			2	5	8 7	3 2	1			前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	特別演習Ⅳ	4前後			2	5	8 7	3 2	1			前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	電気工学概論	3前		2								兼1
	電子工学概論	3後		2								兼2
	応用数学Ⅰ	3前	2									兼1
機械工学概論Ⅰ	3前		2								兼1	
火薬学	3・4後		2								兼1 集中	
応用数学Ⅱ	3後		2								兼1	
数値計算	4前		2								兼1	
応用物理学概論	2後		2								兼1	

科目区分	授業科目の名称	記当年次	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由		教授	准教授	講師	助教	助手		
学科共通科目	材料プロセス学	4後		2								兼1	
	加工プロセス学	4前		2								兼1	
	技術者倫理	2後	1			1							
	交通システム計画	2後	2				1						
コース共通科目	ものづくりの確率統計・品質管理	2後	1			1						※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	ものづくりの倫理	3後	1			1						※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	機械製図	1後	1					1				※講義 ※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	設計製図Ⅰ	2前	1				1					※講義 ※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	設計製図Ⅱ	2後	1				1					※講義 ※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	設計製図Ⅲ	3前	1				1					※講義 ※機械工学コース・創造生産工学コース必修 ※土木環境工学コース選択	
	交通工学	3前		2								兼1	
	宇宙科学基礎	1後		1								兼1	
	創造製作学	2後		2			1						
	交通施設工学	3前		2			1					※土木環境工学コース必修 ※機械工学コース・創造生産工学コース選択	
	マトリクス構造解析	3前		2			1						
専門教育科目	コース専門科目(機械工学)	材料力学Ⅰ	2前	2			1						
		材料力学Ⅱ	2後	2			1						
		材料力学演習	2後		1		1						
		固体力学	3前		2		1						
		計算力学	3後		2		1						
		機械材料工学	1前	2				1					
		機械設計学	3前	2				1					
		機械加工プロセス学Ⅰ	2後	2				1					
		機械加工プロセス学Ⅱ	3後		2		1	1					採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) 担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
		機械計測工学	2後	2				1					
		応用電気磁気学	2後		2			1					
		熱力学Ⅰ	2前	2			1						
		熱力学Ⅱ	2後	2				1					
		熱力学演習	2後		1				1				
		伝熱工学	3前	2					1				
		エネルギー変換機器学	3後		2		1						
		流れ学	2前	2				1					
		流体力学	3前	2			1						
		流れ学演習	2後		1				1				
		流体機器学	3後		2			1					
		機械力学Ⅰ	3前	2			1						
		機械力学Ⅱ	3後	2				1					
		機械力学演習	3後		1			1					
		制御工学Ⅰ	3前	2			1						
		制御工学Ⅱ	3後	2			1						
		制御工学演習	3後		1		1						

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
コース専門科目 (機械工学) 専門教育科目	油空圧アクチュエータ工学	3前		2			1				
	メカニズム	1後	2				1				
	バイオメカニクス	3前		2			1				
	センサ電子工学	2後		2			1	1			採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	ロボット工学	3後		2			1				
	入門機械製作	1通		2		2	1	1			採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	メカノワールドⅡ	2前	2			2		3 2			オムニバス 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	メカノワールドⅢ	3前	2			5	8 7	3 2	1		オムニバス 採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可] 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	工業数学Ⅰ	2前	2				1				
	工業数学Ⅱ	2後	2			1	1				採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	工業数学演習	2後	1				1				
	工業物理	1後	2				1				
	機械英語演習	3前		1							兼1
	機械実習	2前	1			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可] 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
	機械工学実験	3通	2			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可] 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]
情報処理工学	2前		1			1					
外国文献講読	4前	1			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員(准教授1名)の追加(26) [担当 野老山 貴行(准教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可] 採用による担当教員(講師1名)の追加(26) [担当 関 健史(講師) 平成26年1月 教員審査済 判定 可]	

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					備 考
			必 修	選 択	自 由	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手	
コース専門科目（機械工学）	創造工房実習	3後	1			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	研究プロポーザル	4通	2			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	卒業課題研究	4通	8			5	8 7	3 2	1		採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	プロジェクト活動Ⅰ	1・2・3・4前後		1		5	8 7	3 2	1		前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	プロジェクト活動Ⅱ	1・2・3・4前後		2		5	8 7	3 2	1		前後期にそれぞれ開講 採用による担当教員（准教授1名）の追加(26) [担当 野老山 貴行（准教授） 平成26年1月 教員審査済 判定 可 採用による担当教員（講師1名）の追加(26) [担当 関 健史（講師） 平成26年1月 教員審査済 判定 可
コース専門科目（創造生産工学）	基礎機械力学	3前	2								兼1
	機械力学	3後		2							兼1
	基礎熱工学	3前	2				1				
	基礎流体工学	3前	2				1				
	熱流体力学	3後		2			1				
	システム制御工学	3前	2				1				
	プロジェクトマネジメント概論	2前	2								兼1
	スポーツ工学	2後		2							兼1
	ロケット設計工学	2前	2								兼1
	宇宙機ダイナミクス	3後	2				1				
	宇宙推進工学	3後		2							兼1
	人工衛星工学	4前		2			1				
	材料工学	1後	2			1					
	基礎材料力学	2前	2			1					
	材料力学	2後		2		1					
	設計工学	3前	2				1				
コンピュータ援用工学	3後		2		1						
価値工学	3後		2		1						
計測工学	2後	2					1				
デジタル制御工学	3後		2				1				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数				専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由		教授	准教授	講師	助教	助手	
コース専門科目（創造生産工学）	コンピュータシステム学	2前	2					1				
	情報システム学	2後		2				1				
	応用数学Ⅰ	2後	2				1	1				
	応用数学Ⅱ	3前		2		1	1					
	創造生産実習	2前	1			2	3	1				
	創造生産工学実験	3通	2			2	3	1				
	ものづくり基礎実践	1後	1			2	3	1				兼1
	プロジェクト実践研究Ⅰ	2後	3			2	3	1				兼1 ※講義
	プロジェクト実践研究Ⅱ	3前	3			2	3	1				兼1 ※講義
	工業英語演習	3前	1									兼1
	基礎電気回路	2前	2									兼1
	基礎電子回路	2後	2									兼1
	電力工学	3前	2									兼1
	情報通信工学概論	3前		2								兼1
	外国文献講読	3後	1			2	3	1				
	研究プロポーザル	4通	2			2	3	1				
	卒業課題研究	4通	8			2	3	1				
	プロジェクト活動Ⅰ	2通		1		2	3	1				
	プロジェクト活動Ⅱ	3通		2		2	3	1				
	コース専門科目（土木環境工学）	土木材料力学	1後	2					1			
土質工学		1後	2					1				
土質工学演習		1後	1					1				
社会資本整備の歴史		1後		2				1				
構造力学Ⅰ		2前	2					1				
建設材料学Ⅰ		2前	2			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
地盤工学		2前	2									兼1
地盤工学演習		2前	1									兼1
水理学Ⅰ		2前	2						1			
測量学		2前	2									兼1
土木計画数理		2後	2					1				
水理学演習		2通	1			1			1			
測量実習		2通	2			1						
構造力学演習		2通	1					1				
コンクリート工学演習Ⅰ		2通	1			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
構造力学Ⅱ		2後	2					1				
建設材料学Ⅱ		2後	2			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
水理学Ⅱ		2後	2			1						
福祉のまちづくり		2後		2				1				
土木計画学演習		3前		1				1				
福祉のまちづくり演習	3前		1				1					
都市システム計画	2後	2					1					
維持管理工学	3前		2		1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可	
コンクリート構造工学Ⅰ	3前	2			1	0					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可	

科目区分	授業科目の名称	配当年度	単位数				専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目 コース専門科目（土木環境工学）	環境水理学	3前		2			1						
	河川工学	3前	2				1						
	海岸海洋工学	3前	2						1				
	土木環境工学実験	3前	1					2	1				
	土木環境工学特別講義	3通		1			1						
	土木環境工学セミナー	3後		1			1						
	コンクリート工学演習Ⅱ	3通	1				1	0 +					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	高齢者・障害者の交通計画	3後		2				1					
	鋼構造設計学	3後		2				1					
	橋梁設計製図	3後		1			1	1 2					昇任による職名(教授1名)の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	エコマテリアル工学	3後		2			1	0 +					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	コンクリート構造工学II	3後	2				1	0 +					昇任による職名の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
	地盤防災地盤環境工学	3後		2									兼1
	港湾工学	3後		2			1						
	衛生工学	3後		2									兼1
	創造工房実習	3後	1				2 +	4 5	1				昇任による職名(教授1名)の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可
外国文献講読	4前	1				2 +	4 5	1				昇任による職名(教授1名)の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可	
研究プロポーザル	4通	2				2 +	4 5	1				昇任による職名(教授1名)の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可	
卒業課題研究	4通	8				2 +	4 5	1				昇任による職名(教授1名)の変更(26) 担当 徳重 英信(教授) 平成26年1月 教員審査済 判定 可	

- (注) ・ 設置計画書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 ・ 設置時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成26年度に設置された大学等は設置時)より変更されているものは赤字で見え直し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 ・ なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 ・ 兼任、兼任の教員が担当する授業科目については、備考欄に担当する教員数を「兼〇」と記入してください。
 ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合で、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。)
 ・ 「配当年度」について、設置計画時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度設置以前)についても、設置時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え直し修正をしてください。
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	
101	256	17	374	101	259	17	377	
				[±0]	[+3]	[±0]	[+3]	

- (注) ・ 未開講である場合や、配当年度に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由，代替措置の有無
1	芸術と文化Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員が退職したため。
2	芸術と文化Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	担当教員が退職したため。
3	障害と共生Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	カリキュラム編成調整を行ったため。

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず，何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については，記入しないでください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由，代替措置の有無
1	該当科目なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあり，何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

未開講科目については，教養教育科目に位置付ける科目であり，他に選択可能な科目が複数あることから，履修上の影響はないと考える。
 学生に対しては，教養基礎教育学習ガイドへの記載や，web機能を活用した本学独自の総合学務支援システム「a-net」へ掲載することにより，十分な周知を行った。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.00}$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て，小数点第2位までを記入してください。

3 施設・設備の整備状況、経費

区 分		内 容				備考			
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
	校舎敷地	258,144 m ²	0 m ²	0 m ²	258,144 m ²				
	運動場用地	76,253 m ²	0 m ²	0 m ²	76,253 m ²				
	小 計	334,397 m ²	0 m ²	0 m ²	334,397 m ²				
	そ の 他	104,058 m ²	0 m ²	0 m ²	104,058 m ²				
	合 計	438,455 m ²	0 m ²	0 m ²	438,455 m ²				
(2) 校 舎		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
		132,654 m ² (132,654 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	132,654 m ² (132,654 m ²)				
(3) 教 室 等		講 義 室 99 室	演 習 室 130 室	実験実習室 543 室	情報処理学習施設 14 室 (補助職員 4 人)	語学学習施設 65 室 (補助職員 10 人)	大学全体 語学学習の充実を図る ため(26)		
(4) 専任教員研究室		新設学部等の名称			室 数				
		理工学部 生命科学科			11 室				
		" 物質科学科			37 室				
		" 数理・電気電子情報学科			39 室				
		" システムデザイン工学科			36 室				
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等 の名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種		視聴覚資料 点	機械・器具 点	標 本 点	大学全体での共用分を 含む	
		理工学部	443,662 [115,105] (427,382 [113,216])	9,572 [2,715] (9,572 [2,715])	6,850 [5,400] (6,850 [5,400])	3,071 (2,893)	6,341 (6,341)		19,370 (19,170)
		計	443,662 [115,105] (427,382 [113,216])	9,572 [2,715] (9,572 [2,715])	6,850 [5,400] (6,850 [5,400])	3,071 (2,893)	6,341 (6,341)		19,370 (19,170)
(6) 図 書 館		面 積		閱 覧 座 席 数	収 納 可 能 冊 数		大学全体		
		6,321 m ²		652	582,537				
(7) 体 育 館		面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要			大学全体		
		7,908 m ²		陸上競技場, 野球場, 多目的運動場, テニスコート, プール					
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	国費(運営費交付金)による
		教員1人当り研究費等	— 千円	— 千円	図書購入費	— 千円	— 千円	— 千円	
	共同研究費等	— 千円	— 千円	設備購入費	— 千円	— 千円	— 千円		
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円		
学生納付金以外の維持方法の概要		—							

(注)・設置時の計画を、設置計画書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)

- ・運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成26年5月1日現在の数値を記入してください。
- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(26)」を「備考」に赤字で記入してください。
なお、昨年度の報告において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- ・「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

4 既設大学等の状況

大学の名称	秋 田 大 学								備 考
	既設学部等の名称	修業年限	入定員	編入学定員	収容員	学位又は称号	平均定員超過率	開設年度	
	年	人	年次人	人		倍			
国際資源学部									秋田市手形学園町1番1号
国際資源学科	4	120	—	120	学士(資源学)	1.05	平成26		
教育文化学部									秋田市手形学園町1番1号
学校教育課程	4	110	—	410	学士(学校教育)	1.04	平成10		平成26年度入学定員変更
地域文化学科	4	100	—	100	学士(地域文化)	1.03	平成26		} 平成26年度より学生募集停止
地域科学課程	4	—	—	—	学士(地域科学)	—	平成10		
国際言語文化課程	4	—	—	—	学士(国際言語文化)	—	平成10		
人間環境課程	4	—	—	—	学士(人間環境)	—	平成10		
医学部									秋田市本道一丁目1の1
医学科	6	122	2年次 5	734	学士(医学)	1.00	昭和45		平成26年度入学定員変更
保健学科	4	106	3年次 14	452	学士(保健学) 学士(看護学)	1.00	平成14		
理工学部									秋田市手形学園町1番1号
生命科学科	4	45		45	学士(理学)	0.97	平成26		
物質科学科	4	110		110	学士(理工学)	1.04	平成26		
数理・電気電子情報学科	4	120		120	学士(理学) 学士(工学)	1.12	平成26		
システムデザイン工学科	4	120		120	学士(工学)	1.12	平成26		
各学科共通			3年次 12	—					
工学資源学部									秋田市手形学園町1番1号
地球資源学科	4	—	—	—	学士(資源学) 学士(工学)	—	平成10		} 平成26年度より学生募集停止
環境応用化学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成20		
生命化学科	4	—	—	—	学士(工学) 学士(理学)	—	平成20		
材料工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成10		
情報工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成10		
機械工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成10		
電気電子工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成10		
土木環境工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成10		
各学科共通			3年次 12	24					
大学院教育学研究科 (修士課程)									
学校教育専攻	2	13	—	26	修士(教育学)	0.80	平成元		
教科教育専攻	2	31	—	62	修士(教育学)	0.59	平成元		

大学院医学系研究科							秋田市本道一丁目1の1
(修士課程)							
医科学専攻	2	5	—	10	修士(医科学)	0.30	平成19
(博士前期課程)							
保健学専攻	2	12	—	24	修士(看護学) 修士(リハビリテーション科学)	1.04	平成19
(博士後期課程)							
保健学専攻	3	3	—	9	博士(保健学)	1.22	平成21
(博士課程)							
医学専攻	4	30	—	120	博士(医学)	1.13	平成19
大学院工学資源学研究科							秋田市手形学園町1番1号
(博士前期課程)							
地球資源学専攻	2	17	—	34	修士(工学) 修士(資源学)	0.91	平成14
環境応用化学専攻	2	20	—	40	修士(工学)	0.80	平成24
生命科学専攻	2	12	—	24	修士(理学)	0.95	平成24
材料工学専攻	2	23	—	46	修士(工学)	1.08	平成14
情報工学専攻	2	16	—	32	修士(工学)	0.81	平成14
機械工学専攻	2	26	—	52	修士(工学)	0.95	平成14
電気電子工学専攻	2	30	—	60	修士(工学)	0.76	平成14
土木環境工学専攻	2	11	—	22	修士(工学)	0.49	平成14
共同ライフサイクルデザイン工学専攻	2	12	—	24	修士(工学)	0.58	平成24
大学院工学資源学研究科							秋田市手形学園町1番1号
(博士後期課程)							
資源学専攻	3	4	—	12	博士(工学) 博士(資源学)	0.91	平成14
生命科学専攻	3	3	—	3	博士(理学)	1.33	平成26
機能物質工学専攻	3	3	—	11	博士(工学)	0.36	平成14
生産・建設工学専攻	3	3	—	11	博士(工学)	0.44	平成14
電気電子情報システム工学専攻	3	3	—	11	博士(工学)	0.58	平成14
							秋田県立大学との入学定員の合計は17名、 取容定員は34名。
							平成26年度入学定員変更

(注) ・ 本調査の対象となっている大学等の設置者（国立大学法人）が設置している全ての大学（学部、学科）及び大学院（専攻）（AC対象学部等含む）について、それぞれの学校種ごとに、平成26年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。

（ただし、専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。）

- ・ 「平均定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点第2位まで（小数点第3位を切り捨て）を、学科単位で記入してください。
- ・ 学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員と取容定員は「—」とし、「備考」に「平成〇年より学生募集停止」と記入してください。
- ・ 大学においては学科単位、大学院においては専攻単位で記入してください。

5 教員組織の状況

<理工学部 生命科学科>

(1) 担当教員表

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	伊藤 英晃	平成26年4月	初年次ゼミ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 生化学Ⅰ 生化学Ⅱ 分子生物学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 生物学実験Ⅰ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロボータル 卒業課題研究						
専	教授	小川 信明	平成26年4月	初年次ゼミ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 分析化学Ⅰ 分析化学Ⅱ 生命科学概論※ 分子生命科学※ 化学実験Ⅰ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロボータル 卒業課題研究	兼任	理事 (副学長)		平成26年4月		役員就任に伴う変更(26)
専	教授	久保田 広志	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎生物学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 細胞生物学Ⅰ 細胞生物学Ⅱ 分子細胞生物学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 生物学実験Ⅰ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロボータル 卒業課題研究						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	濱田 文男	平成26年4月	初年次ゼミ プロジェクトゼミ 特別演習Ⅰ 生命科学概論※						
専	教授	涌井 秀樹	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎生物学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 生体機能学 疾患生物学Ⅰ 疾患生物学Ⅱ 生命科学概論※ 分子生命科学※ 生物学実験Ⅱ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	准教授	秋葉 宇一	平成26年4月	初年次ゼミ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 生命物理化学 生命電気化学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 化学実験Ⅱ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	准教授	天辰 禎晃	平成26年4月	初年次ゼミ 生命基礎物理学 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 理論化学Ⅰ 理論化学Ⅱ 生命科学概論※ 分子生命科学※ 化学実験Ⅱ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	准教授	布村 渉	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎生物学実験 基礎生物学 インターンシップ I インターンシップ II ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV 生体防御学 分子適応生物学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 生物学実験 II 生命科学実験 外国語文献講読 I 外国語文献講読 II 外国語文献講読 III 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	准教授	藤原 一彦	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎化学 III インターンシップ I インターンシップ II ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV 界面化学 分光化学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 化学実験 I 生命科学実験 外国語文献講読 I 外国語文献講読 II 外国語文献講読 III 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	講師	近藤 良彦	平成26年4月	初年次ゼミ インターンシップ I インターンシップ II ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習 I 特別演習 II 特別演習 III 特別演習 IV 有機化学 生命有機化学 生命科学概論※ 分子生命科学※ 化学実験 II 生命科学実験 外国語文献講読 I 外国語文献講読 II 外国語文献講読 III 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	助教	田村 拓	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎生物学実験 基礎生物学演習 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ ものづくり基礎実践 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 生命科学概論※ 分子生命科学※ 生物学実験Ⅰ 生命科学実験 外国語文献講読Ⅰ 外国語文献講読Ⅱ 外国語文献講読Ⅲ 基礎配属研究 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
兼任	教授	麻生 節夫	平成26年4月	材料の世界※						
兼任	教授	石尾 俊二	平成26年4月	品質管理						
兼任	教授	小玉 展宏	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学実験						
兼任	教授	後藤 猛	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※ 基礎化学Ⅰ 応用微生物学						
兼任	教授	齋藤 嘉一	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	教授	寺境 光俊	平成26年4月	高分子化学						
兼任	教授	進藤 隆世志	平成26年4月	基礎化学実験 基礎化学Ⅱ 基礎化学Ⅲ						
兼任	教授	菅原 勝康	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	教授	泰松 齊	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						
兼任	教授	田口 正美	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						
兼任	教授	原 基	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学Ⅰ						
兼任	教授	村上 賢治	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						
兼任	教授	五十嵐 隆治	平成26年4月	情報工学の世界						
兼任	講師	五十嵐 隆治	平成29年4月	情報工学の世界 数値計算						
兼任	教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ 確率統計	兼任	教授	河上一肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	教授	山村 明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅳ	兼任	教授	山村一明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅳ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	教授	及川 洋	平成26年4月	環境と社会※						
兼任	教授	田子 真	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	教授	中村 雅英	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ						
兼任	教授	松富 英夫	平成26年4月	環境と社会※ 技術者倫理 基礎物理学Ⅰ						
兼任	教授	三島 望	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	兼任	教授	浅沼—義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	平成26年3月退職(26)
兼任	教授	阿部 昇	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	池村 好道	平成26年4月	日本国憲法 現代社会と法						
兼任	教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※ 生命と健康Ⅱ※	兼任	教授	石井—範子	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	教授	石川 隆志	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	石黒 純一	平成26年4月	衣生活の科学						
兼任	教授	石山 大三	平成26年4月	資源循環と科学※ 秋田の自然と文化※						
兼任	教授	伊藤 登茂子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	井上 正鉄	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 亮	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 忠男	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	岩田 吉弘	平成26年4月	自然環境と資源Ⅰ 生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	上田 晴彦	平成26年4月	星の世界						
兼任	教授	内田 隆	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 基礎地球科学						
兼任	教授	内海 淳	平成26年4月	障害と共生Ⅰ						
兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	兼任	教授	宇野—力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	教授	大城 英名	平成26年4月	障害と共生Ⅱ						
兼任	教授	大友 和夫	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	大橋 純一	平成26年4月	日本語表現の諸相						
兼任	教授	岡田 恭司	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	奥山 順子	平成26年4月	教育学Ⅱ						
兼任	教授	勝守 真	平成26年4月	科学史・科学哲学						
兼任	教授	川東 雅樹	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	責任教員の交代による担当教員の変更(26)
				現代社会と経済	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	現代社会と経済Ⅱ	責任教員の交代による担当教員の変更(26) カリキュラム編成調整による 科目名称の変更(26)
				ドイツ語Ⅰ ドイツ語Ⅱ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	工藤 俊輔	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	兒玉 英也	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	後藤 明輝	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	齊藤 準	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	佐々木一和典	平成26年4月	大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	佐々木一雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26)
							佐々木 雅子			申請時の誤植(26)
兼任	教授	佐藤 修司	平成26年4月	教育学Ⅰ						
兼任	教授	佐藤 時幸	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	佐藤 靖	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	三戸 範之	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	塩谷 隆信	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	志立 正知	平成26年4月	日本の古典文学						
兼任	教授	篠原 秀一	平成26年4月	地理と地誌Ⅰ						
兼任	教授	柴田 健	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	教授	柴田 浩行	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	柴山 敦	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※ 資源循環と科学※						
兼任	教授	清水 徹男	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 情報と知識・技術Ⅰ						
兼任	教授	進藤 伸一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	菅原 良	平成26年4月	キャリアデザイン基礎 キャリアデザインⅠ キャリアデザインⅡ キャリアデザイン総論						
兼任	教授	杉山 俊博	平成26年4月	資源循環と科学※	兼任	准教授	久場 敬司	平成26年4月	資源循環と科学※	平成26年3月 杉山俊博教授退職による担当教員の変更(26)
兼任	教授	鈴木 圭子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	銭谷 秋生	平成26年4月	倫理リテラシー※ 日本語リテラシーⅡ※ 生命倫理学						
兼任	教授	妹尾 春樹	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	高崎 裕治	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	高田 知恵子	平成26年4月	臨床心理学外国語文献演習						
兼任	教授	立花 希一	平成26年4月	倫理と人間						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※ 入門英語総合演習Ⅰ	兼任	教授	坪井ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	寺田 幸弘	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ	兼任	教授	長澤光雄	平成26年4月	スポーツ理論Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
								平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅱ	兼任教員担当科目を兼任教員に変更したことによる担当科目の追加(26)
兼任	教授	長沼 誠子	平成26年4月	地域と食文化						
兼任	教授	中村 裕	平成26年4月	日本と諸外国の政治Ⅰ 日本と諸外国の政治Ⅱ						
兼任	教授	中村 順子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	苗村 育郎	平成26年4月	大学生と健康※						
					兼任	教授	川村 教一	平成26年4月	科学教育文献講読	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	教授	成田 雅樹	平成26年4月	文学論 日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	縄田 浩志	平成26年4月	国際政治経済						
兼任	教授	新山 喜嗣	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	橋本 学	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	長谷川 章	平成26年4月	ロシア語Ⅰ ロシア語Ⅱ ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	兼任	講師	Nezamutdinov Victor	平成26年4月	ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
兼任	教授	林 滋生	平成26年4月	資源循環と科学※ 生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	林 信太郎	平成26年4月	天体観測入門						
兼任	教授	林 良雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	教授	藤井 光	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	星宏人	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	美作 宗太郎	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	宮本 律子	平成26年4月	多文化間交流論Ⅰ 多文化間交流論Ⅱ						
兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	村上東	平成26年4月	大学英語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	村田 勝敬	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	森 和彦	平成26年4月	発達心理学外国語文献演習 認知心理学外国語文献演習						
兼任	教授	森田 信博	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	湯浅 孝男	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	吉富 健志	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	渡部 育子	平成26年4月	男女共同参画社会論						
兼任	教授	渡辺 英夫	平成26年4月	秋田の歴史						
					兼任	教授	上田 由紀子	平成26年4月	大学英語Ⅲ	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26)
					兼任	教授	Morita Emma Simona	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	教授	三宅 良美	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	加藤 純雄	平成26年4月	無機化学						
兼任	准教授	佐藤 芳幸	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	准教授	布田 潔	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	准教授	景山 陽一	平成26年4月	画像解析学						
兼任	准教授	熊谷 誠治	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	小林 真人	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ						
兼任	准教授	田沼 慶忠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	橋本 仁	平成26年4月	数理計画法						
兼任	准教授	山口 邦彦	平成26年4月	応用数学Ⅱ						
兼任	准教授	山口 留美子	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	萩野 俊寛	平成26年4月	環境と社会※						
兼任	准教授	後藤 文彦	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	佐々木 芳宏	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	徳重 英信	平成26年4月	環境と社会※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	濱岡 秀勝	平成26年4月	環境と社会※	兼任	講師	石田 静	平成26年4月	環境と社会※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	日野 智	平成26年4月	環境と社会※ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	山口 誠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ						
兼任	准教授	山本 良之	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	Assmann Stephanie	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	兼任	講師	佐藤 三郎	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	兼任	講師	遠藤 スサンネ	平成26年4月	ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅱ 実践ドイツ語会話Ⅱ			後任未定			平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
兼任	准教授	安藤 秀明	平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※		教授		平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※ 医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア	昇任による職名の変更(26) 平成26年3月 浅沼 義博教授退職による担当科目の追加(26)
兼任	准教授	池本 敦	平成26年4月	食と健康 基礎生命科学						
兼任	准教授	石井 宏一	平成26年4月	情報デザイン入門						
兼任	准教授	石井 照久	平成26年4月	ライフサイエンスⅠ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	石沢 真貴	平成26年4月	社会と家族 秋田の自然と文化※						
兼任	准教授	和泉 浩	平成26年4月	社会と地域						
兼任	准教授	伊藤 恵造	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	准教授	内田 昌功	平成26年4月	中国語Ⅰ 中国語Ⅱ	兼任	講師	羽田 朝子	平成26年4月	中国語Ⅱ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	准教授	GRAVE EWA MALGORZATA	平成26年4月	テクニカルコミュニケーション 科学英語Ⅰ 科学英語Ⅱ 科学英語Ⅲ 科学英語Ⅳ						
兼任	准教授	大西 洋一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	准教授	大西—洋一	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	准教授	大場 司	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 岩石学概論						
兼任	准教授	大森 泰文	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	河又 邦彦	平成26年4月	ライフサイエンスⅡ						
兼任	准教授	北島 正人	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	准教授	熊谷 仁	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	煙山 晶子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	准教授	小林 政雄	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	准教授	佐々木 重雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	准教授	佐々木 千佳	平成26年4月	芸術と文化Ⅲ						
兼任	准教授	佐々木 久長	平成26年4月	人間関係論Ⅰ 人間関係論Ⅱ 人権と共生						
兼任	准教授	佐竹 将宏	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	佐藤 猛	平成26年4月	欧米の歴史						
兼任	准教授	清野 秀岳	平成26年4月	自然環境と資源Ⅱ						
兼任	准教授	牲川 波都季	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語2 日本語5-V 日本語5-VI	兼任	助教	佐々木 良達	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語2 日本語5-V 日本語5-VI	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)
				日本社会入門Ⅰ 日本語5-VII	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本社会入門Ⅰ 日本語5-VII	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)
				日本文化入門Ⅱ 日本社会入門Ⅱ 日本語5-VIII			後任未定			平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学 内で選考中
				留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	兼任	准教授	牲川—波都季	平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月退職(26)
				日本語1 日本語4-I 日本語4-II 日本語5-I 日本語5-II	兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語1 日本語4-I 日本語4-II 日本語5-I 日本語5-II	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)

設置時の計画					変更状況					備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名			
兼任	准教授	高樋 さち子	平成26年4月	マクロ経済学入門								
兼任	准教授	高村 竜平	平成26年4月	朝鮮語Ⅰ	兼任	講師	佐々木 眞砂子	平成26年4月	朝鮮語Ⅱ	朝鮮語Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
				朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ					朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ			内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
				実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ					実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ			
兼任	准教授	武内 恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	兼任	准教授	武内—恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	平成26年3月退職(26)		
兼任	准教授	Checketts Randy Kay	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ								
兼任	准教授	辻 高明	平成26年4月	フィールド情報学入門								
兼任	准教授	辻野 稔哉	平成26年4月	フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ								
兼任	准教授	中尾 信一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ								
兼任	准教授	中野 良樹	平成26年4月	心理学Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅱ								
兼任	准教授	南條 博	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※ がん治療※								
兼任	准教授	西川 竜二	平成26年4月	自然環境と住まい								
兼任	准教授	西山 亨	平成26年4月	文章表現法								
兼任	准教授	林 武司	平成26年4月	地理と地誌Ⅱ								
兼任	准教授	細川 和仁	平成26年4月	大学生活と学習								
兼任	准教授	松本 奈緒	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ								
兼任	准教授	水田 敏彦	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	兼任	准教授	鎌滝 孝信	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	防災学基礎Ⅰ	カリキュラム編成調整担当教員の変更(26)	
				防災学基礎Ⅱ					教授			平成26年4月
兼任	准教授	百田 芳春	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※								
兼任	准教授	山口 典子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※								
兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅰ	兼任	准教授	山口—祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
				基礎数学Ⅴ								
兼任	准教授	山崎 義光	平成26年4月	日本の近代文学								
兼任	准教授	吉崎 弘一	平成26年4月	情報処理の技法B								
兼任	准教授	吉村 哲	平成26年4月	資源循環と科学※								
兼任	准教授	若原 保彦	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ								
					兼任	准教授	原田 潤一	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
兼任	講師	大川 浩一	平成26年4月	資源循環と科学※ 基礎化学Ⅱ								
兼任	講師	小笠原 正剛	平成26年4月	化学の世界※								
					兼任	講師	荒井 壮一	平成26年4月	現代社会と経済Ⅰ		教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	

設置時の計画					変更状況					備考						
専任・兼担・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名							
兼担	講師	辻内 裕	平成26年4月	基礎化学Ⅲ												
兼担	講師	松本 和也	平成26年4月	化学の世界※												
兼担	講師	河村 希典	平成26年4月	基礎物理学実験												
兼担	講師	中江 康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	兼担	講師	中江—康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)						
				基礎数学Ⅲ												
兼担	講師	杉山 渉	平成26年4月	基礎物理学実験												
兼担	講師	渡邊 一也	平成26年4月	基礎物理学実験												
兼担	講師	石橋 和幸	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	兼担	教授	南谷 佳弘	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)						
兼担	講師	小野寺 倫子	平成26年4月	くらしと法 日本国憲法												
兼担	講師	小代田 宗一	平成26年4月	細胞生理学												
兼担	講師	齊藤 元	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)						
兼担	講師	佐藤 直樹	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※												
兼担	講師	清水 貴裕	平成26年4月	心理学Ⅱ 社会心理学外国語文献演習		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)						
兼担	講師	永田 美奈加	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※												
兼担	講師	Paterson Adrian David	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)						
兼担	講師	濱田 陽	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習 文系英会話	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)						
					兼担	講師	瀬尾 知子	平成26年4月	教育学Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)						
					兼担	講師	中澤 俊輔	平成26年4月	現代社会と政治	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)						
					兼担	講師	長岡 真希子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)						
兼担	講師	村上 英樹	平成26年4月	鉱物学概論												
兼担	講師	和田 豊	平成26年4月	テクノキャリアゼミ												
兼担	講師	渡邊 知子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※												
兼担	助教	市嶋 典子	平成26年4月	日本語教育学入門Ⅰ 日本語教育学入門Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅲ総合 日本語Ⅳ～Ⅴ 日本語Ⅳ～Ⅵ	准教授			平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月 桂川 波都季准教授退職による担当科目の追加(26)						
				日本語Ⅰ							兼担	准教授	市嶋—典子	平成26年4月	日本語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
				日本語Ⅱ総合							兼担	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語Ⅱ総合	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼担	助教	上村 佐知子	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※												
兼担	助教	大場 麗奈	平成26年4月	秋田の自然と文化※	兼担	助教	小泉 重仁	平成26年4月	秋田の自然と文化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)						
兼担	助教	草薙 宏明	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	講師		平成26年4月		本学退職による所属の変更(26)						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	助教	久米 裕	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	Grafstrom Ben	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ 英語特別演習	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	助教	小泉 幸央	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	助教	齊藤 英知	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	助教	佐藤 敏治	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※ 大学生と健康※	兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	助教	清水 大	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	助教	高階 淳子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	助教	高橋 恵一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	津軽谷 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	三浦 広志	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	兼任	助教	佐藤 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	平成26年3月 三浦 広志助教退職による担当教員の変更(26)
兼任	助教	楊 帆	平成26年4月	日本語2 日本語5-Ⅲ	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本語2 日本語5-Ⅲ	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語3	兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語3	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-X	兼任	助教	佐々木 良造	平成26年4月	日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-X	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語5-Ⅳ			後任未定		平成26年3月 楊 帆助教退職(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中	
					兼任	助教	伊藤 亜樹	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	熊澤 由紀代	平成26年4月	医学と健康Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	藤田 智恵	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	助教	若狭 正彦	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	講師	Adcock Ronald Warren	平成26年4月	理系英会話						
兼任	講師	安齋 碩緒	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	市原 利晃	平成26年4月	がん治療※						
兼任	講師	岩田 朗子	平成26年4月	入門化学Ⅰ						
兼任	講師	内田 ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	講師	内田—ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	内山 応信	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	江橋 宏栄	平成26年4月	総合演習Ⅱ						
兼任	講師	円山 啓司	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小野寺 英輝	平成26年4月	技術史						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	加賀屋 弘子	平成26年4月	応用数学Ⅰ				平成26年4月	応用数学Ⅰ 基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	講師	加賀谷 真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	講師	加賀谷—真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
					兼任	講師	堀川 静夫	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	講師	北村 朗	平成26年4月	生物物理学※						
兼任	講師	金城 政孝	平成26年4月	生物物理学※						
兼任	講師	工藤 幹	平成26年4月	基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	熊谷 繁	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	栗城 宏	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※ コミュニケーショントレーニング						
兼任	講師	後藤 優子	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小林 弥生	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
兼任	講師	佐々木 満	平成26年4月	入門物理学Ⅱ 入門物理学Ⅲ						
兼任	講師	佐藤 暢雄	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	講師	佐藤 誠	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	重川 敬三	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ	兼任	講師	重川—敬三	平成26年4月	スポーツ理論Ⅱ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	講師	島 礼	平成26年4月	疾患解析学						
兼任	講師	Janson Michel	平成26年4月	フランス語会話Ⅰ フランス語会話Ⅱ						
兼任	講師	武村 尊生	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	助教	筒井 幸	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	講師	玉本 美千代	平成26年4月	TOEIC演習						
兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	津村 守	平成26年4月	環境と安全						
兼任	講師	内藤 裕子	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	中村 正明	平成26年4月	がん治療※						
兼任	講師	鍋島 太郎	平成26年4月	入門化学Ⅱ						
兼任	講師	成田 文雄	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ						
兼任	講師	根岸 均	平成26年4月	入門数学						
兼任	講師	畠山 民栄	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※						
兼任	講師	早坂 匡	平成26年4月	入門物理学Ⅰ						
兼任	講師	福山 裕	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
兼任	講師	星野 満博	平成26年4月	情報と知識・技術Ⅱ						
兼任	講師	松田 紗代子	平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任 教員を追加(26)

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	三上 健太郎	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
兼任	講師	楊 国萍	平成26年4月	中国語会話Ⅰ 中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担当教員を追加(26)
兼任	講師	横田 伸一	平成26年4月	微生物学						
兼任	講師	横山 保夫	平成26年4月	入門化学Ⅱ						
兼任	講師	渡部 アヤ子	平成26年4月	大学英语Ⅰ 大学英语Ⅱ						
					兼任	講師	相馬 高道	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	渡辺 哲	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)

- (注) ・ 設置計画書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 なお、当該設置に係る学部、学科等に所属しない教員であって、全学共通、学部共通などの授業科目を担当する教員組織に所属している場合は、〈〇学部 △学科〉の箇所を「共通」とし、表を分けて作成してください。
 ・ 後任が決まっていない場合には、「後任未定」と記入してください。
 ・ 辞任者は「備考」に退職年月、氏名、理由を記入してください。
 ・ 年齢は、「**設置時の計画**」には当該学部等の就任時における満年齢を、「**変更状況**」には平成26年5月1日現在の満年齢を記入してください。
 ・ 教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」、「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう。)は、変更後の状況を記入するとともに、その理由、後任者が決まっていない場合は、「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し、及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
 ・ **意見伺いで設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AC教員審査)を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 ・ 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」、変更書を提出予定の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。
 なお、設置審査時に教員審査省略となっている場合は、「備考」に「(教員審査省略)」及びその変更の理由、変更年度()書き等のみを記入してください。
 ・ **「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。**

(2) 専任教員数

設置時の計画					変更状況					年齢構成	
教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計	定年規定の定める定年年齢	定年を延長している教員数
5	4	1	1	11	4	4	1	1	10	65	0
(5)	(4)	(1)	(1)	(11)	[△1]	[±0]	[±0]	[±0]	[△1]	歳	名

- (注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入し、「変更状況」には、平成26年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに、[]内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例：1名減の場合：△1)
 ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年年齢および、平成26年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

番 号	職 位	専任教員氏名	辞任（就任辞退を含む）等の理由
1	教授	小川 信明	平成26年4月1日付けで、本学役員【理事（副学長）】に就任したため(26)
2			
3			

- (注) ・ 専任教員の辞任等の理由について、可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任（就任辞退を含む）等の理由」に辞任理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

本学役員就任により専任教員から兼任教員へと変更になったが、授業科目はそのまま担当することとなるため、履修等への影響はない。学生に対しては、履修案内への記載や、web機能を活用した本学独自の総合学務支援システム「a-net」へ掲載することにより、十分な周知を行った。

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
- ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

5 教員組織の状況

<理工学部 物質科学科>

(1) 担当教員表

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	麻生 節夫	平成26年4月	初年次ゼミ※ 材料の世界※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 物質科学概論※ 金属材料工学概論 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 凝固加工学 材料プロセス学 地域産業論						
専	教授	石尾 俊二	平成26年4月	初年次ゼミ※ 量子論概論						
兼任	講師	石尾 俊二	平成28年4月	品質管理 量子論概論						
専	教授	大笹 憲一	平成26年4月	初年次ゼミ※ 創造工房実習 材料物理学 金属材料学Ⅰ 材料評価学 技術者倫理						
兼任	講師	大笹 憲一	平成29年4月	材料物理学 金属材料学Ⅰ 材料評価学 技術者倫理						
専	教授	小玉 展宏	平成26年4月	初年次ゼミ※ 材料の世界※ 基礎化学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 物質科学概論※ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 構造物質科学 光物性科学						
専	教授	後藤 猛	平成26年4月	初年次ゼミ※ 生命と健康Ⅱ※ 基礎化学Ⅰ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 環境安全科学 生物化学工学 微生物工学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	教授	齋藤 嘉一	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学Ⅰ ボランティア参加 物質科学概論※ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 結晶物理学 構造解析学 固体物理学						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	寺境 光俊	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 プロジェクトゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 有機化学Ⅱ 基礎高分子化学 高分子化学※ 有機材料化学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	教授	進藤 隆世志	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学実験 基礎化学Ⅱ 基礎化学Ⅲ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 有機資源化学 触媒化学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 応用化学特別講義Ⅰ 応用化学特別講義Ⅱ 応用化学特別講義Ⅲ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	教授	菅原 勝康	平成26年4月	初年次ゼミ※ 資源循環と科学※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 反応工学Ⅰ 反応工学Ⅱ エネルギー化学工学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	教授	泰松 齊	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学Ⅱ ボランティア参加 創造工房実習 セラミック材料学 材料化学プロセス学 材料理工学特別講義Ⅰ 材料理工学特別講義Ⅱ						
兼任	講師	泰松 齊	平成29年4月	基礎化学Ⅱ セラミック材料学 材料化学プロセス学 材料理工学特別講義Ⅰ 材料理工学特別講義Ⅱ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	田口 正美	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 物理化学ⅡB 材料電気化学 エネルギー変換材料学※						
専	教授	原 基	平成26年4月	初年次ゼミ※ 材料の世界※ 基礎化学Ⅰ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 物質科学概論※ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 表面科学 機能表面工学						
専	教授	宗像 健三	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 物理数学 移動現象論Ⅰ 移動現象論Ⅱ 化学工学演習Ⅰ 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	教授	村上 賢治	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 物質科学概論※ 分析化学 化学熱力学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	准教授	大口 健一	平成26年4月	創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 弾性体力学 加工プロセス学 材料理工学実験Ⅱ						
専	准教授	加藤 純雄	平成26年4月	初年次ゼミ※ 無機化学 無機材料化学 無機プロセス化学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						

設置時の計画				変更状況				備考	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月
専	准教授	佐藤 芳幸	平成26年4月	基礎化学Ⅰ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 計算材料科学 材料理工学実験Ⅱ					
専	准教授	高橋 博	平成26年4月	初年次ゼミ※ 分離工学 環境化学工学 化学工学演習Ⅱ 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究					
専	准教授	布田 潔	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎化学Ⅰ 物理化学ⅠA 物理化学ⅡA 物質情報処理学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究					
専	准教授	魯 小葉	平成26年4月	外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 金属材料学Ⅱ 材料理工学演習※ 材料理工学実験Ⅰ					
専	講師	井上 幸彦	平成26年4月	初年次ゼミ※ 有機化学Ⅰ 有機合成化学 実践有機化学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究					
専	講師	大川 浩一	平成26年4月	初年次ゼミ※ 資源循環と科学※ 基礎化学Ⅱ 電気化学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究					
専	講師	小笠原 正剛	平成26年4月	初年次ゼミ※ 化学の世界※ 機器分析学 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究					
専	講師	辻内 裕	平成26年4月	基礎化学Ⅲ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 応用物理基礎 材料理工学実験Ⅲ					

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	講師	桑 千修	平成26年4月	情報処理の技法C 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 材料組織学 材料理工学演習※ 材料理工学実験I						
専	講師	仁野 章弘	平成26年4月	創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 機能無機材料学 材料理工学演習※ 材料理工学実験II						
専	講師	福本 倫久	平成26年4月	創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 エネルギー変換材料学※ 機能材料学 材料理工学演習※ 材料理工学実験III						
専	講師	松本 和也	平成26年4月	初年次ゼミ※ 化学の世界※ 高分子化学※ 応用化学実験I 応用化学実験II 応用化学実験III 応用化学実験IV 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	加藤 貴宏	平成26年4月	化学工学演習III 応用化学実験I 応用化学実験II 応用化学実験III 応用化学実験IV 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル						
専	助教	北林 茂明	平成26年4月	化学演習 応用化学実験I 応用化学実験II 応用化学実験III 応用化学実験IV 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル						
専	助教	後藤 育壮	平成26年4月	外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 材料理工学実験I						
専	助教	肖 英紀	平成26年4月	外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	高橋 弘樹	平成26年4月	外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 材料理工学実験I						
専	助教	芳賀 一寿	平成26年4月	応用化学実験I 応用化学実験II 応用化学実験III 応用化学実験IV 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル						
専	助教	長谷川 崇	平成26年4月	外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 材料理工学実験III						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	助教	山下 剛司	平成26年4月	技術英語 応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル						
専	助教	横田 早希	平成26年4月	応用化学実験Ⅰ 応用化学実験Ⅱ 応用化学実験Ⅲ 応用化学実験Ⅳ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル						
兼任	教授	伊藤 英晃	平成26年4月	生化学概論						
兼任	教授	久保田 広志	平成26年4月	基礎生物学実験						
兼任	教授	涌井 秀樹	平成26年4月	基礎生物学実験						
兼任	教授	五十嵐 隆治	平成26年4月	情報工学の世界 応用物理学概論						
兼任	講師	五十嵐 隆治	平成29年4月	情報工学の世界 応用物理学概論 数値計算						
兼任	教授	上柿 英二	平成26年4月	基礎物理学Ⅱ						
兼任	教授	小野田 勝	平成26年4月	基礎物理学Ⅱ						
兼任	教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	兼任 教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	倉林 徹	平成26年4月	電子工学概論						
兼任	教授	鈴木 雅史	平成26年4月	電気工学概論						
兼任	教授	山村 明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅳ	兼任 教授	山村 明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅳ		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	及川 洋	平成26年4月	環境と社会※						
兼任	教授	田子 真	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	教授	中村 雅英	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ						
兼任	教授	松富 英夫	平成26年4月	環境と社会※ 基礎物理学Ⅰ						
兼任	教授	三島 望	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ						
兼任	教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	兼任 教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※		平成26年3月退職(26)
兼任	教授	阿部 昇	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	池村 好道	平成26年4月	日本国憲法 現代社会と法						
兼任	教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※ 生命と健康Ⅱ※	兼任 教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	石川 隆志	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	石黒 純一	平成26年4月	衣生活の科学						
兼任	教授	石山 大三	平成26年4月	資源循環と科学※ 秋田の自然と文化※						
兼任	教授	伊藤 登茂子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	井上 正鉄	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 亮	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 忠男	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	岩田 吉弘	平成26年4月	自然環境と資源Ⅰ 生命と健康Ⅱ※						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	教授	上田 晴彦	平成26年4月	星の世界						
兼任	教授	内田 隆	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 基礎地球科学						
兼任	教授	内海 淳	平成26年4月	障害と共生Ⅰ						
兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	大城 英名	平成26年4月	障害と共生Ⅱ						
兼任	教授	大友 和夫	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	大橋 純一	平成26年4月	日本語表現の諸相						
兼任	教授	岡田 恭司	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	奥山 順子	平成26年4月	教育学Ⅱ						
兼任	教授	勝守 真	平成26年4月	科学史・科学哲学						
兼任	教授	川東 雅樹	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論 現代社会と経済 ドイツ語Ⅰ ドイツ語Ⅱ	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	兼任教員の交代による担当教員の変更(26)
兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	現代社会と経済	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	現代社会と経済Ⅱ	兼任教員の交代による担当教員の変更(26) カリキュラム編成調整による科目名称の変更(26)
兼任	教授	工藤 俊輔	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	兒玉 英也	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	後藤 明輝	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	齊藤 準	平成26年4月	資源循環と科学※ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 電磁気学 電子材料学						
兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26)
兼任	教授	佐々木 雅子				教授	佐々木 雅子			申請時の誤植(26)
兼任	教授	佐藤 修司	平成26年4月	教育学Ⅰ						
兼任	教授	佐藤 時幸	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	佐藤 靖	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	三戸 範之	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	塩谷 隆信	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	志立 正知	平成26年4月	日本の古典文学						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	篠原 秀一	平成26年4月	地理と地誌Ⅰ						
兼任	教授	柴田 健	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	教授	柴田 浩行	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	柴山 敦	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※ 資源循環と科学※ 資源処理工学 リサイクル・廃水処理工学						
兼任	教授	清水 徹男	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 情報と知識・技術Ⅰ						
兼任	教授	進藤 伸一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	菅原 良	平成26年4月	キャリアデザイン基礎 キャリアデザインⅠ キャリアデザインⅡ キャリアデザイン総論						
兼任	教授	杉山 俊博	平成26年4月	資源循環と科学※	兼任 准教授	久場 敬司	平成26年4月	資源循環と科学※		平成26年3月 杉山俊博教授退職による担当教員の変更(26)
兼任	教授	鈴木 圭子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	銭谷 秋生	平成26年4月	倫理リテラシー※ 日本語リテラシーⅡ※						
兼任	教授	妹尾 春樹	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	高崎 裕治	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	高田 知恵子	平成26年4月	臨床心理学外国語文献演習						
兼任	教授	立花 希一	平成26年4月	倫理と人間						
兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※ 入門英語 総合演習Ⅰ	兼任 教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	寺田 幸弘	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ	兼任 教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ理論Ⅰ		カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	長沼 誠子	平成26年4月	地域と食文化				平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅱ	兼任教員担当科目を兼任教員に変更したことによる担当科目の追加(26)
兼任	教授	中村 裕	平成26年4月	日本と諸外国の政治Ⅰ 日本と諸外国の政治Ⅱ						
兼任	教授	中村 順子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	苗村 育郎	平成26年4月	大学生と健康※						
					兼任 教授	川村 教一	平成26年4月	科学教育文献講読		教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	教授	成田 雅樹	平成26年4月	文学論 日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	縄田 浩志	平成26年4月	国際政治経済						
兼任	教授	新山 喜嗣	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	橋本 学	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	長谷川 章	平成26年4月	ロシア語Ⅰ ロシア語Ⅱ ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	兼任 講師	Nezamutdinov Victor	平成26年4月	ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ		内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
兼任	教授	林 滋生	平成26年4月	資源循環と科学※ 生命と健康Ⅱ※ 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 固体化学 物理化学ⅠB						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	林 信太郎	平成26年4月	天体観測入門						
兼任	教授	林 良雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	教授	藤井 光	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅰ	兼任	教授	星一宏人	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	美作 宗太郎	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	宮本 律子	平成26年4月	多文化間交流論Ⅰ 多文化間交流論Ⅱ						
兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ	兼任	教授	村上一東	平成26年4月	大学英語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅱ						
兼任	教授	村田 勝敬	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	森 和彦	平成26年4月	発達心理学外国語文献演習 認知心理学外国語文献演習						
兼任	教授	森田 信博	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	湯浅 孝男	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	吉富 健志	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	渡部 育子	平成26年4月	男女共同参画社会論						
兼任	教授	渡辺 英夫	平成26年4月	秋田の歴史						
					兼任	教授	上田 由紀子	平成26年4月	大学英語Ⅲ	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26)
					兼任	教授	Morita Emma Simona	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	教授	三宅 良美	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	布村 涉	平成26年4月	基礎生物学 基礎生物学実験						
兼任	准教授	藤原 一彦	平成26年4月	基礎化学Ⅲ						
兼任	准教授	熊谷 誠治	平成26年4月	基礎物理学実験 電気・電子実験 電気材料学						
兼任	准教授	小林 真人	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ						
兼任	准教授	佐藤 正志	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	准教授	佐藤 祐一	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	准教授	田中 元志	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	准教授	田沼 慶忠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	橋本 仁	平成26年4月	数理計画法						
兼任	准教授	三浦 武	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	准教授	山口 邦彦	平成26年4月	応用数学Ⅰ 応用数学Ⅱ						
兼任	准教授	山口 留美子	平成26年4月	基礎物理学実験 電気・電子実験 光エレクトロニクス						
兼任	准教授	萩野 俊寛	平成26年4月	環境と社会※						
兼任	准教授	奥山 栄樹	平成26年4月	機械計測工学						
兼任	准教授	後藤 文彦	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	佐々木 芳宏	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	徳重 英信	平成26年4月	環境と社会※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	濱岡 秀勝	平成26年4月	環境と社会※	兼任	講師	石田 静	平成26年4月	環境と社会※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	日野 智	平成26年4月	環境と社会※ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	山口 誠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学Ⅱ						
兼任	准教授	山本 良之	平成26年4月	基礎物理学実験 基礎物理学Ⅱ						
兼任	准教授	Assmann Stephanie	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	兼任	講師	佐藤 三郎	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	兼任	講師	遠藤 スサネ	平成26年4月	ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅱ 実践ドイツ語会話Ⅱ			後任未定			平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
兼任	准教授	安藤 秀明	平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※		教授		平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※ 医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア	昇任による職名の変更(26) 平成26年3月 浅沼 義博教授退職による担当科目の追加(26)
兼任	准教授	池本 敦	平成26年4月	食と健康						
兼任	准教授	石井 宏一	平成26年4月	情報デザイン入門						
兼任	准教授	石井 照久	平成26年4月	ライフサイエンスⅠ						
兼任	准教授	石沢 真貴	平成26年4月	社会と家族 秋田の自然と文化※						
兼任	准教授	和泉 浩	平成26年4月	社会と地域						
兼任	准教授	伊藤 恵造	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	准教授	内田 昌功	平成26年4月	中国語Ⅰ 中国語Ⅱ						
					兼任	講師	羽田 朝子	平成26年4月	中国語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	GRAVE EWA MALGORZATA	平成26年4月	テクニカルコミュニケーション 科学英語Ⅰ 科学英語Ⅱ 科学英語Ⅲ 科学英語Ⅳ						
兼任	准教授	大西 洋一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
				大学英語Ⅲ	兼任	准教授	大西—洋一	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	大場 司	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※						
兼任	准教授	大森 泰文	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	河又 邦彦	平成26年4月	ライフサイエンスⅡ						
兼任	准教授	北島 正人	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	准教授	熊谷 仁	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	煙山 晶子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	准教授	小林 政雄	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	准教授	佐々木 重雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	准教授	佐々木 千佳	平成26年4月	芸術と文化Ⅲ						
兼任	准教授	佐々木 久長	平成26年4月	人間関係論Ⅰ 人間関係論Ⅱ 人権と共生						
兼任	准教授	佐竹 将宏	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	佐藤 猛	平成26年4月	欧米の歴史						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	清野 秀岳	平成26年4月	自然環境と資源Ⅱ						
兼任	准教授	牲川 波都季	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-V 日本語Ⅴ-VI	兼任	助教	佐々木 良造	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-V 日本語Ⅴ-VI	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)
				日本社会入門Ⅰ 日本語Ⅴ-VII	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本社会入門Ⅰ 日本語Ⅴ-VII	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)
				日本文化入門Ⅱ 日本社会入門Ⅱ 日本語Ⅴ-VIII			後任未定			平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
				留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	兼任	准教授	牲川—波都季	平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月退職(26)
				日本語Ⅰ 日本語Ⅳ-I 日本語Ⅳ-II 日本語Ⅴ-I 日本語Ⅴ-II	兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語Ⅰ 日本語Ⅳ-I 日本語Ⅳ-II 日本語Ⅴ-I 日本語Ⅴ-II	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	高崎 康志	平成26年4月	素材開発工学						
兼任	准教授	高樋 さち子	平成26年4月	マクロ経済学入門						
兼任	准教授	高村 竜平	平成26年4月	朝鮮語Ⅰ						
				朝鮮語Ⅱ	兼任	講師	佐々木 眞砂子	平成26年4月	朝鮮語Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
				朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	兼任	講師	金 京淑	平成26年4月	朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
				実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	兼任	講師	金 孝卿	平成26年4月	実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
兼任	准教授	武内 恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	兼任	准教授	武内—恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	平成26年3月退職(26)
兼任	准教授	Checketts Randy Kay	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ						
兼任	准教授	辻 高明	平成26年4月	フィールド情報学入門						
兼任	准教授	辻野 稔哉	平成26年4月	フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ						
兼任	准教授	中尾 信一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
兼任	准教授	中野 良樹	平成26年4月	心理学Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅱ						
兼任	准教授	南條 博	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※ がん治療※						
兼任	准教授	西川 竜二	平成26年4月	自然環境と住まい						
兼任	准教授	西山 亨	平成26年4月	文章表現法						
兼任	准教授	林 武司	平成26年4月	地理と地誌Ⅱ						
兼任	准教授	細川 和仁	平成26年4月	大学生活と学習						
兼任	准教授	松本 奈緒	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	准教授	水田 敏彦	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	兼任	准教授	鎌滝 孝信	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	カリキュラム編成調整担当教員の変更(26)
				防災学基礎Ⅱ		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	百田 芳春	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	山口 典子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※						
兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅰ						
				基礎数学Ⅴ	兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	山崎 義光	平成26年4月	日本の近代文学						
兼任	准教授	吉村 哲	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	准教授	若谷 保彦	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ						
					兼任	准教授	原田 潤一	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	講師	荒井 壮一	平成26年4月	現代社会と経済Ⅰ	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	講師	KABIR MAHMUDUL	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	講師	萱野 良樹	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	講師	河村 希典	平成26年4月	基礎物理学実験 電気・電子実験						
兼任	講師	中江 康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ	兼任	講師	中江 康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)
兼任	講師	福田 誠	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	講師	杉山 渉	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	講師	渡邊 一也	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	講師	石橋 和幸	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	兼任	教授	南谷 佳弘	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	小野寺 倫子	平成26年4月	くらしと法 日本国憲法						
兼任	講師	齊藤 元	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	佐藤 直樹	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	講師	清水 貴裕	平成26年4月	心理学Ⅱ 社会心理学外国語文献演習		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	昌子 智由	平成26年4月	情報処理の技法A 素材物性学		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	永田 美奈加	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	講師	Paterson Adrian David	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	濱田 陽	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習 文系英会話	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	瀬尾 知子	平成26年4月	教育学Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	中澤 俊輔	平成26年4月	現代社会と政治	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
					兼任	講師	長岡 真希子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	講師	村上 英樹	平成26年4月	鉱物学概論						
兼任	講師	和田 豊	平成26年4月	テクノキャリアゼミ 宇宙工学基礎						
兼任	講師	渡邊 知子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	助教	田村 拓	平成26年4月	基礎生物学実験 基礎生物学演習						
兼任	助教	高橋 秋典	平成26年4月	コンピュータアーキテクチャ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	助教	西平 守正	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	助教	松尾 健史	平成26年4月	電気・電子実験						
兼任	助教	淀川 信一	平成26年4月	電子工学概論 電気・電子実験						
兼任	助教	市嶋 典子	平成26年4月	日本語教育学入門Ⅰ 日本語教育学入門Ⅱ 日本語3 日本語3総合 日本語4-V 日本語4-VI		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
				日本語1				平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月 桂川 波都季准教授退職による担当科目の追加(26)
				日本語2総合	兼任	准教授	市嶋—典子	平成26年4月	日本語1	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語2総合	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	助教	上村 佐知子	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	大場 麗奈	平成26年4月	秋田の自然と文化※	兼任	助教	小泉 重仁	平成26年4月	秋田の自然と文化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	助教	草薙 宏明	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	講師		平成26年4月		本学退職による所属の変更(26)
兼任	助教	久米 裕	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	Grafstrom Ben	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ 英語特別演習	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	助教	小泉 幸央	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	助教	齊藤 英知	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	助教	佐藤 敏治	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
				大学生と健康※	兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	助教	清水 大	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	助教	高階 淳子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	助教	高橋 恵一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	津軽谷 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	助教	三浦 広志	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	兼任	助教	佐藤 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	平成26年3月 三浦 広志助教退職による担当教員の変更(26)
兼任	助教	楊 帆	平成26年4月	日本語2 日本語5-Ⅲ	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本語2 日本語5-Ⅲ	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語3	兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語3	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-X	兼任	助教	佐々木 良造	平成26年4月	日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-X	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語5-Ⅳ			後任未定			平成26年3月 楊 帆助教退職(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
					兼任	助教	伊藤 亜樹	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	熊澤 由紀代	平成26年4月	医学と健康Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	藤田 智恵	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	助教	若狭 正彦	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	講師	Adcock Ronald Warren	平成26年4月	理系英会話						
兼任	講師	安齋 碩緒	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	市原 利晃	平成26年4月	がん治療※						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	講師	岩田 朗子	平成26年4月	大学英語 I 大学英語 II						
兼任	講師	内田 ゆかり	平成26年4月	大学英語 III	兼任	講師	内田 ゆかり	平成26年4月	大学英語 III	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	内山 応信	平成26年4月	スポーツ実技 I スポーツ実技 II						
兼任	講師	江橋 宏栄	平成26年4月	総合演習 II						
兼任	講師	円山 啓司	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小野寺 英輝	平成26年4月	技術史						
兼任	講師	加賀屋 弘子	平成26年4月	応用数学 I				平成26年4月	応用数学 I 基礎数学 V	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	加賀谷 真澄	平成26年4月	大学英語 I 大学英語 II	兼任	講師	加賀谷 真澄	平成26年4月	大学英語 I 大学英語 II	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	講師	堀川 静夫	平成26年4月	大学英語 I 大学英語 II 大学英語 III	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	工藤 幹	平成26年4月	基礎数学IV 基礎数学V						
兼任	講師	熊谷 繁	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	栗城 宏	平成26年4月	日本語リテラシーII※ コミュニケーショントレーニング						
兼任	講師	後藤 優子	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小林 弥生	平成26年4月	基礎数学 I 基礎数学 III						
兼任	講師	小林 義和	平成26年4月	製図基礎						
兼任	講師	佐々木 満	平成26年4月	入門物理学 II 入門物理学 III						
兼任	講師	佐藤 暢雄	平成26年4月	大学英語 III				平成26年4月	大学英語 II 大学英語 III	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	佐藤 裕之	平成26年4月	化学技術者の倫理						
兼任	講師	佐藤 誠	平成26年4月	スポーツ実技 I スポーツ実技 II						
兼任	講師	重川 敬三	平成26年4月	スポーツ実技 I スポーツ実技 II スポーツ理論 I スポーツ理論 II	兼任	講師	重川 敬三	平成26年4月	スポーツ理論 II	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	Janson Michel	平成26年4月	フランス語会話 I フランス語会話 II						
兼任	講師	菅原 征洋	平成26年4月	機械工学概論 I						
兼任	講師	武村 尊生	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	助教	筒井 幸	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	玉本 美千代	平成26年4月	TOEIC演習						
兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	基礎数学 II 基礎数学 IV 基礎数学 V						
兼任	講師	津村 守	平成26年4月	環境と安全						
兼任	講師	内藤 裕子	平成26年4月	スポーツ実技 I スポーツ実技 II						
兼任	講師	中村 正明	平成26年4月	がん治療※						
兼任	講師	鍋島 太郎	平成26年4月	入門化学 II						
兼任	講師	成田 文雄	平成26年4月	基礎数学 II 基礎数学 IV						
兼任	講師	根岸 均	平成26年4月	入門数学						
兼任	講師	畠山 民栄	平成26年4月	日本語リテラシー II※						
兼任	講師	早坂 匡	平成26年4月	入門物理学 I						
兼任	講師	福山 裕	平成26年4月	大学英語 I 大学英語 II						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	藤井 靖	平成26年4月	職業指導						
兼任	講師	星野 満博	平成26年4月	情報と知識・技術Ⅱ 確率統計						
兼任	講師	松田 紗代子	平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	三上 健太郎	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
兼任	講師	茂木 伸一	平成26年4月	鉱業史						
兼任	講師	楊 国萍	平成26年4月	中国語会話Ⅰ 中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	横山 保夫	平成26年4月	入門化学Ⅱ						
兼任	講師	米本 年邦	平成26年4月	プロセスシステム工学						
兼任	講師	渡部 アヤ子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
					兼任	講師	相馬 高道	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	渡辺 哲	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)

- (注) ・ 設置計画書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 なお、当該設置に係る学部、学科等に所属しない教員であって、全学共通、学部共通などの授業科目を担当する教員組織に所属している場合は、〈〇学部 △学科〉の箇所を「共通」とし、表を分けて作成してください。
 ・ 後任が決まっていない場合には、「後任未定」と記入してください。
 ・ 辞任者は「備考」に退職年月、氏名、理由を記入してください。
 ・ 年齢は、「**設置時の計画**」には当該学部等の就任時における満年齢を、「**変更状況**」には平成26年5月1日現在の満年齢を記入してください。
 ・ 教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」、「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう。)は、変更後の状況を記入するとともに、その理由、後任者が決まっていない場合は、「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し、及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
 ・ **意見伺いで設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AC教員審査)を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 ・ 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」、変更書を提出予定の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。
 なお、設置審査時に教員審査省略となっている場合は、「備考」に「(教員審査省略)」及びその変更の理由、変更年度()書き等のみを記入してください。
 ・ **「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。**

(2) 専任教員数

設置時の計画					変更状況					年齢構成	
教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計	定年規定の定める定年年齢	定年を延長している教員数
14	6	8	9	37	14	6	8	9	37	65	0
(14)	(6)	(8)	(9)	(37)	[±0]	[±0]	[±0]	[±0]	[±0]	歳	名

- (注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入し、「変更状況」には、平成26年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに、[]内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例：1名減の場合：△1)
 ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年年齢および、平成26年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

番 号	職 位	専任教員氏名	辞任（就任辞退を含む）等の理由
1			該当なし
2			
3			

- (注) ・ 専任教員の辞任等の理由について、可能な限り具体的に記入してください。
・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任（就任辞退を含む）等の理由」に辞任理由等および（）書きで報告年度を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注) ・ 上記（3）の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

5 教員組織の状況

<理工学部 数理・電気電子情報学科>

(1) 担当教員表

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	五十嵐 隆治	平成26年4月	初年次ゼミ 情報工学の世界 応用物理学概論 数値計算 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 基礎電子回路 コンピュータエレクトロニクス 創造工房実習 外国文献講読						
兼任	講師	五十嵐 隆治	平成29年4月	情報工学の世界 応用物理学概論 数値計算 基礎電子回路 コンピュータエレクトロニクス						
専	教授	今野 和彦	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 応用情報計測工学 電気回路学Ⅰ プロジェクトゼミ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論						
専	教授	上柿 英二	平成26年4月	初年次ゼミ※ 特別演習Ⅰ						
兼任	講師	上柿 英二	平成27年4月	基礎物理学Ⅱ 解析力学						
専	教授	小野田 勝	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅱ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 量子力学Ⅱ 量子力学演習 熱統計力学 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 量子数理物理学概論※ 理論物理学セミナー 数理科学実験						
専	教授	小原 仁	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 画像処理工学 情報通信工学Ⅰ 衛星通信工学 ものづくり基礎実践 プロジェクトゼミ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	教授	河上 肇	平成26年4月	初年次ゼミ※ 確率統計 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 解析学Ⅱ 解析学Ⅲ 積分論 数学演習Ⅱ※ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 数学セミナー 数理科学実験 基礎数学Ⅴ						
	専	教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ				基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
専	教授	倉林 徹	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 電磁波工学 電子回路学Ⅰ 電子回路学Ⅱ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論						
専	教授	鈴木 雅史	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 電気計測システム工学 電気回路学Ⅲ 計算機プログラミングⅠ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論						
専	教授	田島 克文	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 電力システム工学 電気機器学 パワーエレクトロニクス 電動機応用システム工学 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論						
専	教授	西田 眞	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 基礎電気回路 パターン認識学 創造工房実習 外国文献講読						
兼任	講師	西田 眞	平成29年4月	基礎電気回路 パターン認識学						

設置時の計画				変更状況				備考			
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	堀口 誠二	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 電子物性工学Ⅰ 集積情報回路学 電気磁気学Ⅰ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理 電気電子創生特論							
専	教授	水戸部 一孝	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 ヒューマンコンピュータインタラクション 応用生体計測 福祉情報工学 創造工房実習 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究							
専	教授	山村 明弘	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎数学Ⅰ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 離散数学Ⅰ 情報セキュリティ 集合と論理 計算論Ⅰ 計算論Ⅱ 代数学Ⅱ 代数学Ⅲ 数学演習Ⅰ※ 数学演習Ⅱ※ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 数学セミナー 計算機科学セミナー 数理解科学実験 基礎数学Ⅳ							
					専	教授	山村—明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅳ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
専	准教授	景山 陽一	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 画像解析学 プログラミング言語 情報倫理学 創造工房実習 情報工学入門 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26) 平成26年1月 AC教員審査済(26)	

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	准教授	熊谷 誠治	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎物理学Ⅲ 基礎物理学実験 電気材料学 電気磁気学Ⅱ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	准教授	小林 真人	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 離散数学Ⅱ 幾何学Ⅰ 幾何学Ⅲ 解析学Ⅰ 数学演習Ⅰ※ 数学演習Ⅱ※ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 数学セミナー 数理学実験						
専	准教授	佐藤 正志	平成26年4月	初年次ゼミ 電力工学 高電圧工学 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ						
兼任	講師	佐藤 正志	平成29年4月	電力工学 高電圧工学 電気応用工学						
専	准教授	佐藤 祐一	平成26年4月	初年次ゼミ 電子物性工学Ⅱ 半導体デバイス工学 応用数学Ⅰ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	准教授	田中 元志	平成26年4月	初年次ゼミ 信号解析学 信号処理システム工学 計算機システム学 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 計算機プログラミングⅡ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	准教授	田沼 慶忠	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅰ 基礎物理学実験 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 電磁気学 量子力学Ⅰ 物理数学 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 量子数理論物理学概論※ 理論物理学セミナー 数理学実験						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	准教授	橋本 仁	平成26年4月	初年次ゼミ 数理計画法 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 情報通信とネットワーク基礎 情報理論と符号理論Ⅰ 情報理論と符号理論Ⅱ 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践- 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	准教授	三浦 武	平成26年4月	初年次ゼミ 制御機器工学 制御システム工学 電子制御システム工学 電気磁気学Ⅲ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	准教授	山口 邦彦	平成26年4月	初年次ゼミ※ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 微分方程式 複素解析 物性物理学 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 量子数理論物理学概論※ 理論物理学セミナー 数理科学実験						
専	准教授	山口 留美子	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎物理学実験 光エレクトロニクス 電気回路学Ⅳ 応用数学Ⅱ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	講師	KABIR MAHMUDUL	平成26年4月	初年次ゼミ 電気製図 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	講師	萱野 良樹	平成26年4月	初年次ゼミ 情報処理の技法F 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ ものづくり基礎実践 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	講師	河村 希典	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎物理学実験 電子エレクトロニクス 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	講師	中江 康晴	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎数学Ⅲ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 代数学Ⅰ 幾何学Ⅱ 数学演習Ⅰ※ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 数学セミナー 数理科学実験						
	専	講師	中江—康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ				基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(2名)
専	講師	福田 誠	平成26年4月	初年次ゼミ 音響エレクトロニクス 電気回路学Ⅱ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	講師	横山 洋之	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ データ構造とアルゴリズムⅡ システムプログラム 論理設計 創造工房実習 データ構造とアルゴリズムⅠ 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践- 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	石沢 千佳子	平成26年4月	初年次ゼミ 情報処理の技法D 情報管理 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践- 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 情報プロジェクトゼミ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	内海 富博	平成26年4月	初年次ゼミ 組み込みシステム 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践- 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	助教	高橋 秋典	平成26年4月	初年次ゼミ コンピュータアーキテクチャ 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	高谷 真弓	平成26年4月	初年次ゼミ データベース基礎 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	西平 守正	平成26年4月	初年次ゼミ 情報通信工学Ⅱ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	助教	藤原 克哉	平成26年4月	初年次ゼミ 情報ネットワーク学 ソフトウェア工学 創造工房実習 情報工学実験Ⅰ-ものづくり基礎実践 情報工学実験Ⅱ プログラミング実習Ⅰ プログラミング実習Ⅱ プログラミング実習Ⅲ プログラミング実習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究						
専	助教	松尾 健史	平成26年4月	初年次ゼミ 制御システム工学 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
専	助教	淀川 信一	平成26年4月	初年次ゼミ 超高周波エレクトロニクス 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理						
					専	助教	吉田 征弘	平成26年4月	初年次ゼミ 創造工房実習 電気電子工学実験Ⅰ 電気電子工学実験Ⅱ 電気電子工学実験Ⅲ 磁気材料学 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 電気電子技術者の倫理	採用による担当教員の追加 (26) 平成26年1月 AC教員審査済(26)

専任・兼任・兼任の別	設置時の計画				変更状況				備考
	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	伊藤 英晃	平成26年4月	生化学概論					
兼任	教授	久保田 広志	平成26年4月	基礎生物学実験					
兼任	教授	涌井 秀樹	平成26年4月	基礎生物学実験					
兼任	教授	麻生 節夫	平成26年4月	材料の世界※					
兼任	教授	石尾 俊二	平成26年4月	品質管理					
兼任	教授	小玉 展宏	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学実験 構造物質科学					
兼任	教授	後藤 猛	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※ 基礎化学Ⅰ					
兼任	教授	齋藤 嘉一	平成26年4月	基礎化学Ⅰ					
兼任	教授	進藤 隆世志	平成26年4月	基礎化学実験 基礎化学Ⅱ 基礎化学Ⅲ					
兼任	教授	菅原 勝康	平成26年4月	資源循環と科学※					
兼任	教授	泰松 齊	平成26年4月	基礎化学Ⅱ セラミック材料学					
兼任	教授	田口 正美	平成26年4月	基礎化学Ⅱ エネルギー変換材料学					
兼任	教授	原 基	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学Ⅰ					
兼任	教授	村上 賢治	平成26年4月	基礎化学Ⅱ					
兼任	教授	及川 洋	平成26年4月	環境と社会※					
兼任	教授	田子 真	平成26年4月	基礎物理学実験					
兼任	教授	中村 雅英	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ					
兼任	教授	松富 英夫	平成26年4月	環境と社会※ 基礎物理学Ⅰ					
兼任	教授	三島 望	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ					
兼任	教授	村岡 幹夫	平成26年4月	材料力学概論					
兼任	教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	兼任 教授	浅沼—義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	平成26年3月退職(26)
兼任	教授	阿部 昇	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ※					
兼任	教授	池村 好道	平成26年4月	日本国憲法 現代社会と法					
兼任	教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※ 生命と健康Ⅱ※	兼任 教授	石井—範子	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	石川 隆志	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※					
兼任	教授	石黒 純一	平成26年4月	衣生活の科学					
兼任	教授	石山 大三	平成26年4月	資源循環と科学※ 秋田の自然と文化※					
兼任	教授	伊藤 登茂子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※					
兼任	教授	井上 正鉄	平成26年4月	秋田の自然と文化※					
兼任	教授	今井 亮	平成26年4月	秋田の自然と文化※					
兼任	教授	今井 忠男	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※					
兼任	教授	岩田 吉弘	平成26年4月	自然環境と資源Ⅰ 生命と健康Ⅱ※					
兼任	教授	上田 晴彦	平成26年4月	星の世界					
兼任	教授	内田 隆	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 基礎地球科学					
兼任	教授	内海 淳	平成26年4月	障害と共生Ⅰ					

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	大城 英名	平成26年4月	障害と共生Ⅱ						
兼任	教授	大友 和夫	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	大橋 純一	平成26年4月	日本語表現の諸相						
兼任	教授	岡田 恭司	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	奥山 順子	平成26年4月	教育学Ⅱ						
兼任	教授	勝守 真	平成26年4月	科学史・科学哲学						
兼任	教授	川東 雅樹	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	責任教員の交代による担当教員の変更(26)
				現代社会と経済	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	現代社会と経済Ⅱ	責任教員の交代による担当教員の変更(26) カリキュラム編成調整による科目名称の変更(26)
				ドイツ語Ⅰ ドイツ語Ⅱ						
兼任	教授	工藤 俊輔	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	兒玉 英也	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	後藤 明輝	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	齊藤 準	平成26年4月	資源循環と科学※ 電子材料学						
兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26)
							佐々木 雅子			申請時の誤植(26)
兼任	教授	佐藤 修司	平成26年4月	教育学Ⅰ						
兼任	教授	佐藤 時幸	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	佐藤 靖	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	三戸 範之	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	塩谷 隆信	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	志立 正知	平成26年4月	日本の古典文学						
兼任	教授	篠原 秀一	平成26年4月	地理と地誌Ⅰ						
兼任	教授	柴田 健	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	教授	柴田 浩行	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	柴山 敦	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※ 資源循環と科学※						
兼任	教授	清水 徹男	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 情報と知識・技術Ⅰ						
兼任	教授	進藤 伸一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	教授	菅原 良	平成26年4月	キャリアデザイン基礎 キャリアデザインⅠ キャリアデザインⅡ キャリアデザイン総論						
兼任	教授	杉山 俊博	平成26年4月	資源循環と科学※	兼任	准教授	久場 敬司	平成26年4月	資源循環と科学※	平成26年3月 杉山俊博教授退職による担当教員の変更(26)
兼任	教授	鈴木 圭子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	銭谷 秋生	平成26年4月	倫理リテラシー※ 日本語リテラシーⅡ※						
兼任	教授	妹尾 春樹	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	高崎 裕治	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	高田 知恵子	平成26年4月	臨床心理学外国語文献演習						
兼任	教授	立花 希一	平成26年4月	倫理と人間						
兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※ 入門英語 総合演習Ⅰ	兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	寺田 幸弘	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ	兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ理論Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	長沼 誠子	平成26年4月	地域と食文化				平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅱ	兼任教員担当科目を兼任教員に変更したことによる担当科目の追加(26)
兼任	教授	中村 裕	平成26年4月	日本と諸外国の政治Ⅰ 日本と諸外国の政治Ⅱ						
兼任	教授	中村 順子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	苗村 育郎	平成26年4月	大学生と健康※						
					兼任	教授	川村 教一	平成26年4月	科学教育文献講読	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	教授	成田 雅樹	平成26年4月	文学論 日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	縄田 浩志	平成26年4月	国際政治経済						
兼任	教授	新山 喜嗣	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	橋本 学	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	長谷川 章	平成26年4月	ロシア語Ⅰ ロシア語Ⅱ ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	兼任	講師	Nezamutdinov Victor	平成26年4月	ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
兼任	教授	林 滋生	平成26年4月	資源循環と科学※ 生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	林 信太郎	平成26年4月	天体観測入門						
兼任	教授	林 良雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	教授	藤井 光	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	美作 宗太郎	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	宮本 律子	平成26年4月	多文化間交流論Ⅰ 多文化間交流論Ⅱ						
兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	教授	村田 勝敬	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	森 和彦	平成26年4月	発達心理学外国語文献演習 認知心理学外国語文献演習						
兼任	教授	森田 信博	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	湯浅 孝男	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	吉富 健志	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	渡部 育子	平成26年4月	男女共同参画社会論						
兼任	教授	渡辺 英夫	平成26年4月	秋田の歴史						
					兼任	教授	上田 由紀子	平成26年4月	大学英語Ⅲ	クラス数を増やしたことにより 担当教員を1名追加(26)
					兼任	教授	Morita Emma Simona	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
					兼任	教授	三宅 良美	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	准教授	布村 涉	平成26年4月	基礎生物学 基礎生物学実験						
兼任	准教授	藤原 一彦	平成26年4月	基礎化学Ⅲ						
兼任	准教授	佐藤 芳幸	平成26年4月	基礎化学Ⅰ 計算材料科学						
兼任	准教授	布田 潔	平成26年4月	基礎化学Ⅰ 物質情報処理学						
兼任	准教授	荻野 俊寛	平成26年4月	環境と社会※						
兼任	准教授	後藤 文彦	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	佐々木 芳宏	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	徳重 英信	平成26年4月	環境と社会※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	濱岡 秀勝	平成26年4月	環境と社会※ 交通システム計画	兼任	講師	石田 静	平成26年4月	環境と社会※	カリキュラム編成調整による 担当教員の変更(26)
兼任	准教授	日野 智	平成26年4月	環境と社会※ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	山口 誠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学Ⅱ						
兼任	准教授	山本 良之	平成26年4月	基礎物理学Ⅱ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	Assmann Stephanie	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	兼任	講師	佐藤 三郎	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職 による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	兼任	講師	遠藤 スサンネ	平成26年4月	ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職 による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅱ 実践ドイツ語会話Ⅱ			後任未定			平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職 による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内 で選考中
兼任	准教授	安藤 秀明	平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※		教授		平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※ 医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア	昇任による職名の変更(26) 平成26年3月 浅沼 義博教授退職による担当 科目の追加(26)
兼任	准教授	池本 敦	平成26年4月	食と健康						
兼任	准教授	石井 宏一	平成26年4月	情報デザイン入門						
兼任	准教授	石井 照久	平成26年4月	ライフサイエンスⅠ						
兼任	准教授	石沢 真貴	平成26年4月	社会と家族 秋田の自然と文化※						
兼任	准教授	和泉 浩	平成26年4月	社会と地域						
兼任	准教授	伊藤 恵造	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	内田 昌功	平成26年4月	中国語Ⅰ 中国語Ⅱ		兼任 講師	羽田 朝子	平成26年4月	中国語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	GRAVE EWA MALGORZATA	平成26年4月	テクニカルコミュニケーション 科学英語Ⅰ 科学英語Ⅱ 科学英語Ⅲ 科学英語Ⅳ						
兼任	准教授	大西 洋一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ		兼任 准教授	大西—洋一—	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	大場 司	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※						
兼任	准教授	大森 泰文	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	河又 邦彦	平成26年4月	ライフサイエンスⅡ						
兼任	准教授	北島 正人	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	准教授	熊谷 仁	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	煙山 晶子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	准教授	小林 政雄	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	准教授	佐々木 重雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	准教授	佐々木 千佳	平成26年4月	芸術と文化Ⅲ						
兼任	准教授	佐々木 久長	平成26年4月	人間関係論Ⅰ 人間関係論Ⅱ 人権と共生						
兼任	准教授	佐竹 将宏	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	佐藤 猛	平成26年4月	欧米の歴史						
兼任	准教授	清野 秀岳	平成26年4月	自然環境と資源Ⅱ						
兼任	准教授	牲川 波都季	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅵ 日本語Ⅴ-Ⅵ	兼任 助教	佐々木 良造	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅵ 日本語Ⅴ-Ⅵ	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)	
				日本社会入門Ⅰ 日本語Ⅴ-Ⅶ	兼任 講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本社会入門Ⅰ 日本語Ⅴ-Ⅶ	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)	
				日本文化入門Ⅱ 日本社会入門Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅶ		後任未定			平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中	
				留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	兼任 准教授	牲川—波都季—	平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月退職(26)	
				日本語Ⅰ 日本語Ⅳ-Ⅰ 日本語Ⅳ-Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅰ 日本語Ⅴ-Ⅱ	兼任 助教	平田 未季	平成26年4月	日本語Ⅰ 日本語Ⅳ-Ⅰ 日本語Ⅳ-Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅰ 日本語Ⅴ-Ⅱ	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による担当教員の変更(26)	
兼任	准教授	高樋 さち子	平成26年4月	マクロ経済学入門						
兼任	准教授	高村 竜平	平成26年4月	朝鮮語Ⅰ 朝鮮語Ⅱ	兼任 講師	佐々木 眞砂子	平成26年4月	朝鮮語Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
				朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	兼任 講師	金 京淑	平成26年4月	朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
				実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	兼任 講師	金 孝卿	平成26年4月	実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)	
兼任	准教授	武内 恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	兼任 准教授	武内—恵美子—	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	平成26年3月退職(26)	
兼任	准教授	Checketts Randy Kay	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ						

専任・兼任・兼任の別	設置時の計画				変更状況				備考
	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	准教授	辻 高明	平成26年4月	フィールド情報学入門					
兼任	准教授	辻野 稔哉	平成26年4月	フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ					
兼任	准教授	中尾 信一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ					
兼任	准教授	中野 良樹	平成26年4月	心理学Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅱ					
兼任	准教授	南條 博	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※ がん治療※					
兼任	准教授	西川 竜二	平成26年4月	自然環境と住まい					
兼任	准教授	西山 亨	平成26年4月	文章表現法					
兼任	准教授	林 武司	平成26年4月	地理と地誌Ⅱ					
兼任	准教授	細川 和仁	平成26年4月	大学生活と学習					
兼任	准教授	松本 奈緒	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ					
兼任	准教授	水田 敏彦	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ 防災学基礎Ⅱ	兼任 准教授	鎌滝 孝信	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	カリキュラム編成調整担当教員の変更(26)
					教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	百田 芳春	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※					
兼任	准教授	山口 典子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※					
兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅴ	兼任 准教授	山口一祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	山崎 義光	平成26年4月	日本の近代文学					
兼任	准教授	吉村 哲	平成26年4月	資源循環と科学※					
兼任	准教授	若原 保彦	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ					
					兼任 准教授	原田 潤一	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	大川 浩一	平成26年4月	資源循環と科学※ 基礎化学Ⅱ					
兼任	講師	小笠原 正剛	平成26年4月	化学の世界※					
					兼任 講師	荒井 壮一	平成26年4月	現代社会と経済Ⅰ	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	講師	辻内 裕	平成26年4月	基礎化学Ⅲ					
兼任	講師	福本 倫久	平成26年4月	機能材料学 エネルギー変換材料学					
兼任	講師	松本 和也	平成26年4月	化学の世界※					
兼任	講師	杉山 涉	平成26年4月	基礎物理学実験					
兼任	講師	渡邊 一也	平成26年4月	基礎物理学実験					
兼任	講師	石橋 和幸	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	兼任 教授	南谷 佳弘	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	小野寺 倫子	平成26年4月	くらしと法 日本国憲法					
兼任	講師	齊藤 元	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	佐藤 直樹	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※					
兼任	講師	清水 貴裕	平成26年4月	心理学Ⅱ 社会心理学外国語文献演習	准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	永田 美奈加	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※					
兼任	講師	Paterson Adrian David	平成26年4月	大学英語Ⅲ			平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)

設置時の計画				変更状況				備考			
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	濱田 陽	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習 文系英会話	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
					兼任	講師	瀬尾 知子	平成26年4月	教育学Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
					兼任	講師	中澤 俊輔	平成26年4月	現代社会と政治	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)	
					兼任	講師	長岡 真希子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
兼任	講師	村上 英樹	平成26年4月	鉱物学概論							
兼任	講師	和田 豊	平成26年4月	テクノキャリアゼミ 宇宙工学基礎							
兼任	講師	渡邊 知子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※							
兼任	助教	田村 拓	平成26年4月	基礎生物学実験 基礎生物学演習							
兼任	助教	市嶋 典子	平成26年4月	日本語教育学入門Ⅰ 日本語教育学入門Ⅱ 日本語Ⅲ 日本語Ⅲ総合 日本語Ⅳ-V 日本語Ⅳ-VI				平成26年4月			昇任による職名の変更(26)
								平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月 性川 波都季准教授退職による担当科目の追加(26)	
					兼任	准教授	市嶋—典子	平成26年4月	日本語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
					兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語Ⅱ総合	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	上村 佐知子	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※ 秋田の自然と文化※							
兼任	助教	大場 麗奈	平成26年4月	秋田の自然と文化※	兼任	助教	小泉 重仁	平成26年4月	秋田の自然と文化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	草薙 宏明	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	講師		平成26年4月		本学退職による所属の変更(26)	
兼任	助教	久米 裕	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	Grafstrom Ben	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ 英語特別演習	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
兼任	助教	小泉 幸央	平成26年4月	秋田の自然と文化※							
兼任	助教	齊藤 英知	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※							
兼任	助教	佐藤 敏治	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※ 大学生と健康※	兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	清水 大	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※							
兼任	助教	高階 淳子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※							
兼任	助教	高橋 恵一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	津軽谷 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	三浦 広志	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	兼任	助教	佐藤 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	平成26年3月 三浦 広志助教退職による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	楊 帆	平成26年4月	日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅲ 日本語Ⅲ 日本語Ⅳ-Ⅲ 日本語Ⅳ-Ⅳ 日本語Ⅴ-Ⅸ 日本語Ⅴ-X 日本語Ⅴ-Ⅳ	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本語Ⅱ 日本語Ⅴ-Ⅲ	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)	
					兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語Ⅲ	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)	
					兼任	助教	佐々木 良造	平成26年4月	日本語Ⅳ-Ⅲ 日本語Ⅳ-Ⅳ 日本語Ⅴ-Ⅸ 日本語Ⅴ-X	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)	
										平成26年3月 楊 帆助教退職(26) 平成26年10月の授業に向け学内 準備中	

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
					兼任	助教	伊藤 亜樹	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	熊澤 由紀代	平成26年4月	医学と健康Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	助教	藤田 智恵	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	助教	若狭 正彦	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	講師	Adcock Ronald Warren	平成26年4月	理系英会話						
兼任	講師	安齋 碩緒	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	石月 一志	平成26年4月	高度通信システム工学						
兼任	講師	市原 利晃	平成26年4月	がん治療※						
兼任	講師	岩田 朗子	平成26年4月	入門化学Ⅰ						
兼任	講師	内田 ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	講師	内田—ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	内山 応信	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	江橋 宏栄	平成26年4月	総合演習Ⅱ						
兼任	講師	円山 啓司	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小野寺 英輝	平成26年4月	技術史						
兼任	講師	加賀屋 弘子	平成26年4月	基礎数学Ⅰ				平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	加賀谷 真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	講師	加賀谷—真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	講師	堀川 静夫	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	工藤 幹	平成26年4月	基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	熊谷 繁	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	栗城 宏	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※ コミュニケーショントレーニング						
兼任	講師	後藤 優子	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小林 弥生	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
兼任	講師	佐々木 満	平成26年4月	入門物理学Ⅱ 入門物理学Ⅲ						
兼任	講師	佐藤 暢雄	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	佐藤 誠	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	重川 敬三	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ	兼任	講師	重川—敬三	平成26年4月	スポーツ理論Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	Janson Michel	平成26年4月	フランス語会話Ⅰ フランス語会話Ⅱ						
兼任	講師	末永 力也	平成26年4月	電波法・通信関係法規						
兼任	講師	菅原 征洋	平成26年4月	機械工学概論Ⅰ						
兼任	講師	武村 尊生	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	助教	筒井 幸	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	玉本 美千代	平成26年4月	TOEIC演習						
兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	津村 守	平成26年4月	環境と安全						
兼任	講師	内藤 裕子	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						

専任・兼任・兼任の別	設置時の計画				変更状況				備考
	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	中村 正明	平成26年4月	がん治療※					
兼任	講師	鍋島 太郎	平成26年4月	入門化学Ⅱ					
兼任	講師	成田 文雄	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ					
兼任	講師	根岸 均	平成26年4月	入門数学					
兼任	講師	畠山 民栄	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※					
兼任	講師	早坂 匡	平成26年4月	入門物理学Ⅰ					
兼任	講師	福山 裕	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ					
兼任	講師	藤井 靖	平成26年4月	職業指導					
兼任	講師	星野 満博	平成26年4月	情報と知識・技術Ⅱ					
兼任	講師	松田 紗代子	平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ			平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	三上 健太郎	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ					
兼任	講師	村岡 裕明	平成26年4月	磁気材料学					
兼任	講師	茂木 伸一	平成26年4月	鉱業史					
兼任	講師	柳原 昌輝	平成26年4月	電気法規・施設管理					
兼任	講師	楊 国萍	平成26年4月	中国語会話Ⅰ 中国語会話Ⅱ			平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	横山 保夫	平成26年4月	入門化学Ⅱ					
兼任	講師	渡部 アヤ子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ					
					兼任 講師	相馬 高道	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ	内容の充実を図るため担任教員を追加(26)
					兼任 講師	張 雅麗	平成26年4月	中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
					兼任 講師	渡辺 哲	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ	内容の充実を図るため担任教員を追加(26)

- (注) ・ 設置計画書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 なお、当該設置に係る学部、学科等に所属しない教員であって、全学共通、学部共通などの授業科目を担当する教員組織に所属している場合は、(〇学部 △学科)の箇所を「共通」とし、表を分けて作成してください。
 ・ 後任が決まっていない場合には、「後任未定」と記入してください。
 ・ 辞任者は「備考」に退職年月、氏名、理由を記入してください。
 ・ 年齢は、「**設置時の計画**」には当該学部等の就任時における満年齢を、「**変更状況**」には平成26年5月1日現在の満年齢を記入してください。
 ・ 教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」、「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう。)は、変更後の状況を記入するとともに、その理由、後任者が決まっていない場合は、「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し、及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
 ・ **一意何いで設置された学部等の専任教員を変更する場合は、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AG教員審査)を受けてください。AG教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 ・ 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」、変更書を提出予定の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。
 なお、設置審査時に教員審査省略となっている場合は、「備考」に「(教員審査省略)」及びその変更の理由、変更年度()書き等のみを記入してください。
 ・ **「事前払い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。**

(2) 専任教員数

設置時の計画					変更状況					年齢構成	
教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計	定年規定の定める定年年齢	定年を延長している教員数
13	11	6	8	38	14	10	6	9	39	65	0
(13)	(11)	(6)	(8)	(38)	[+]	[Δ1]	[±0]	[+]	[+]	歳	名

- (注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入し、「変更状況」には、平成26年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに、[]内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例：1名減の場合：Δ1)
 ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年年齢および、平成26年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段階書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

番 号	職 位	専任教員氏名	辞任（就任辞退を含む）等の理由
1			該当なし
2			
3			

- (注) ・ 専任教員の辞任等の理由について、可能な限り具体的に記入してください。
・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任（就任辞退を含む）等の理由」に辞任理由等および（）書きで報告年度を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注) ・ 上記（3）の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

5 教員組織の状況

<理工学部 システムデザイン工学科>

(1) 担当教員表

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	及川 洋	平成26年4月	初年次ゼミ 環境と社会※						
兼任	講師	及川 洋	平成27年4月	地盤工学 地盤工学演習 地盤防災地盤環境工学						
専	教授	神谷 修	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ 材料工学 基礎材料力学 材料力学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
専	教授	渋谷 嗣	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 材料力学Ⅱ 固体力学 計算力学 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	教授	田子 真	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 熱力学Ⅰ エネルギー変換機器学 入門機械製作 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	教授	土岐 仁	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 外国文献講読 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ 基礎機械力学 機械力学 プロジェクトマネジメント概論 スポーツ工学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
兼任	講師	土岐 仁	平成29年4月	基礎機械力学 機械力学 プロジェクトマネジメント概論 スポーツ工学						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	長縄 明大	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 機械力学Ⅰ 制御工学Ⅰ 制御工学Ⅱ 制御工学演習 メカノワールドⅡ※ メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	教授	中村 雅英	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅰ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ ものづくりの倫理 流体力学 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	教授	松富 英夫	平成26年4月	環境と社会※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 技術者倫理 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 水理学演習 測量実習 水理学Ⅱ 環境水理学 河川工学 土木環境工学特別講義 土木環境工学セミナー 港湾工学 初年次ゼミ 基礎物理学Ⅰ						
専	教授	三島 望	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅰ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 応用数学Ⅱ ものづくりの確率統計・品質管理 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ コンピュータ援用工学 価値工学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
専	教授	村岡 幹夫	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 材料力学Ⅰ 材料力学演習 機械加工プロセス学Ⅱ 入門機械製作 メカノワールドⅡ※ メカノワールドⅢ※ 工業数学Ⅱ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	准教授	足立 高弘	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 応用数学Ⅰ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ 基礎熱工学 基礎流体工学 熱流体力学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
専	准教授	巖見 武裕	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 機械力学演習 バイオメカニクス センサ電子工学 ロボット工学 メカノワールドⅢ※ 工業物理 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	准教授	荻野 俊寛	平成26年4月	初年次ゼミ 環境と社会※ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 土質工学 土質工学演習 土木環境工学実験						
専	准教授	奥山 栄樹	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 機械計測工学 メカノワールドⅢ※ 工業数学Ⅰ 工業数学演習 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	准教授	後藤 文彦	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎物理学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 土木材料力学 構造力学Ⅰ 構造力学演習 構造力学Ⅱ マトリクス構造解析 土木環境工学実験 鋼構造設計学 橋梁設計製図						
専	准教授	佐々木 芳宏	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学実験 情報処理の技法E インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 機械力学Ⅱ 油空圧アクチュエータ工学 メカニズム 入門機械製作 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 情報処理工学 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	准教授	菅原 佳城	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 宇宙工学基礎 応用数学Ⅱ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ システム制御工学 宇宙機ダイナミクス 人工衛星工学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
専	准教授	高橋 護	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 設計製図Ⅰ 設計製図Ⅱ 機械加工プロセス学Ⅰ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ 設計工学 創造製作学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
専	准教授	徳重 英信	平成26年4月	初年次ゼミ 環境と社会※ 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 コンクリート構造工学Ⅰ コンクリート工学演習Ⅱ 橋梁設計製図 エコマテリアル工学 コンクリート構造工学Ⅱ 建設材料学Ⅰ 建設材料学Ⅱ コンクリート工学演習Ⅰ 維持管理工学		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26) 平成26年1月 AC教員審査済(26)

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	准教授	長谷川 裕晃	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 流れ学 流体機器学 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	准教授	濱岡 秀勝	平成26年4月	情報処理の技法G インターンシップⅠ インターンシップⅡ 交通システム計画 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 土木計画教理 土木計画学演習 交通施設工学 環境と社会※ 初年次ゼミ	兼任	講師	石田 静	平成26年4月	環境と社会※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					専	准教授	濱岡一秀勝	平成26年4月	初年次ゼミ	カリキュラム編成調整による担当教員1名減員(26)
専	准教授	日野 智	平成26年4月	初年次ゼミ 環境と社会※ 基礎物理学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 社会資本整備の歴史 福祉のまちづくり 福祉のまちづくり演習 都市システム計画 高齢者・障害者の交通計画						
専	准教授	宮野 泰征	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 設計製図Ⅲ 機械材料工学 機械設計学 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	准教授	山口 誠	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅰ 基礎物理学Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 応用電気磁気学 メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	准教授	山本 良之	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学Ⅱ 基礎物理学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 熱力学Ⅱ メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
					専	准教授	野老山 貴行	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅱ 工業数学Ⅱ 機械実習 特別演習Ⅲ 機械加工プロセス学Ⅱ メカノワールドⅢ 機械工学実験 創造工房実習 特別演習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究	採用による担当教員の追加 (26) 平成26年1月 AC教員審査済(26)
専	講師	小松 喜美	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 熱力学演習 伝熱工学 メカノワールドⅡ※ メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
専	講師	杉山 渉	平成26年4月	初年次ゼミ※ 基礎物理学実験 インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ 機械製図 流体力学演習 メカノワールドⅡ※ メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	講師	廣瀬 圭	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 応用数学Ⅰ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ 計測工学 デジタル制御工学 コンピュータシステム学 情報システム学 創造生産実習 創造生産工学実験 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
専	講師	渡邊 一也	平成26年4月	初年次ゼミ 基礎物理学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 水理学Ⅰ 水理学演習 海岸海洋工学 土木環境工学実験						
					専	講師	関 健史	平成26年4月	初年次ゼミ 特別演習Ⅰ 入門機械製作 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅱ センサ電子工学 メカノワールドⅡ 機械実習 特別演習Ⅲ メカノワールドⅢ 機械工学実験 創造工房実習 特別演習Ⅳ 外国文献講読 研究プロポーザル 卒業課題研究	採用による担当教員の追加 (26) 平成26年1月 AC教員審査済(26)
専	助教	趙 旭	平成26年4月	初年次ゼミ※ インターンシップⅠ インターンシップⅡ ボランティア参加 特別演習Ⅰ 特別演習Ⅱ 特別演習Ⅲ 特別演習Ⅳ メカノワールドⅢ※ 機械実習 機械工学実験 外国文献講読 創造工房実習 研究プロポーザル 卒業課題研究 プロジェクト活動Ⅰ プロジェクト活動Ⅱ						
兼任	教授	伊藤 英晃	平成26年4月	生化学概論						
兼任	教授	久保田 広志	平成26年4月	基礎生物学実験						
兼任	教授	涌井 秀樹	平成26年4月	基礎生物学実験						
兼任	教授	麻生 節夫	平成26年4月	材料の世界※ 材料プロセス学						
兼任	教授	石尾 俊二	平成26年4月	品質管理						
兼任	教授	小玉 展宏	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学実験						
兼任	教授	後藤 猛	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※ 基礎化学Ⅰ						
兼任	教授	齋藤 嘉一	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	教授	進藤 隆世志	平成26年4月	基礎化学Ⅱ 基礎化学Ⅲ 基礎化学実験						
兼任	教授	菅原 勝康	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	教授	泰松 齊	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	教授	田口 正美	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						
兼任	教授	原 基	平成26年4月	材料の世界※ 基礎化学Ⅰ						
兼任	教授	村上 賢治	平成26年4月	基礎化学Ⅱ						
兼任	教授	五十嵐 隆治	平成26年4月	情報工学の世界 応用物理学概論 基礎電子回路						
兼任	講師	五十嵐 隆治	平成29年4月	情報工学の世界 応用物理学概論 数値計算 基礎電子回路						
兼任	教授	上柿 英二	平成26年4月	基礎物理学Ⅱ						
兼任	教授	小野田 勝	平成26年4月	基礎物理学Ⅱ						
兼任	教授	小原 仁	平成26年4月	情報通信工学概論						
兼任	教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ 確率統計	兼任	教授	河上 肇	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	倉林 徹	平成26年4月	電子工学概論						
兼任	教授	西田 眞	平成26年4月	基礎電気回路						
兼任	教授	山村 明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅳ	兼任	教授	山村 明弘	平成26年4月	基礎数学Ⅳ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	兼任	教授	浅沼 義博	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※	平成26年3月退職(26)
兼任	教授	阿部 昇	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	池村 好道	平成26年4月	日本国憲法 現代社会と法						
兼任	教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※ 生命と健康Ⅱ※	兼任	教授	石井 範子	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	石川 隆志	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	石黒 純一	平成26年4月	衣生活の科学						
兼任	教授	石山 大三	平成26年4月	資源循環と科学※ 秋田の自然と文化※						
兼任	教授	伊藤 登茂子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	井上 正鉄	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 亮	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	今井 忠男	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	岩田 吉弘	平成26年4月	自然環境と資源Ⅰ 生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	上田 晴彦	平成26年4月	星の世界						
兼任	教授	内田 隆	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 基礎地球科学						
兼任	教授	内海 淳	平成26年4月	障害と共生Ⅰ						
兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	兼任	教授	宇野 力	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	大城 英名	平成26年4月	障害と共生Ⅱ						
兼任	教授	大友 和夫	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	大橋 純一	平成26年4月	日本語表現の諸相						
兼任	教授	岡田 恭司	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	奥山 順子	平成26年4月	教育学Ⅱ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	教授	勝守 真	平成26年4月	科学史・科学哲学						
兼任	教授	川東 雅樹	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	教養ゼミナール1(現代社会) 教養ゼミナール2(現代社会) 教養ゼミナール1(人間と文化) 教養ゼミナール2(人間と文化) 教養ゼミナール1(科学の探究) 教養ゼミナール2(科学の探究) 教養ゼミナール1(生活と保健) 教養ゼミナール2(生活と保健) 教養ゼミナール1(地域社会) 教養ゼミナール2(地域社会) 教養ゼミナール1(技能の活用) 教養ゼミナール2(技能の活用) 秋田大学論	責任教員の交代による担当教員の変更(26)
				現代社会と経済	兼任	教授	長谷川 仁志	平成26年4月	現代社会と経済Ⅱ	責任教員の交代による担当教員の変更(26) カリキュラム編成調整による科目名称の変更(26)
				ドイツ語Ⅰ ドイツ語Ⅱ						
兼任	教授	工藤 俊輔	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	兒玉 英也	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	教授	後藤 明輝	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	齊藤 準	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ	兼任	教授	佐々木 和貴	平成26年4月	大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
				大学英語Ⅲ						
兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ	兼任	教授	佐々木 雅子	平成26年4月	大学英語Ⅰ	クラス数を減らしたことにより担当教員を1名減員(26)
				大学英語Ⅱ			佐々木 雅子			申請時の誤植(26)
兼任	教授	佐藤 修司	平成26年4月	教育学Ⅰ						
兼任	教授	佐藤 時幸	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※ 地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	佐藤 靖	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	三戸 範之	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	塩谷 隆信	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	志立 正知	平成26年4月	日本の古典文学						
兼任	教授	篠原 秀一	平成26年4月	地理と地誌Ⅰ						
兼任	教授	柴田 健	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	教授	柴田 浩行	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	柴山 敦	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※ 資源循環と科学※						
兼任	教授	清水 徹男	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※ 秋田の自然と文化※ 情報と知識・技術Ⅰ						
兼任	教授	進藤 伸一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	菅原 良	平成26年4月	キャリアデザイン基礎 キャリアデザインⅠ キャリアデザインⅡ キャリアデザイン総論						
兼任	教授	杉山 俊博	平成26年4月	資源循環と科学※	兼任	准教授	久場 敬司	平成26年4月	資源循環と科学※	平成26年3月 杉山俊博教授退職による担当教員の変更(26)
兼任	教授	鈴木 圭子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	銭谷 秋生	平成26年4月	倫理リテラシー※ 日本語リテラシーⅡ※						
兼任	教授	妹尾 春樹	平成26年4月	秋田の自然と文化※						
兼任	教授	高崎 裕治	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	教授	高田 知恵子	平成26年4月	臨床心理学外国語文献演習						
兼任	教授	立花 希一	平成26年4月	倫理と人間						
兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※	兼任	教授	坪井 ひろみ	平成26年4月	倫理リテラシー※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	寺田 幸弘	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ	兼任	教授	長澤 光雄	平成26年4月	スポーツ理論Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	長沼 誠子	平成26年4月	地域と食文化				平成26年4月	スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅱ	兼任教員担当科目を兼任教員に変更したことによる担当科目の追加(26)
兼任	教授	中村 裕	平成26年4月	日本と諸外国の政治Ⅰ 日本と諸外国の政治Ⅱ						
兼任	教授	中村 順子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	教授	苗村 育郎	平成26年4月	大学生と健康※						
					兼任	教授	川村 教一	平成26年4月	科学教育文献講読	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	教授	成田 雅樹	平成26年4月	文学論 日本語リテラシーⅠ※						
兼任	教授	縄田 浩志	平成26年4月	国際政治経済						
兼任	教授	新山 喜嗣	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	橋本 学	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	長谷川 章	平成26年4月	ロシア語Ⅰ ロシア語Ⅱ ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	兼任	講師	Nezamutdinov Victor	平成26年4月	ロシア語会話Ⅰ ロシア語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を変更(26)
兼任	教授	林 滋生	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	教授	林 信太郎	平成26年4月	天体観測入門						
兼任	教授	林 良雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	教授	藤井 光	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅱ※						
兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	兼任	教授	星 宏人	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	美作 宗太郎	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※						
兼任	教授	宮本 律子	平成26年4月	多文化間交流論Ⅰ 多文化間交流論Ⅱ						
兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	教授	村上 東	平成26年4月	大学英語Ⅰ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	教授	村田 勝敬	平成26年4月	生命と健康Ⅱ※						
兼任	教授	森 和彦	平成26年4月	発達心理学外国語文献演習 認知心理学外国語文献演習						
兼任	教授	森田 信博	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	教授	湯浅 孝男	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	教授	吉富 健志	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※						
兼任	教授	渡部 育子	平成26年4月	男女共同参画社会論						
兼任	教授	渡辺 英夫	平成26年4月	秋田の歴史						
					兼任	教授	上田 由紀子	平成26年4月	大学英語Ⅲ	クラス数を増やしたことにより担当教員を1名追加(26)
					兼任	教授	Morita Emma Simona	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
					兼任	教授	三宅 良美	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	布村 涉	平成26年4月	基礎生物学 基礎生物学実験						
兼任	准教授	藤原 一彦	平成26年4月	基礎化学Ⅲ						
兼任	准教授	大口 健一	平成26年4月	加工プロセス学						
兼任	准教授	佐藤 芳幸	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	准教授	布田 潔	平成26年4月	基礎化学Ⅰ						
兼任	准教授	熊谷 誠治	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	小林 真人	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ						
兼任	准教授	佐藤 正志	平成26年4月	電力工学						
兼任	准教授	田沼 慶忠	平成26年4月	基礎物理学Ⅰ 基礎物理学実験						
兼任	准教授	橋本 仁	平成26年4月	数理計画法						
兼任	准教授	山口 邦彦	平成26年4月	応用数学Ⅰ 応用数学Ⅱ						
兼任	准教授	山口 留美子	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	准教授	Assmann Stephanie	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	兼任	講師	佐藤 三郎	平成26年4月	ドイツ語Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	兼任	講師	遠藤 スサンネ	平成26年4月	ドイツ語会話Ⅰ 実践ドイツ語会話Ⅰ	平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26)
				ドイツ語会話Ⅱ 実践ドイツ語会話Ⅱ			後任未定			平成26年3月 Assmann Stephanie准教授退職による担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
兼任	准教授	安藤 秀明	平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※		教授		平成26年4月	がん治療※ 外科手術と手術機器の進化※ 医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア	昇任による職名の変更(26) 平成26年3月 浅沼 義博教授退職による担当科目の追加(26)
兼任	准教授	池本 敦	平成26年4月	食と健康						
兼任	准教授	石井 宏一	平成26年4月	情報デザイン入門						
兼任	准教授	石井 照久	平成26年4月	ライフサイエンスⅠ						
兼任	准教授	石沢 真貴	平成26年4月	社会と家族 秋田の自然と文化※						
兼任	准教授	和泉 浩	平成26年4月	社会と地域						
兼任	准教授	伊藤 恵造	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	准教授	内田 昌功	平成26年4月	中国語Ⅰ 中国語Ⅱ	兼任	講師	羽田 朝子	平成26年4月	中国語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	GRAVE EWA MALGORZATA	平成26年4月	テクニカルコミュニケーション 科学英語Ⅰ 科学英語Ⅱ 科学英語Ⅲ 科学英語Ⅳ 機械英語演習 工業英語演習						
兼任	准教授	大西 洋一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	准教授	大西 洋一	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	大場 司	平成26年4月	地球の環境と資源Ⅰ※						
兼任	准教授	大森 泰文	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	河又 邦彦	平成26年4月	ライフサイエンスⅡ						
兼任	准教授	北島 正人	平成26年4月	心理学Ⅱ						
兼任	准教授	熊谷 仁	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	煙山 晶子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	准教授	小林 政雄	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	准教授	佐々木 重雄	平成26年4月	コンピュータの科学						
兼任	准教授	佐々木 千佳	平成26年4月	芸術と文化Ⅲ						
兼任	准教授	佐々木 久長	平成26年4月	人間関係論Ⅰ 人間関係論Ⅱ 人権と共生						
兼任	准教授	佐竹 将宏	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※						
兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	准教授	佐藤 猛	平成26年4月	欧米の歴史						
兼任	准教授	清野 秀岳	平成26年4月	自然環境と資源Ⅱ						
兼任	准教授	牲川 波都季	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語2 日本語5-V 日本語5-VI	兼任	助教	佐々木 良造	平成26年4月	多文化コミュニケーション入門Ⅰ 多文化コミュニケーション入門Ⅱ 日本文化入門Ⅰ 海外短期研修 日本語2 日本語5-V 日本語5-VI	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)
				日本社会入門Ⅰ 日本語5-VII	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本社会入門Ⅰ 日本語5-VII	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)
				日本文化入門Ⅱ 日本社会入門Ⅱ 日本語5-VIII			後任未定			平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中
				留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	兼任	准教授	牲川 波都季	平成26年4月	留学生のための課題研究Ⅰ 留学生のための課題研究Ⅱ	平成26年3月退職(26)
				日本語1 日本語4-I 日本語4-II 日本語5-I 日本語5-II	兼任	助教	平田 未季	平成26年4月	日本語1 日本語4-I 日本語4-II 日本語5-I 日本語5-II	平成26年3月 牲川 波都季准教授退職による 担当教員の変更(26)
兼任	准教授	高樋 さち子	平成26年4月	マクロ経済学入門						
兼任	准教授	高村 竜平	平成26年4月	朝鮮語Ⅰ						
				朝鮮語Ⅱ	兼任	講師	佐々木 眞砂子	平成26年4月	朝鮮語Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員 を変更(26)
				朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	兼任	講師	金 京淑	平成26年4月	朝鮮語会話Ⅰ 朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員 を変更(26)
				実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	兼任	講師	金 孝卿	平成26年4月	実践朝鮮語会話Ⅰ 実践朝鮮語会話Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員 を変更(26)
兼任	准教授	武内 恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	兼任	准教授	武内 恵美子	平成26年4月	芸術と文化Ⅰ 芸術と文化Ⅱ	平成26年3月退職(26)
兼任	准教授	Checketts Randy Kay	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ						
兼任	准教授	辻 高明	平成26年4月	フィールド情報学入門						
兼任	准教授	辻野 稔哉	平成26年4月	フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ						
兼任	准教授	中尾 信一	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
兼任	准教授	中野 良樹	平成26年4月	心理学Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅱ						
兼任	准教授	南條 博	平成26年4月	医学と健康Ⅰ※ がん治療※						
兼任	准教授	西川 竜二	平成26年4月	自然環境と住まい						
兼任	准教授	西山 亨	平成26年4月	文章表現法						
兼任	准教授	林 武司	平成26年4月	地理と地誌Ⅱ						
兼任	准教授	細川 和仁	平成26年4月	大学生活と学習						
兼任	准教授	松本 奈緒	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ						
兼任	准教授	水田 敏彦	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	兼任	准教授	鎌滝 孝信	平成26年4月	防災学基礎Ⅰ	カリキュラム編成調整担当教員 の変更(26)
				防災学基礎Ⅱ		教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	准教授	百田 芳春	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	准教授	山口 典子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※ がん医療と緩和ケア※						
兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅰ						
兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	兼任	准教授	山口 祥司	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	准教授	山崎 義光	平成26年4月	日本の近代文学						
兼任	准教授	吉村 哲	平成26年4月	資源循環と科学※						
兼任	准教授	若原 保彦	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ						
					兼任	准教授	原田 潤一	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	大川 浩一	平成26年4月	資源循環と科学※ 基礎化学Ⅱ						
兼任	講師	小笠原 正剛	平成26年4月	化学の世界※						
					兼任	講師	荒井 壮一	平成26年4月	現代社会と経済Ⅰ	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
兼任	講師	辻内 裕	平成26年4月	基礎化学Ⅲ						
兼任	講師	松本 和也	平成26年4月	化学の世界※						
兼任	講師	KABIR MAHMUDUL	平成26年4月	電気工学概論						
兼任	講師	河村 希典	平成26年4月	基礎物理学実験						
兼任	講師	中江 康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅲ	兼任	講師	中江 康晴	平成26年4月	基礎数学Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更のため1名減員(26)
兼任	講師	石橋 和幸	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	兼任	教授	南谷 佳弘	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	小野寺 倫子	平成26年4月	くらしと法 日本国憲法						
兼任	講師	齊藤 元	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化※		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	佐藤 直樹	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※						
兼任	講師	清水 貴裕	平成26年4月	心理学Ⅱ 社会心理学外国語文献演習		准教授		平成26年4月		昇任による職名の変更(26)
兼任	講師	永田 美奈加	平成26年4月	医学と健康Ⅲ※						
兼任	講師	Paterson Adrian David	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	濱田 陽	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ 英語特別演習 文系英会話	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	瀬尾 知子	平成26年4月	教育学Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
					兼任	講師	中澤 俊輔	平成26年4月	現代社会と政治	教育課程の充実を図るため科目を追加(26)
					兼任	講師	長岡 真希子	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)
兼任	講師	村上 英樹	平成26年4月	鉱物学概論						
兼任	講師	和田 豊	平成26年4月	テクノキャリアゼミ 宇宙工学基礎 宇宙科学基礎 ロケット設計工学 宇宙推進工学 ものづくり基礎実践 プロジェクト実践研究Ⅰ プロジェクト実践研究Ⅱ						
兼任	講師	渡邊 知子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※						
兼任	助教	田村 拓	平成26年4月	基礎生物学実験 基礎生物学演習						
兼任	助教	高橋 秋典	平成26年4月	コンピュータアーキテクチャ						
兼任	助教	淀川 信一	平成26年4月	電子工学概論						

設置時の計画					変更状況					備考	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名		
兼任	助教	市嶋 典子	平成26年4月	日本語教育学入門Ⅰ	准教授			平成26年4月		昇任による職名の変更(26)	
				日本語教育学入門Ⅱ							
				日本語3							
				日本語3総合							
兼任	助教	市嶋 典子	平成26年4月	日本語1	兼任	准教授	市嶋 典子	平成26年4月	日本語1	平成26年3月 性川 波都季准教授退職による担当科目の追加(26)	
				日本語2総合					カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)		
									カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)		
兼任	助教	上村 佐知子	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	大場 麗奈	平成26年4月	秋田の自然と文化※	兼任	助教	小泉 重仁	平成26年4月	秋田の自然と文化※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	草薙 宏明	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	講師		平成26年4月		本学退職による所属の変更(26)	
兼任	助教	久米 裕	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	Grafstrom Ben	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 文系英会話 大学英語Ⅲ 英語特別演習	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
兼任	助教	小泉 幸央	平成26年4月	秋田の自然と文化※							
兼任	助教	齊藤 英知	平成26年4月	生命と健康Ⅰ※							
兼任	助教	佐藤 敏治	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	兼任	准教授	佐藤 朗	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)	
				大学生と健康※							
兼任	助教	清水 大	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※							
兼任	助教	高階 淳子	平成26年4月	がん医療と緩和ケア※							
兼任	助教	高橋 恵一	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	津軽谷 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	助教	三浦 広志	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	兼任	助教	佐藤 恵	平成26年4月	医学と健康Ⅱ※	平成26年3月 三浦 広志助教退職による担当教員の変更(26)	
兼任	助教	楊 帆	平成26年4月	日本語2	兼任	講師	佐藤 雅彦	平成26年4月	日本語2	平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)	
				日本語5-Ⅲ					日本語5-Ⅲ		
				日本語3					日本語3		平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-Ⅹ					日本語4-Ⅲ 日本語4-Ⅳ 日本語5-Ⅸ 日本語5-Ⅹ		平成26年3月 楊 帆助教退職による担当教員の変更(26)
				日本語5-Ⅳ			後任未定		平成26年3月 楊 帆助教退職(26) 平成26年10月の授業に向け学内で選考中		
					兼任	助教	伊藤 亜樹	平成26年4月	外科手術と手術機器の進化	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
					兼任	助教	熊澤 由紀代	平成26年4月	医学と健康Ⅱ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
					兼任	助教	藤田 智恵	平成26年4月	医学と健康Ⅲ	内容の充実を図るため担当教員を追加(26)	
兼任	助教	若狭 正彦	平成26年4月	医学と健康Ⅳ※							
兼任	講師	Adcock Ronald Warren	平成26年4月	理系英会話							
兼任	講師	安斎 碩緒	平成26年4月	知的財産権概論※							
兼任	講師	石田 静	平成26年4月	測量学							
兼任	講師	市原 利晃	平成26年4月	がん治療※							
兼任	講師	岩田 朗子	平成26年4月	入門化学Ⅰ							

設置時の計画				変更状況				備考		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)		就任予定年月	担当授業科目名
兼任	講師	内田 ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	兼任	講師	内田—ゆかり	平成26年4月	大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	内山 応信	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	江橋 宏栄	平成26年4月	総合演習Ⅱ						
兼任	講師	円山 啓司	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小野寺 英輝	平成26年4月	技術史						
兼任	講師	加賀谷 真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	兼任	講師	加賀谷—真澄	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
					兼任	講師	堀川 静夫	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	工藤 幹	平成26年4月	基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	熊谷 繁	平成26年4月	知的財産権概論※						
兼任	講師	栗城 宏	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※ コミュニケーショントレーニング						
兼任	講師	後藤 優子	平成26年4月	大学生と健康※						
兼任	講師	小林 弥生	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
兼任	講師	佐々木 満	平成26年4月	入門物理学Ⅱ 入門物理学Ⅲ						
兼任	講師	佐藤 暢雄	平成26年4月	大学英語Ⅲ				平成26年4月	大学英語Ⅱ 大学英語Ⅲ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	佐藤 誠	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	重川 敬三	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ	兼任	講師	重川—敬三	平成26年4月	スポーツ理論Ⅱ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	Janson Michel	平成26年4月	フランス語会話Ⅰ フランス語会話Ⅱ						
兼任	講師	菅原 征洋	平成26年4月	機械工学概論Ⅰ						
兼任	講師	武村 尊生	平成26年4月	大学生と健康※	兼任	助教	筒井 幸	平成26年4月	大学生と健康※	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	玉本 美千代	平成26年4月	TOEIC演習						
兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ 基礎数学Ⅴ						
兼任	講師	津村 守	平成26年4月	環境と安全						
兼任	講師	内藤 裕子	平成26年4月	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ						
兼任	講師	中村 博	平成26年4月	交通工学						
兼任	講師	中村 正明	平成26年4月	がん治療※						
兼任	講師	鍋島 太郎	平成26年4月	入門化学Ⅱ						
兼任	講師	成田 文雄	平成26年4月	基礎数学Ⅱ 基礎数学Ⅳ						
兼任	講師	根岸 均	平成26年4月	入門数学						
兼任	講師	畠山 民栄	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ※						
兼任	講師	羽田 守夫	平成26年4月	衛生工学						
兼任	講師	早坂 匡	平成26年4月	入門物理学Ⅰ						
兼任	講師	福山 裕	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
兼任	講師	藤井 靖	平成26年4月	職業指導						
兼任	講師	星野 満博	平成26年4月	情報と知識・技術Ⅱ						
兼任	講師	松田 紗代子	平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	三上 健太郎	平成26年4月	基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ						
					兼任	講師	加賀屋 弘子	平成26年4月	基礎数学Ⅴ	カリキュラム編成調整による担当教員の変更(26)
兼任	講師	村田 健司	平成26年4月	火薬学						
兼任	講師	茂木 伸一	平成26年4月	鉱業史						

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
兼任	講師	楊 国萍	平成26年4月	中国語会話Ⅰ 中国語会話Ⅱ				平成26年4月	実践中国語会話Ⅰ 実践中国語会話Ⅱ 中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
兼任	講師	横山 保夫	平成26年4月	入門化学Ⅱ						
兼任	講師	渡部 アヤ子	平成26年4月	大学英語Ⅰ 大学英語Ⅱ						
					兼任	講師	相馬 高道	平成26年4月	日本語リテラシーⅠ	内容の充実を図るため担任教員を追加(26)
					兼任	講師	張 雅麗	平成26年4月	中国語Ⅰ	複数クラス開講するため担任教員を追加(26)
					兼任	講師	渡辺 哲	平成26年4月	日本語リテラシーⅡ	内容の充実を図るため担任教員を追加(26)

- (注) ・ 設置計画書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 なお、当該設置に係る学部、学科等に所属しない教員であって、全学共通、学部共通などの授業科目を担当する教員組織に所属している場合は、〈〇〇学部 △△学科〉の箇所を「共通」とし、表を分けて作成してください。
 ・ 後任が決まっていない場合には、「後任未定」と記入してください。
 ・ 辞任者は「備考」に退職年月、氏名、理由を記入してください。
 ・ 年齢は、「**設置時の計画**」には当該学部等の就任時における満年齢を、「**変更状況**」には平成26年5月1日現在の満年齢を記入してください。
 ・ 教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」、「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう)は、変更後の状況を記入するとともに、その理由、後任者が決まっていない場合は、「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し、及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
 ・ **意見伺いで設置された学部等の専任教員を変更する場合は、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AC教員審査)を受けてください。AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 ・ 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」、変更書を提出予定の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。
 なお、設置審査時に教員審査省略となっている場合は、「備考」に「(教員審査省略)」及びその変更の理由、変更年度()書き等のみを記入してください。
 ・ **「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。**

(2) 専任教員数

設置時の計画					変更状況					年齢構成	
教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計	定年規定の定める定年年齢	定年を延長している教員数
10	15	4	1	30	11	15	5	1	32	65	0
(10)	(15)	(4)	(1)	(30)	[+1]	[±0]	[+1]	[±0]	[+2]	歳	名

- (注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入し、「変更状況」には、平成26年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに、[]内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例: 1名減の場合: △1)
 ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年年齢および、平成26年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

番 号	職 位	専任教員氏名	辞任（就任辞退を含む）等の理由
1			該当なし
2			
3			

- (注) ・ 専任教員の辞任等の理由について、可能な限り具体的に記入してください。
・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任（就任辞退を含む）等の理由」に辞任理由等および（）書きで報告年度を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注) ・ 上記（3）の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

6 留意事項に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (26年4月)	転学科・転コースが可能な 緩やかなコース制を特色の1 つとしているが、コース毎に 1年次の必修科目が異なるこ とから、転学科・転コースを 行う際の未履修科目の取り扱 いや、4年間で卒業が可能な のかを明確にし、学生への周 知に努めること。	転学科・転コースに関わる 取扱いを定め、新入生全員へ 配布している履修案内に明示 している。(P.126参照) また、ガイダンスで各学 科・コース毎に学生に説明を 行っている。(26)	
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年△△月)			
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年□□月)			
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年●●月)			

- (注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時に付された留意事項と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を()書きで付記してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、付された留意事項に対する履行状況等について、具体的に記入するとともに、その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
 - ・ 定員管理に係る留意事項への履行状況は、指摘を受けた学科等についてのみ記入してください。
 - ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
 - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

※履修案内に明示している内容

<7> 転学科・転コースについて

入学した学部の中で、やむを得ない事情により進路変更を考えている学生には、転学科・転コースの機会が用意されている。転学科とは、同一学部内において、現在在籍する学科から他の学科に転籍する場合をいい、転コースとは、同一学科内において、現在在籍するコースから他のコースに転籍する場合をいう。

転学科・転コースの時期は1年次から2年次への進級時とし、1年次の末に申請を行い、それを基に審査を行う。申請が許可された場合、2年次から転籍することになる。なお、転学科・転コースが認められる人数は、最大で受入れ先入学定員の1割までである。

転学科・転コースを申請する場合は、転学科・転コース願および成績証明書を提出する必要がある。

しかし、転学科・転コースを申請しても審査により転学科・転コースが認められない場合もある。

転学科・転コースを希望する場合は、事前に在籍するコース主任とよく相談すること。

転学科・転コースの申請を希望する場合は、在籍するコースの進級条件を優秀な成績で満足していることはもちろん、転籍希望先のカリキュラムを予め履修したり、自分で良く勉強し、転籍後に転籍先の卒業に必要な科目を履修することが求められる。

転学科・転コースに対する明確な理由と強い意志、相当の勉強をすれば、4年間での卒業が可能となる。

スケジュール

- ・ 4月 コースガイダンスにてコース長が転学科、転コースの説明
- ・ 10月 ガイダンスで転学科・転コース申請について、学生に再説明
- ・ 1月末まで 希望者による転学科・転コース申請
- ・ 3月末 書類選考と選考結果の掲示
- ・ 翌年4月 転学科先（転コース先）ガイダンス参加

7 その他全般的事項

<理工学部>

(1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど
	該当なし

- (注) ・ 1～6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの（未実施を含む。）及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。
- ・ 設置時の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し、それ以外の事柄については適宜項目を設けてください。（記入例参照）
 - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(2) 教員の資質の維持向上の方策（FD活動含む）

① 実施体制

a 委員会の設置状況

工学資源学研究科教育改善委員会

《関係規程等》

秋田大学大学院工学資源学研究科教育改善委員会規程

(趣旨)

第1条 秋田大学大学院工学資源学研究科及び工学資源学部における教育及び教員の教育に関する資質の向上に関する事項並びに工学資源学研究科評価委員会及び企画運営会議の付託事項を検討・実施するため、工学資源学研究科に教育改善委員会（以下「委員会」という。）を置き、委員会に関し必要な事項は、この規程の定めるところによる。

(審議事項)

第2条 委員会は、次の各号に掲げる事項について審議する。

- 一 学生及び教員による授業評価の実施等に関すること。
- 二 J A B E E 認証の受審・更新の実施等に関すること。
- 三 教育に関する外部評価の実施に関すること。
- 四 教育改善に関わる調査・研究に関すること。
- 五 F D 活動の実施等に関すること。
- 六 その他教育改善に関すること。

(組織)

第3条 委員会は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。

- 一 博士前期課程の各専攻の教授または准教授各1名
- 二 その他研究科長が必要と認めた者

(任期)

第4条 任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

(委員長及び副委員長)

第5条 委員会に委員長を置き、学務副委員長をもって充てる。

2 委員長は、委員会を主宰する。

3 委員会に副委員長を置き、委員長が指名する。

4 委員長に事故等があるときは、副委員長がその職務を代行する。

(議事)

第6条 委員会は、委員の3分の2以上の出席がなければ開くことができない。

2 委員会の議事は、出席した委員の過半数をもって決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

(委員以外の出席)

第7条 委員長が必要と認めたときは、委員以外のものを委員会に出席させ、意見を聴くことができる。

(庶務)

第8条 委員会の庶務は、工学資源学研究所事務部において処理する。

(補則)

第9条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員会が定める。

附 則

この規程は、平成22年6月10日から施行し、平成22年4月1日から適用する。

b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む）

5回開催（平成25年度実績）。構成委員全員が参加。

c 委員会の審議事項等

上記の委員会規程第2条に定めるところによる。

② 実施状況

a 実施内容

- (1) FDシンポジウムの開催
- (2) FDワークショップの開催
- (3) 教員による授業評価

b 実施方法

- (1) FDシンポジウム：教育プロジェクトの担当教員による基調講演と、グループ討論
- (2) FDワークショップ：①学生相談の現状を把握するため、保健管理センター所長からのレクチャー。
②保健管理センターカウンセラーより、個々の事例報告と検討。
③就職推進課長より、就活生へ悩み相談と対応の現状報告。
④講師3名との総合討論
- (3) 各学科・専攻単位に授業評価の対象科目を選定し、その科目について2名以上の教員で評価を行う。（各教員は、5年に1科目を目処に評価を受けることとしている。）

c 開催状況（教員の参加状況含む）

- (1) FDシンポジウム：平成25年11月15日（金） 参加者：26名
- (2) FDワークショップ：平成25年8月26日（月） 参加者：42名
- (3) 平成25年5月から平成26年1月までの期間で、計20科目の評価を実施した。（平成25年度実績）

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

実施結果を踏まえ、各学科・専攻ごとに検討を行い次年度以降の授業改善に向けて取り組んでいる。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

有 前期と後期の2回、大学院及び学部の全学生を対象に実施した。（平成25年度実績）

b 教員や学生への公開状況、方法等

実施結果及び分析結果の総評は冊子体としてまとめ、各教員に配付している。各科目ごとの結果については当該教員に個別に通知している。学生への公開については、その方法等も含め各学科・専攻の判断に委ねている。

(注) ・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。

「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。（記入例参照）

・「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

開設後1年目の状況は、順調に進んでいる。
引き続き、設置の趣旨・目的の達成に向けて取り組んでいきたい。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

・平成27年度以降

b 公表方法

・理工学部のホームページから各種の情報を発信することとしている。
・大学で実施する自己点検・評価に基づく評価の結果については、各事業年度及び目標期間内における業務実績に係る「評価書」を作成しホームページ上等で公表している。

③ 認証評価を受ける計画

・平成25年度に独立行政法人大学評価・学位授与機構による大学機関別認証評価及び大学機関別選択評価を受けた。現在は次回の認証評価をうけるべく、学内で検討中である。

(注) ・ 設置時の計画の変更（又は未実施）の有無に関わらず記入してください。

また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無 (有 無)

b 公表時期（未公表の場合は予定時期） (平成26年9月1日公表予定)