

2019年度システムデザイン工学科(第1クォーター～第4クォーター)

曜日	時限	前期		後期	
		第1クォーター	第2クォーター	第3クォーター	第4クォーター
月	1	※基礎生物学Ⅰ 尾高 般2-101	※基礎生物学Ⅱ 尾高 般2-101		
	2				
	3	大学英语Ⅰ	大学英语Ⅰ	大学英语Ⅱ	大学英语Ⅱ
	4				
	5	初年次ゼミ 学科教員 共-127	初年次ゼミ 学科教員 共-127	基礎物理学実験C 野田・田口(岳) 教4-104	基礎物理学実験C 野田・田口(岳) 教4-104
	6				
	7	基礎化学ⅠF 村上(英) 般2-101	基礎化学ⅡF 村上(英) 般2-101		
	8				
	9	※基礎地球科学 福山 般2-101	※基礎地球科学 福山 般2-101		
	10				
火	1	基礎線形代数ⅠD 山口(祥) 般2-103	基礎線形代数ⅡD 山口(祥) 般2-103	基礎微積分学ⅢD 原田 般2-203	基礎微積分学ⅣD 原田 般2-203
	2				
	3	基礎力学ⅠE 山本 般2-103	基礎力学ⅡE 山本 般2-103	基礎化学ⅢE 菅原(勝) 共-127	基礎化学ⅣE 菅原(勝) 共-127
	4				
	5	基礎力学ⅠD 三島 般2-203	基礎力学ⅡD 三島 般2-203	基礎物理学実験D 山本・趙 教4-104	基礎物理学実験D 山本・趙 教4-104
	6				
	7				
	8				
	9	※入門化学Ⅱ 横山 般1-103	※入門化学Ⅱ 横山 般1-103	※入門物理学ⅡA 佐々木 般2-102	※入門物理学ⅡA 佐々木 般2-102
	10				
水	1	スポーツ実技Ⅰ 体育館	スポーツ実技Ⅰ 体育館	システムデザイン工学概論 学科教員 共-127	システムデザイン工学概論 学科教員 共-127
	2				
	3			スポーツ理論Ⅰ・Ⅱ	スポーツ理論Ⅰ
	4				
	5	情報処理の技法D 佐々木(芳)・高橋(良) PC実習室A・B	情報処理の技法D 佐々木(芳)・高橋(良) PC実習室A・B	基礎電磁気学ⅠD 山口(誠) 般2-302	基礎電磁気学ⅡD 山口(誠) 般2-302
	6				
	7	基礎化学ⅠE 進藤 般2-203	基礎化学ⅡE 進藤 般2-203	基礎電磁気学ⅠE 山口(誠) 般2-302	基礎電磁気学ⅡE 山口(誠) 般2-302
	8				
	9	※教育学入門 鈴木 般2-203	※教育学入門 鈴木 般2-203		
	10				
木	1			※基礎生物学Ⅲ 尾高 般2-203	※基礎生物学Ⅳ 尾高 般2-203
	2				
	3	大学英语Ⅰ	大学英语Ⅰ	大学英语Ⅱ	大学英语Ⅱ
	4				
	5	※入門物理学ⅠB 佐々木 般2-101	※入門物理学ⅠB 佐々木 般2-101	スポーツ理論Ⅰ・Ⅱ	スポーツ理論Ⅰ
	6				
	7	テクノキャリアゼミ 共-127	テクノキャリアゼミ 共-127	基礎情報学C 高橋(秋) PC実習室A・B	基礎AI学C 新屋 PC実習室A・B
	8	※入門化学Ⅰ 岩田 般2-102	※入門化学Ⅰ 岩田 般2-102		
	9	※入門数学 佐藤 般1-303	※入門数学 佐藤 般1-303	※入門物理学ⅡB 佐々木 般2-102	※入門物理学ⅡB 佐々木 般2-102
	10				
金	1	基礎微積分学ⅠD 三角 教3-344	基礎微積分学ⅡD 三角 教3-344	基礎線形代数ⅢD 教3-344	基礎線形代数ⅣD 教3-344
	2				
	3			スポーツ理論Ⅰ・Ⅱ	スポーツ理論Ⅰ
	4				
	5	秋田の環境と資源 村上 般2-301		※基礎生物学実験 疋田 理工7-生命科学学生実験室	※基礎化学実験B 藤原 教3-112
	6				
	7				
	8			スポーツ理論Ⅰ・Ⅱ(5・6)	スポーツ理論Ⅰ(5・6)
	9	※入門生物学 久保田・疋田 般1-305	※入門生物学 久保田・疋田 般1-305		
	10				

備考

必修・選択必修・選択の別は、入学年度の履修案内を参照すること。なお、入学年度の履修案内に記載されていない科目は、進級及び卒業に必要な単位として認められないことがあるので、十分注意すること。
本時間割表は標準的なものを示しており、各自の履修状況に応じて変化する場合がある。また、本時間割表の国際言語科目は英語関係科目のみ記載しているため、他の言語科目を履修する場合は注意すること。
本時間割表には集中講義、卒業課題研究等は含まれていない。

※卒業及び進級に必要な単位に含まれない科目