

工学部機械・航空宇宙工学科

1年春一期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15			化学基礎 I	工学倫理	
2 10:30 -12:00				力学	計算機ソフトウェア第1
3 13:00 -14:30	線形代数学 I	「大学での学 び」基礎論			機械・航空 宇宙工学序 論
4 14:45 -16:15	基礎 セミナー	微分積分学 I	工学概論第1		
5 16:30 -18:00			データ科学 基礎		

工学部機械・航空宇宙工学科

1年春二期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	多言語修得 基礎		化学基礎 I	工学倫理	
2 10:30 -12:00				力学	計算機ソフト ウェア第1
3 13:00 -14:30	線形代数学 I	「大学での学 び」基礎論			機械・航空 宇宙工学序 論
4 14:45 -16:15	基礎 セミナー	微分積分学 I	工学概論第1		
5 16:30 -18:00					

工学部機械・航空宇宙工学科

1年秋学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	中国語基礎1	電磁気学Ⅰ	計算機ソフトウェア第2		数学1及び演習
2 10:30 -12:00	力学Ⅱ	化学基礎Ⅱ		健康・スポーツ 科学実習B(バト ミントン)	数学1及び演習
3 13:00 -14:30	英語(中級)	線形代数学Ⅱ		中国語基礎2	
4 14:45 -16:15	データ科学 基礎演習B	英語(コミュニ ケーション)		微分積分学Ⅱ	物理学実験
5 16:30 -18:00					物理学実験

工学部機械・航空宇宙工学科

2年春学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	熱力学及び 演習	機械学習及び データ分析演 習	数学第2 及び演習B		法学入門
2 10:30 -12:00	熱力学及び 演習	機械学習及び データ分析演 習	数学第2 及び演習B	英語 (上級)	青年期におけ る心の健康
3 13:00 -14:30	材料力学第1 及び演習	流体力学基 礎及び演習		複素関数論	電磁気学Ⅱ
4 14:45 -16:15	材料力学第1 及び演習	流体力学基 礎及び演習			
5 16:30 -18:00	設計製図第1	開設力学 及び演習B			

工学部機械・航空宇宙工学科

2年秋学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	機構学	情報基礎論 A	設計基礎論	粘性流体力学及び演習	
2 10:30 -12:00	材料科学 第1A	振動工学第1 及び演習A	創造設計製作	粘性流体力学及び演習	
3 13:00 -14:30	伝熱工学及び演習A	電気回路工学及び演習			
4 14:45 -16:15	伝熱工学及び演習B	電気回路工学及び演習			
5 16:30 -18:00					