

工学部電気電子情報工学科

1年春学期

	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	離散数学及 び演習
2 10:30 -12:00	健康・スポー ツ科学講義		英語(基礎)	力学 I	離散数学及 び演習
3 13:00 -14:30	線形代数学 I	大学での学 びの基礎論		化学実験	
4 14:45 -16:15	基礎 セミナー	微分積分学 I	工学概論	化学実験	電気電子情 報工学序論
5 16:30 -18:00			データ科学 基礎		

工学部電気電子情報工学科

1年秋学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	中国語基礎 Ⅰ				計算機プログラム 基礎及び演習
2 10:30 -12:00	力学Ⅱ		数学Ⅰ及び 演習A	電磁気学Ⅰ	計算機プログラム 基礎及び演習
3 13:00 -14:30	英語(中級)	化学基礎Ⅱ	線形回路論 及び演習	中国語基礎 Ⅱ	
4 14:45 -16:15	物理学実験	線形代数学 Ⅱ	線形回路論 及び演習	微分積分学 Ⅱ	
5 16:30 -18:00	物理学実験	英語(コミュニ ケーション)		データ科学 基礎演習B	

工学部電気電子情報工学科

2年春学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		数学2 及び演習	プログラミング 及び演習		心理学入門
2 10:30 -12:00		数学1 及び演習B	プログラミング 及び演習		学問の面白 さを知る
3 13:00 -14:30	電気回路工 学及び演習	数学2 及び演習	電磁気学Ⅱ	電気回路工 学及び演習	複素関数論
4 14:45 -16:15	電気回路論 及び演習			電気回路論 及び演習	電磁気学基 礎演習
5 16:30 -18:00					英語(上級)

工学部電気電子情報工学科

2年秋学期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		デジタル回路 及び演習A	電気エネルギー基礎論及 び演習A	確率論・数値解 析及び演習A	
2 10:30 -12:00		デジタル回路 及び演習B	電気エネルギー基礎論及 び演習B	確率論・数値解 析及び演習B	
3 13:00 -14:30	オートマトンと 形式言語	電気磁気学 及び演習A	量子力学及 び演習A		
4 14:45 -16:15		電気磁気学 及び演習B	量子力学及 び演習B		
5 16:30 -18:00					