

情報学部コンピュータ科学科

1年春一期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	多言語習得 基礎		線形代数学 I	健康・スポーツ 科学講義	微分積分学 I
2 10:30 -12:00		英語(基礎)	物理学基礎 I	「大学での学 び」基礎論	情報セキュリティ とリテラシ1
3 13:00 -14:30	化学基礎 I			物理学実験	情報の挑戦者・ 開拓者たち
4 14:45 -16:15				物理学実験	情報の挑戦者・ 開拓者たち
5 16:30 -18:00	基礎 セミナー				

情報学部コンピュータ科学科

1年春二期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15			線形代数学 I	健康・スポーツ 科学講義	微分積分学 I
2 10:30 -12:00		英語(基礎)	物理学基礎 I	「大学での学 び」基礎論	情報セキュリティ とリテラシ2
3 13:00 -14:30	化学基礎 I			物理学実験	
4 14:45 -16:15				物理学実験	インフォマ ティクス2
5 16:30 -18:00	基礎セミ ナー		データ科学 基礎		

情報学部コンピュータ科学科

1年秋一期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		朝鮮・韓国 語基礎1			
2 10:30 -12:00		英語(中級)		朝鮮・韓国 語基礎2	
3 13:00 -14:30	化学基礎 II	線形代数学 II		微分積分学 II	プログラミン グ1
4 14:45 -16:15	物理学基礎 II			英語(コミュニケーショ ン)	
5 16:30 -18:00					

情報学部コンピュータ科学科

1年秋二期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		朝鮮・韓国 語基礎1			
2 10:30 -12:00		英語(中級)		朝鮮・韓国 語基礎2	インフォマ ティクス4
3 13:00 -14:30	化学基礎 II	線形代数学 II		微分積分学 II	プログラミン グ2
4 14:45 -16:15	物理学基礎 II			英語(コミュニ ケーション)	
5 16:30 -18:00		データ科学 基礎演習B			

情報学部コンピュータ科学科

2年春一期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15			データマイニング入門		現代社会と教育
2 10:30 -12:00	心の科学	情報と国際社会	複雑系科学の基礎	国際学	
3 13:00 -14:30	離散数学及び演習	情報創造	クリエイティブ・ネットワーキング	英語(上級)	
4 14:45 -16:15	離散数学及び演習	社会調査			
5 16:30 -18:00					

情報学部コンピュータ科学科

2年春二期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		論理設計及び演習1	数理情報学 演習1		現代社会と 教育
2 10:30 -12:00	代数的構造	オートマトン・形 式言語及び演 習	認知心理学 C	国際学	
3 13:00 -14:30	オブジェクト指 向言語及び演 習	オートマトン・形 式言語及び演 習		英語(上級)	
4 14:45 -16:15	ソフトウェア開 発法及び演習	オートマトン・形 式言語及び演 習			
5 16:30 -18:00					

情報学部コンピュータ科学科

2年秋一期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	情報理論	論理設計及び演習2	システム数学及び演習1		
2 10:30 -12:00	論理学1	人間の知・機械の知	システム数学及び演習2		
3 13:00 -14:30	確率統計及び演習	アルゴリズム1			
4 14:45 -16:15	確率統計及び演習	情報システムとしての自然1： 生きる		シミュレーション サイエンス1	
5 16:30 -18:00					

情報学部コンピュータ科学科

2年秋二期

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	符号理論	計算機アーキ テクチャ基礎及 び演習1			
2 10:30 -12:00	論理学2c	計算機アーキ テクチャ基礎及 び演習1			
3 13:00 -14:30		アルゴリズム 2			
4 14:45 -16:15		情報システムと しての自然2: 流れる			
5 16:30 -18:00					