

平成29年度前期 集中科目講義日程一覧(学部)

開講学科	開講学年	時間割コード	授業科目	担当教員	日時	教室	履修追加・取消期間	備考
数理学科	4	31475	数理構造特選E	村田 実貴生	5月 8日(月) 5校時~10校時 5月 9日(火) 3校時~10校時 5月10日(水) 1校時~ 6校時 5月11日(木) 5校時~ 8校時 5月12日(金) 3校時~ 8校時	519 数理学科演習室	4月17日(月) ~4月21日(金)	非常勤講師
物理学科	4	32350	特殊講義C	石田 邦夫	9月25日(月) 3校時~ 8校時 9月26日(火) 2校時~ 7校時 9月27日(水) 2校時~ 4校時	32	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
	4	35355	特殊講義D	佐藤 公法	後期開講に変更			非常勤講師
	4	36360	特殊講義E	三角 樹弘	8月 5日(土) 2校時~ 4校時 6校時~10校時 8月 6日(日) 1校時~ 7校時	11	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
	4	32365	特殊講義F	須田 利美	8月 3日(木) 1校時~ 8校時 8月 4日(金) 1校時~ 7校時	13	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
物質生命化学科	3	33385	物質生命化学精選C	永野 修作	8月 2日(水) 1校時~ 8校時 8月 3日(木) 1校時~ 7校時	A201	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
	3	33375	物質生命化学精選A	雨澤 浩史	7月31日(月) 1校時~ 8校時 8月 1日(火) 1校時~ 7校時	13	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
	3,4	33180	機能性無機化学	栗原 正人	受講者がいれば開講。履修に関しては授業担当教員に相談。			
	3,4	33190	生体無機化学	崎山 博史	受講者がいれば開講。履修に関しては授業担当教員に相談。			
	3,4	33160	基礎電気化学	鶴浦 啓	受講者がいれば開講。履修に関しては授業担当教員に相談。			
	3,4	33210	高分子化学	大谷 典正	受講者がいれば開講。履修に関しては授業担当教員に相談。			
生物学科	2	34290	植物分類学実習	横山 潤	学科別オリエンテーションで説明			
	2	34300	動物分類学実習	武田 哲	8月28日(月)~8月31日(木) 場所：東北大学浅虫海洋生物学教育研究センター			非常勤講師
	3	34220	動物生態学実験	廣田 忠雄	学科別オリエンテーションで説明			
	3	34380	生物学特講 I	佐藤 成樹	8月 1日(火) 3校時~ 8校時 8月 2日(水) 1校時~ 8校時 8月 3日(木) 1校時~ 8校時 8月 4日(金) 1校時~ 8校時	A202	7月10日(月) ~7月14日(金)	非常勤講師
	4	34460	生物学講究(前期)	生物学科全教員	講座毎に異なります。			
地球環境学科	2	35210	野外演習 I	地球環境学科 全教員	学科別オリエンテーションで説明。 日程等は学科掲示板で連絡。			
	3	35389	野外演習 III	地球環境学科 全教員	学科別オリエンテーションで説明。 日程等は学科掲示板で連絡。			
	3	35280	自然災害科学	海野 徳仁	6月10日(土) 3校時~ 9校時 6月17日(土) 2校時~ 9校時 7月 8日(土) 2校時~ 9校時 7月22日(土) 3校時~ 9校時	6/10, 6/17, 7/22 →14番教室 7/8 →31番教室	5月22日(月) ~5月26日(金)	非常勤講師
	3	35420	地球環境特殊講義 III	松浦 律子	6月 5日(月) 1校時~ 8校時 6月 6日(火) 1校時~ 7校時	13	5月15日(月) ~5月19日(金)	非常勤講師
	3	35425	地球環境特殊講義 IV	金井 豊	7月13日(木) 1校時~ 4校時 7校時~ 9校時 7月14日(金) 1校時~ 8校時	13	6月19日(月) ~6月23日(金)	非常勤講師
	3	35370	野外巡検	岩田 尚能	9月21日(木)~9月27日(水)			7月10日(月) ~7月14日(金)
学科共通科目	2	36200	生涯学習概論	手打 明敏	8月 7日(月) 7校時~10校時 8月 8日(火) 1校時~10校時 8月 9日(水) 1校時~10校時 8月10日(木) 1校時~ 6校時	人文社会科学部 1号館2階 205教室	5月22日(月) ~6月5日(月)	非常勤講師
	2	30650	理系のキャリアデザイン I	小倉 泰憲	8月31日(木) 1~8校時 9月 1日(金) 1~7校時	A 405	7月10日(月) ~7月14日(金)	
	3		放射線取扱入門	二ツ川 章二	4月 3日(月) 1~8校時 4月 4日(火) 1~7校時	基盤教育 1号館 113番教室		非常勤講師 実施済
	3	30210	自然科学基礎実験 II	村瀬 隆史	7月31日(月)~8月3日(木)の4日間 集合 8 : 5 0 (遅刻厳禁)		32	7月10日(月) ~7月14日(金)

○履修追加・取消方法

学生センター理学部担当窓口で必要事項を朱書きで記入してください。

履修の追加・取消を反映した「履修登録確認表」が必要な場合は、その場で出力いたしますので、申し出てください。

…7月4日以前更新

…7月11日更新