

理学部専門科目の履修登録方法について

1. 前期・後期開始時の履修登録期間に受講する予定の科目を修学支援システムで履修登録してください。
 下記科目は修学支援システムによる履修登録は行いません。履修登録手続きの詳細は別途、掲示でお知らせします。
 (システムで履修登録できない科目)
 特別実験, 学外実習, サイエンス実習, 教育実習, 博物館実習, 後期開講で9月に開講される集中講義
2. 集中講義の日程は決定次第、理学部中庭掲示板にて掲示をします。
3. 集中講義は日程掲示後、学務係カウンターに設置する申込書の記入により、追加履修登録及び取消の受付を行います。
 (修学支援システムで履修登録をしている場合は、履修登録の手続きは不要です。)
 学務係カウンターに申込書を設置しますので、締切までに手続きをしてください。
 履修登録を取り消したい場合は、必ず締切までに手続きをしてください。

- * 理学部で開講される集中講義は原則、前期開講は8月、後期開講は9月及び2月の休業期間中に開講されます。ただし、授業期間中に開講されるものや他学部開講のものなど例外もありますので、掲示板をよく確認してください。
- * 教職科目等は、追加履修登録の締切を早く設定することがあります。受講する事がはっきりしている場合は、登録忘れがないよう、修学支援システムでの履修登録期間中に履修登録しておくことをお勧めします。

集中講義開講科目

時間割コード	開設期	授業科目名	教員名	単位数	対象学年	備考
1041000343	前期	数理科学特殊講:統計的推測入門	岩佐学	2	3・4	
1041000344	前期	数理科学特殊講:森田同値と双対	小池寿俊	2	4	
1044000090	前期	数理地球科学	坂口有人	2	3・4	平成24年度以前入学地球圏システム科学科所属学生対象
1044000230	前期	野外巡検	大橋・脇田・宮田・太田・澤井・阿部・志村	2	2	平成25年度以降入学地球圏システム科学科所属学生対象
1044100160	前期	地球環境問題と法規制	地球科学分野教員	2	3・4	平成24年度以前入学者地球圏システム科学科所属学生対象
1045000040	前期	地学基礎実験	志村・脇田・大橋	1	3・4	
1021555528	前期	情報と職業	阿濱志保里	2	3・4	教育学部開講の「情報職業論」を履修
1021001981 <small>※平成27年度以前入学者は1021001966</small>	前期	生徒指導概論A	未定	2	2	教職科目
1041000345	前期	数理科学特殊講:フーリエ級数と偏微分方程式	門脇光輝	2	4	
1041000346	後期	数理科学特殊講義:崩壊する3次元アレクサンドロフ空間	三石史人	2	4	
1045000030	前期	生物学基礎実験	堀学・原田由美子	1	3・4	
1043000122	前期	生物学特殊講義:神経行動学	渡辺雅夫	2	2・3	
1043000112	後期	生物学特殊講義:昆虫生体防御学	朝野維起	1	2・3	
1043000113	後期	生物学特殊講義:雌雄性と母性遺伝の生物学	河野重行	1	2・3	
1044000240	後期	地球科学演習	担当教員	3	3	平成25年度以降入学生対象
1044100070	後期	岩盤力学	坂口有人	2	3・4	平成24年度以前入学地球圏システム科学科所属学生対象
1022001958	後期	教育方法学	樋口裕介	2	2	教職科目
1022001981 <small>※平成27年度以前入学者は1021001963</small>	後期	道德教育A	平田仁胤	2	3	教職科目
1046000020	後期	博物館資料論	松尾厚	2	2	学芸員資格科目
1046000030	後期	博物館資料保存論	亀谷敦	2	2	学芸員資格科目
1041000320	通年	数理科学企画研究	数理科学科長	2	1~4	
1041000330	通年	数理科学トピック	数理科学科長	2	1~4	
	通年	特別実験	生物学分野長	1	2・3	公開臨海(臨湖)実習
1044100100	通年	野外実習	大和田正明 今岡照喜・太田岳洋	4	3	地球圏システム科学科所属学生対象
	通年	博物館実習	担当教員	3	4	学芸員資格科目
	通年	学外実習Ⅰ	学科長もしくは担当教員	1又は2	2・3	インターンシップ、海外研修 履修申請書は理学部就職相談室前
	通年	学外実習Ⅱ	学科長もしくは担当教員	1	2・3	
	通年	サイエンス実習Ⅰ	担当教員	1		対象学年は実習内容に応じて個別に設定
	通年	サイエンス実習Ⅱ	担当教員	1		

曜日・時限の記載がない科目

以下の授業科目については、月曜日から金曜日までの時間割表に記載がありません。
各学科(コース)の指示にしたがって履修してください。

* 履修登録については、修学支援システムの「集中等」から選択するか、時間割コードを入力して登録してください。

時間割コード	開設期	授業科目名	教員名	単位数	対象学年	備考
1043100250	前期	生物科学セミナーⅡ	生物学分野長	1	3	
1043100270	前期	生物科学セミナーⅣ	生物学分野長	1	4	
1043100240	後期	生物科学セミナーⅠ	生物学分野長	1	2	
1043100260	後期	生物科学セミナーⅢ	生物学分野長	1	3	
1043100280	後期	生物科学セミナーⅤ	生物学分野長	1	4	
1043100231	後期	生物学演習Ⅲ	生物分野教員	2	3	
1043200200	後期	創成化学実験及び演習	化学分野教員	4	3	平成24～25年度入学者対象
1043200201	後期	創成化学実験及び演習	化学分野教員	6	3	平成26年度以降入学者対象
1043200162	後期	先端化学入門Ⅱ	化学分野教員	2	3	
1043000140	通年	文献講読(生物学コース)	担当教員	4	4	
1043000141	通年	文献講読(化学コース)	担当教員	4	4	
1044000170	通年	文献講読(地球圏システム科学科)	担当教員	4	4	
1041000350	通年	特別研究(数理科学科)	担当教員	10	4	
1042000250	通年	特別研究(物理学コース)	担当教員	10	4	
1042000251	通年	特別研究(情報科学コース)	担当教員	10	4	
1043000150	通年	特別研究(生物学コース)	担当教員	10	4	
1043000151	通年	特別研究(化学コース)	担当教員	10	4	
1044000250	通年	特別研究(地球圏システム科学科)	担当教員	10	4	