

2020年度 理学部 集中講義日程一覧（前期）

	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	
理学部	共通	3	30420	サイエンスコミュニケーターA	福岡 亮治（非）	9月8日（火）1校時～8校時 9月9日（水）1校時～7校時	13	7月27日（月）～7月31日（金）	学内担当教員：栗山 恭直
		3	30130	理系のキャリアデザインC	小倉 泰憲	未定			
	物理学	2・3・4	30700	物理学概論	郡司 修一	8月11日（火）1校時～8校時 8月12日（水）1校時～8校時	13	7月27日（月）～7月31日（金）	
		3・4	32120	物理学特講A	小林 達夫（非）	9月8日（火）1校時～7校時 9月9日（水）1校時～8校時	11	7月27日（月）～7月31日（金）	学内担当教員：新井 真人
		3・4	32125	物理学特講B	林田 清（非）	8月7日（金）1校時～8校時 8月8日（土）1校時～7校時	13	7月13日（月）～7月17日（金）	学内担当教員：郡司 修一
		3・4	33105	化学特講A	草本 哲郎（非）	7月10日（金）9校時～10校時 7月11日（土）1校時～9校時 7月12日（日）1校時～4校時	13	6月22日（月）～6月26日（金）	学内担当教員：金井塚 勝彦
	3・4	33110	化学特講B	池田 一貴（非）	8月6日（木）1校時～10校時 8月7日（金）1校時～5校時	31	7月13日（月）～7月17日（金）	学内担当教員：亀田 恭男	
	3・4	34105	生物学特講A	松永 幸大（非）	6月10日（水）5校時～10校時 6月11日（木）1校時～9校時	13	5月18日（月）～5月22日（金）	学内担当教員：宮沢 豊	
	生物	3・4	34060	分類学実習	横山 潤	8月20日（木）～8月24日（月）	310、S309	詳細は担当教員より確認すること。	
		3・4	34065	動物生理学演習	長山 俊樹	5月28日（木）～6月19日（金）	310、S309		
3・4		34070	植物生理学演習	宮沢 豊	5月7日（木）～5月27日（水）	310、S309			
3・4		34075	発生生物学演習	渡邊 明彦	7月6日（月）～7月28日（火）	310、S309			
3・4		34080	生態学演習	富松 裕	6月23日（火）～7月3日（金）	310、S309			
3・4		34085	遺伝学演習	半澤 直人	4月9日（木）～4月30日（木）	310、S309			
DS	3・4	36110	データサイエンス特講A	本橋 洋介（非）	5月12日（火）3校時～6校時（初回についてはリモート講義となり、教員と教室を繋ぎます。） 6月9日（火）3校時～6校時 7月7日（火）3校時～6校時 8月4日（火）3校時～5校時	A202	4月20日（月）～4月24日（金）	学内担当教員：脇 克志	
	後期開講								
数理科学科	4	31220	微分積分Ⅰ（後期）	佐野 隆志	後期開講				
	4	31200	微分積分Ⅱ演習（前期）	塩見 大輔	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。				
	4	31205	集合と位相演習（前期）	塩見 大輔	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。				
	4	31410	数理科学精選A	上野 慶介	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。				
物理学科	4	32035	物理学実験Ⅱ	宮地 義之	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。				
	4	32325	熱・統計力学演習Ⅱ	安東 秀峰	後期開講				
	4	-	電磁気学Ⅲ	吉田 浩司	電磁気学・相対論で読替。 履修を希望する者がいる場合は、学生センター→理学部担当へ。				
	4	-	相対論	郡司 修一					
物質生命化学科	4	32375	原子核物理学	宮地 義之	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。				
	4	33200	無機化学Ⅰ	金井塚 勝彦	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。				
	4	33205	有機化学Ⅰ	近藤 慎一	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。				
	4	33210	無機化学Ⅱ	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。				
	4	33215	分析化学Ⅱ	松井 淳	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。				
	4	33220	有機化学Ⅱ	栗山 恭直	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。				
	4	33345	無機化学Ⅲ	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。				
	4	33360	有機化学Ⅲ	近藤 慎一	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。				
	4	33230	化学英語A	近藤 慎一	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。				
	4	33235	化学英語B	村瀬 隆史	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。				
	4	33300	化学英語C	村瀬 隆史	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。				
	4	33305	化学英語D	田村 康	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。				
	4	33240	化学実験Ⅰ	松井 淳	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。				
	4	33245	化学実験Ⅱ	並河 英紀	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	4	34230	生物統計学	廣田 忠雄	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。
	4	34235	生物英語（前期）	品川 敦紀	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。
	4	34240	臨海実習Ⅱ	品川 敦紀	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。
	4	34300	形態形成論Ⅰ	品川 敦紀	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。
	4	34235	植物成長制御学実験	宮沢 豊	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。
	4	34335	群集生態学	富松 裕	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。
	4	34345	動物生態学実験	廣田 忠雄	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。
	4	34365	生物学特講Ⅱ	富松 裕	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。
	4	34370	生物学特講Ⅲ	宮沢 豊	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。
	4	34400	生物学講究(前期)	渡邊 明彦	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。
	4	34405	生物学講究(後期)	渡邊 明彦	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。
地球環境学科	4	35200	地球環境入門	加々島 慎一	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。
	4	35335	自然災害科学	伴 雅雄	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。
	4	35215	地球環境英語Ⅰ	ジョルダン・リチャード・W	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。
	4	35220	地球環境英語Ⅱ	ジョルダン・リチャード・W	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。
	4	35360	地球環境論述基礎Ⅰ	伴 雅雄	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。
	4	35245	地球環境論述基礎Ⅱ	伴 雅雄	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。
	4	35340	地球環境学デザイン法Ⅰ	伴 雅雄	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。
	4	35345	地球環境学デザイン法Ⅱ	伴 雅雄	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。
	4	35350	地球環境文献講読Ⅰ	ジョルダン・リチャード・W	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。
	4	35355	地球環境文献講読Ⅱ	伴 雅雄	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。
	4	35389	野外演習Ⅲ	丸山 俊明	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。
	4	35405	課題研究Ⅰ	伴 雅雄	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。
	4	35410	課題研究Ⅱ	伴 雅雄	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。
	4	35400	卒業研究（発表・論文）	伴 雅雄	詳細は、分野教員より確認すること。

※（非）非常勤講師

※履修追加・取消期間が記載されている科目は、当該期間中に手続きが可能です。

追加・取消がある場合は各期間内に、学生センター理学部担当窓口で手続きしてください。

…2020.4.8更新

…2020.4.9更新