

理学部

物質地球科学科(地学系)(前学期)

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
401328001	物地101	海洋地学実習	1	集中	必		藤田 和彦		30	1	金	1	別106	集中	○	学生教育研究傷害保険加入のこと
400729001	物地261	岩石鉱物学入門	2	2-0	選		新城 竜一		40	2	木	2	別106	半年		
400733001	物地262	偏光顕微鏡実習	2	0-4	選		新城 竜一		15	2	木	3・4	別106 別308	半年		
400921001	物地285	海洋微古生物学	2	2-0	選		藤田 和彦		40	3	火	2	C327	半年		
401403001	物地291	気象学	2	2-0	選		山田 広幸		30	2	水	2	C327	半年		
401368001	物地292	物理数学演習	2	2-0	選		伊藤 耕介		35	2	火	4	C327	半年		
400735001	物地293	海洋物理学	2	2-0	選		久木 幸治		50	3	火	3	C327	半年		
400930011	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		古川 雅英	1	6	3	月	5		半年	○	
400930021	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		新城 竜一	2	6	3	月	5		半年	○	
400930031	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		中村 衛	3	6	3	月	5		半年	○	
400930041	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		久木 幸治	4	6	3	月	5		半年	○	
400930051	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		山田 広幸	5	6	3	月	5		半年	○	
400930061	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		藤田 和彦	6	6	3	月	5		半年	○	
400930071	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		伊藤 耕介	7	6	3	月	5		半年	○	
400930081	物地351	海洋地学研究法 I	2	2-0	必		千徳 明日香	8	6	3	月	5		半年	○	
400931001	物地352	海洋地学研究法 II	2	2-0	必		伊藤 耕介		5	3	月	5		半年	○	
400911001	物地373	海洋地質学	2	2-0	選		古川 雅英		40	2・3	月	3	C114	半年		

理学部

物質地球科学科(地学系)(前学期)

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
400918001	物地382	地史学実験	2	0-4	選		藤田 和彦		15	3			別206	集中	○	集中講義のため登録は後日、掲示確認のこと
400929001	物地395	地球流体力学	2	2-0	選		山田 広幸		30	3	月	4	C327	半年		
401225001	物地397	計算地球科学	2	2-0	選		中村 衛		40	3	金	2	複201	半年		
400932011	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		古川 雅英	1	6	4				半年		
400932021	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		新城 竜一	2	6	4				半年		
400932031	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		中村 衛	3	6	4				半年		
400932041	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		久木 幸治	4	6	4				半年		
400932051	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		山田 広幸	5	6	4				半年		
400932061	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		藤田 和彦	6	6	4				半年		
400932071	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		伊藤 耕介	7	6	4				半年		
400932081	物地451	海洋地学セミナー I	2	2-0	必		千徳 明日香	8	6	4				半年		
400934011	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		古川 雅英	1	6	4				半年		
400934021	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		新城 竜一	2	6	4				半年		
400934031	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		中村 衛	3	6	4				半年		
400934041	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		久木 幸治	4	6	4				半年		
400934051	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		山田 広幸	5	6	4				半年		
400934061	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		藤田 和彦	6	6	4				半年		

理学部

物質地球科学科(地学系)(前学期)

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	教室	期間	調整期間登録(許可コード)	備考
400934071	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		伊藤 耕介	7	6	4				半年		
400934081	物地453	卒業研究 I	6	6-0	必		千徳 明日香	8	6	4				半年		
400653091	理共101	基礎ゼミ I (物質地球科学)	1	0-1	必		久木 幸治	9	7	1	金	5前		半年	○	
400653101	理共101	基礎ゼミ I (物質地球科学)	1	0-1	必		中村 衛	10	7	1	金	5前		半年	○	
400653111	理共101	基礎ゼミ I (物質地球科学)	1	0-1	必		千徳 明日香	11	7	1	金	5前		半年	○	
401457001	物共101	物理学概論	2	2-0	選		前野 昌弘		70	2・3	木	5	C114	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目
401458001	物共102	物理学基礎実験	1	0-2	選		阿曾 尚文 深水 孝則		30	2・3			A103	集中	Web登録不要	2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目(集中講義)。登録は、物理系事務室で行う。
401459001	物共103	化学概論	2	2-0	選	非	上門 一哉		50	2・3	金	1	複202	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目
401460011	物共104	化学基礎実験	1	0-2	選	非	上門 一哉	1	22	2・3			複405	集中	Web登録不要	2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目(集中講義)。登録は、化学系事務室で行う。
401460021	物共104	化学基礎実験	1	0-2	選	非	上門 一哉	2	22	2・3			複405	集中	Web登録不要	2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目(集中講義)。登録は、化学系事務室で行う。
401461001	物共105	生物学概論	2	2-0	選		立原 一憲		100	2・3	金	5	C114	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目
401462011	物共106	生物学基礎実験	1	0-2	選		伊藤・大瀧 久保田・田中	1	22	2・3	金	3・4	共1-314	半年	○	隔週:2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目
401462021	物共106	生物学基礎実験	1	0-2	選		伊藤・大瀧 久保田・田中	2	22	2・3	金	3・4	共1-314	半年	○	隔週:2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目
401463001	物共107	地学概論	2	2-0	選	非	古川 雅英 藤田 和彦 松本 剛		80	2・3	木	4	複102	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科学生のための教職科目

理学部

物質地球科学科(地学系)(前学期)

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修 選択	所属	担当 教員名	組 名	登録 人員	受講 年次	曜 日	時 限	教室	期間	調整期間登録 (許可コード)	備 考
401464011	物共108	地学基礎実験	1	0-2	選	非	渡辺 康志	1	40	2・3	火	1	複201	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科 学生のための教職科目
401464021	物共108	地学基礎実験	1	0-2	選	非	渡辺 康志	2	40	2・3	火	2	複201	半年		2019年度以降に入学した物質地球科学科 学生のための教職科目