

時限		1(8:50~10:20)				2(10:40~12:10)				3(13:20~14:50)				4(15:10~16:40)				時限						
専攻	曜日	授業科目	コード	教員	教室	授業科目	コード	教員	教室	授業科目	コード	教員	教室	授業科目	コード	教員	教室	クォーター	曜日	専攻				
生物学専攻	月	1Q	▲細胞生物学特論	1S743	宮本・武石 柏崎・日下部	Z401												1Q	月	生物学専攻				
		2Q	▲細胞生物学特論	1S743	宮本・武石 柏崎・日下部	Z401													2Q	月	生物学専攻			
	火	1Q					▲生体分子機構概論 I	1S740	石崎・宮本 佐倉・武石 相原	Z401									1Q	火	生物学専攻			
		2Q					▲生体分子機構概論 I	1S740	石崎・宮本 佐倉・武石 相原	Z401										2Q	火	生物学専攻		
	水	1Q					▲生物多様性概論 I	1S742	奥田・末次 辻	Z401										1Q	水	生物学専攻		
		2Q					▲生物多様性概論 I	1S742	奥田・末次 辻	Z401											2Q	水	生物学専攻	
	木	1Q					▲生命情報伝達概論 I	1S741	井上・越智 松花・岩崎	Z401											1Q	木	生物学専攻	
		2Q					▲生命情報伝達概論 I	1S741	井上・越智 松花・岩崎	Z401											2Q	木	生物学専攻	
	金	1Q																			1Q	金	生物学専攻	
		2Q																			2Q	金	生物学専攻	
	惑星学専攻	月	1Q	惑星学要論 ※金1~4 → 惑星学要論 → 惑星学要論								惑星学要論					1S760	全教員			1Q	月	惑星学専攻	
			2Q					惑星学通論1	2S760	全教員												2Q	月	惑星学専攻
火		1Q					▲特別講義 流体地球物理学特論C	1S795	はしもと												1Q	火	惑星学専攻	
		2Q					▲特別講義 流体地球物理学特論C	1S795	はしもと													2Q	火	惑星学専攻
水		1Q																			1Q	水	惑星学専攻	
		2Q																				2Q	水	惑星学専攻
木		1Q																				1Q	木	惑星学専攻
		2Q																				2Q	木	惑星学専攻
金		1Q	惑星学要論 ※月1~4 → 惑星学要論 → 惑星学要論								惑星学要論						1S760	全教員			1Q	金	惑星学専攻	
		2Q					先端融合科学特論A(惑星学)	2S794	島													2Q	金	惑星学専攻

【集中講義】(履修手続きは履修登録期間内に行ってください)						【数学講義・特定研究・論文講義】(履修手続きは履修登録期間内に行ってください)						
集中講義授業科目	時間割コード	教員	集中講義授業科目	時間割コード	教員	授業科目	時間割コード	教員	授業科目	時間割コード	教員	教室
【専攻共通】			【生物学専攻】			【惑星学専攻】			【数学専攻】			
			発生生物学特論 I	1S744	森本 他	特別講義 惑星学Ⅵ 火山噴出物の物質科学	1S861	寅丸 敦志	数学講義3(1・2年)	1S677	各教員	研究室
			先端融合科学特論A(生物学)	1S750	宮本、日下部	特別講義 惑星学Ⅶ 海洋学	1S863	岡 顕				
			特別講義 生命情報伝達Ⅱ	1S752	越智 陽城	特別講義 惑星学Ⅷ 太陽系天体観測Ⅱ	1S864	臼井 文彦	【物理学専攻】(通年)			
			特別講義 生物多様性Ⅰ	1S753	辻 かおる	特別講義 地質学特論	1S865	安藤 卓人	論文講義Ⅰ(1年)	1S687	各教員	研究室
			特別講義 細胞内動態論	1S754	宮本、柏崎	特別講義 惑星宇宙物理学特論	1S866	谷川 享行	特定研究Ⅰ(1年)	1S688	"	"
			特別講義 現代の生物学Ⅰ	1S755	越阪部 他	特別講義 地球化学特論	1S719	石橋 純一郎	論文講義Ⅱ(2年)	1S689	"	"
			特別講義 遺伝情報制御論	1S756	影山、日下部	惑星学詳論Ⅰ-1	1S761	大林 政行	特定研究Ⅱ(2年)	1S690	"	"
			分子生理学講義Ⅰ	1S801	青沼 他	惑星学詳論Ⅰ-2	1S762	濱田 洋平	【化学専攻】(通年)			
			細胞機能学講義Ⅰ	1S803	深城 他	惑星学詳論Ⅱ-1	1S765	吉田 智	論文講義Ⅰ(1年)	1S727	各教員	研究室
			情報機構学講義Ⅰ	1S805	宮本 他	基礎惑星学特論Ⅰ-1	1S767	山本、山崎	特定研究Ⅰ(1年)	1S728	"	"
			形質発現学講義Ⅰ	1S807	井上 他	基礎惑星学特論Ⅰ-2	1S768	"	論文講義Ⅱ(2年)	1S729	"	"
			遺伝情報学講義Ⅰ	1S809	菅澤 他	基礎惑星学特論Ⅱ-1	1S769	金子、清杉、中岡	特定研究Ⅱ(2年)	1S730	"	"
			遺伝子機能学講義Ⅰ	1S811	影山 他	基礎惑星学特論Ⅱ-2	1S770	"	【生物学専攻】(通年)			
			生態・種分化学講義Ⅰ	1S813	末次 他	基礎惑星学特論Ⅲ-1	1S771	箕	論文講義Ⅰ(1年)	1S785	各教員	研究室
			進化・系統学講義Ⅰ	1S815	上井 他	基礎惑星学特論Ⅲ-2	1S772	"	特定研究Ⅰ(1年)	1S786	"	"
			発生生物学講義Ⅰ	1S817	森本 他	基礎惑星学特論Ⅳ-1	1S773	はしもと、櫻村	論文講義Ⅱ(2年)	1S787	"	"
			生物制御科学講義Ⅰ	1S819	岩橋 他	基礎惑星学特論Ⅳ-2	1S774	"	特定研究Ⅱ(2年)	1S788	"	"
			分子生理学実験Ⅰ	1S800	青沼 他	基礎惑星学特論Ⅴ-1	1S775	大槻、平田	【惑星学専攻】(通年)			
			細胞機能学実験Ⅰ	1S802	深城 他	基礎惑星学特論Ⅴ-1	1S776	"	論文講義Ⅰ(1年)	1S790	各教員	研究室
			情報機構学実験Ⅰ	1S804	宮本 他	新領域惑星学特論Ⅰ-1	1S777	保井、中村	特定研究Ⅰ(1年)	1S791	"	"
			形質発現学実験Ⅰ	1S806	井上 他	新領域惑星学特論Ⅰ-2	1S778	"	論文講義Ⅱ(2年)	1S792	"	"
			遺伝情報学実験Ⅰ	1S808	菅澤 他	新領域惑星学特論Ⅱ-2	1S779	杉岡、廣瀬、南	特定研究Ⅱ(2年)	1S793	"	"
			遺伝子機能学実験Ⅰ	1S810	影山 他	新領域惑星学特論Ⅲ-1	1S780	牧野、斎藤				
			生態・種分化学実験Ⅰ	1S812	末次 他	新領域惑星学特論Ⅲ-2	1S781	"				
			進化・系統学実験Ⅰ	1S814	上井 他							
			発生生物学実験Ⅰ	1S816	森本 他							
			生物制御科学実験Ⅰ	1S818	岩橋 他							

【履修上の注意】

- 履修登録期間は第1Q、第2Qとも同じです。数学講義・論文講義・特定研究・集中講義も登録してください。
- 研究経過発表は登録する必要はありません。教務学生係で登録を行います。
- 数学講義、論文講義、特定研究、科学英語は所属専攻の学生のみ履修可。
- 履修登録を行っていない授業科目は、たとえ履修・受験しても無効です。
- 授業科目の後にある括弧書きの数字は、対象の入学年度(学籍番号の最初の2桁)を示しています。例 (25):2025年度生
- ▲の付いた科目はセメスター(学期)開講です。前期開講科目として登録してください。

履修登録期間

第1Q・第2Qとも 4月 1日(水)10:00~4月21日(火)17:00

※数学講義・論文講義・特定研究の登録漏れが多いので、忘れずに登録してください。

※第2Q分の登録漏れが多いので、忘れずに登録してください。

履修取消期間

第1Q: 4月22日(水)~4月28日(火)

第2Q: 6月24日(水)~6月30日(火)