

平成29年度時間割

後学期 月曜

学期 曜日	時限	開講 年次	開講 入学 年度	授 業 科 目	担 当 教 員	教 室	開講学科※							備 考 (時間割に記載)			
							科学部				生命				資源		
							環 境	生 物	食 品	政 策	生 物	食 品	政 策		環 境	エ ネ	
後期 月曜	1限	1年	29-	Practical English II	大野 美砂	(講)-3 4					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	小暮 修三	(5)-4 1 0					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	日台 晴子	(5)-L.L.教室					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	(非) 牧田 史子	(講)-3 1					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	(非) 佐藤 亜希子	(講)-3 3					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	(非) 的射場 瑞樹	(講)-2 1					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	(非) 新川 清治	(講)-2 2					○	○	○	○	○		
			29-	Practical English II	(非) 小川 真也	(講)-4 1					○	○	○	○	○		
	2年		Effective English II	Gwen Uchida	情報処理センター					○	○	○	○	○	海技選択科目		
			基礎生物海洋学 海洋政策文化研究法	片野 俊也 海洋策文化学科教員	大講義室 (8)-2 0 3					○							
	2限	1年	29-	線形代数	中島 主恵	(講)-3 4									○		
			29-	線形代数	大縄 将史	(講)-3 2									○		
			29-	海洋動物学	濱崎 活幸、須之部 友基	(白)-講義室					○						
		2年		Effective English II	(非) 新川 清治	(講)-2 1					○	○	○	○	○	海技選択科目	
				Effective English II	(非) 牧田 史子	(講)-3 1					○	○	○	○	○	海技選択科目	
				Effective English II	(非) 小川 真也	(講)-4 3					○	○	○	○	○	海技選択科目	
				Interactive English II	(非) 佐藤 亜希子	(講)-3 3					○	○	○	○	○	海技選択科目	
				応用ドイツ語 II	稲本 守	(5)-3 1 5					○	○	○	○	○		
				陸水学 環境と教育	(非) 中村 智幸 川下 新次郎	大講義室 (5)-4 1 0					○	○					
		3年		Intensive English II	日台 晴子	(5)-L.L.教室					○	○	○	○	○		
				海洋バイオテクノロジー 食品ゼロエミッション通論	遠藤 英明 渡邊 学、大迫 一史	(9)-2 0 8 (講)-4 4					○	○					
			24-	Speaking for the Environment	Gwen Uchida	(5)-2 0 1							○				
	3限	1年	29-	数理解析	大縄 将史	(講)-3 4									○		
			29-	数理解析	上村 豊	(講)-3 2									○		
			29-	数理解析	(非) 羽賀 淳一	(講)-4 4					○					学籍番号奇数学生のみ	
			29-	数理解析	(非) 平田 大介	(講)-4 1					○					学籍番号偶数学生のみ	
			29-	食品生産科学入門実験	食品生産科学科教員	実験室							必			前半(3~5限連続開講)	
		2年		資源情報解析学 海洋生物資源学入門 国際関係論	根本 雅生 海洋生物資源学科教員 稲本 守	(9)-2 0 8 大講義室 (講)-2 1					○	○					
			3年	海洋生物学実験Ⅲ	鈴木 秀和 他	実験室					○					(3~5限連続開講)	
			4限	1年	29-	化学概論 I	高橋 美徳	(講)-2 2								○	○
		29-			線形代数	(非) 羽賀 淳一	(講)-4 4					○					学籍番号奇数学生のみ
		29-			線形代数	(非) 平田 大介	(講)-4 1					○					学籍番号偶数学生のみ
	29-	日本語表現法 食品生産科学入門実験			大島 弥生 食品生産科学科教員	(講)-3 1 実験室							必			前半(3~5限連続開講)	
	2年			Interactive English II	小暮 修三	(5)-3 1 5					○	○	○	○	○	海技選択科目	
			情報処理概論 I 電気電子工学	吉田 次郎 他 酒井 久治	情報処理センター (1)-1 3					○	○	○	○	○	海技必修科目		
		3年		海洋生物学実験Ⅲ 海洋文学	鈴木 秀和 他 日台 晴子 他	実験室 (5)-L.L.教室					○					(3~5限連続開講)	
5限	1年		29-	食品生産科学入門実験	食品生産科学科教員	実験室						必			前半(3~5限連続開講)		
		29-	ヨーロッパ文化論	小山 尚之	大講義室					○	○	○	○	○			
	2年		情報処理概論 I 線形数学 海洋計測学 I	吉田 次郎 他 大縄 将史 酒井 久治	情報処理センター (講)-4 1 (1)-1 3					○	○	○	○	○	海技必修科目		
		3年		海洋生物学実験Ⅲ 水産政策論	鈴木 秀和 他 馬場 治	実験室 (8)-2 0 3					○					(3~5限連続開講)	

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択、「◎」は教職課程の必修、「/」はカリキュラム上履修不可

平成29年度時間割

後学期 火曜

学期 曜日	時限	開講 年次	開講 入学 年度	授 業 科 目	担 当 教 員	教 室	開講学科※								備 考 (時間割に記載)		
							科学部				生命			資源			
							環 境	生 物	食 品	政 策	生 物	食 品	政 策	環 境		エ ネ	
後期 火曜	1限	1年	29-	日本国憲法	大河内 美香	大講義室					◎	◎	◎	◎	◎		
		2年		基礎化学海洋学	神田 穰太	(講)-3 4	○										
	2限	1年	29-	物理学概論 I	(非) 大橋 英雄	(講)-3 2									○	必	
				哲学史	(非) 手塚 博	(講)-3 4	○	○	○	○							
		2年		鯨類・海産哺乳類学	加藤 秀弘・中村 玄	(白)-講義室	○			○							
				海洋法総論	大河内 美香	(講)-4 2				○							
		3年		海岸環境工学	稲津 大祐、池谷 毅	(講)-4 1	○										
				生産システム学	塩出 大輔、東海 正	(1)-1 3		○									
	3限	1年	29-	有機化学 I	後藤 直宏	(白)-講義室								必	必		
			29-	地球科学概論 I	山中 寿朗 他	大講義室								○	○		
		2年		生化学	石田 真巳	(講)-2 2	○										
				物理学実験	福岡 美香 他	実験室			必								前半(3~5限連続開講) 後半(3~5限連続開講)
				微生物学実験	久田 孝・高橋 肇	実験室			必								
		3年		海と健康	田村 祐司	(講)-3 2				○							
			個体群生態学演習	鈴木 直樹	情報処理センター	○											
	4限	1年	29-	海洋植物学	藤田 大介	(講)-3 4					○						
			29-	生物学概論 I	土屋 光太郎	大講義室								○	○		
		2年		応用解析	中島 主恵	(講)-3 2	○										
				魚群行動学	秋山清二、稲田博史	(白)-講義室		○		○							前半(3~5限連続開講) 後半(3~5限連続開講)
				物理学実験	福岡 美香 他	実験室			必								
		3年		微生物学実験	久田 孝・高橋 肇	実験室			必								
				沿岸海洋学	長井 健容、溝端 浩平	(9)-2 0 8・情報処理センター	○										
				水族薬理学	舞田 正志	(講)-2 2		○									
		5限	1年	29-	水産技術論	(非) 伊藤 靖	(講)-3 2								○		
				29-	動物遺伝学	坂本 崇	(講)-2 2		○								
	2年			物理学実験	福岡 美香 他	実験室			必							前半(3~5限連続開講) 後半(3~5限連続開講)	
				微生物学実験	久田 孝・高橋 肇	実験室			必								
				資源利用関係論	工藤 貴史	(8)-2 0 3				○							
3年			社会連携論Ⅱ	川名 優孝、勝川 俊雄	(講)-2 1	○	○	○	○								
		海洋循環化学	橋濱 史典、川合 美千代	(9)-2 0 8	○												
		生物資源解析学演習	北門 利英	(8)-205・情報処理センター		○											
	資源経済論	婁 小波	(9)-2 0 7				○										

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択、「◎」は教職課程の必修、「/」はカリキュラム上履修不可

平成29年度時間割

後学期 水曜

学期 曜日	時限	開講 年次	開講 入学 年度	授 業 科 目	担 当 教 員	教 室	開講学科※										備 考 (時間割に記載)					
							科学部				生命			資源								
							環 境	生 物	食 品	政 策	生 物	食 品	政 策	環 境	エ ネ							
後期 水曜	1限	1年	29-	日本経済論	高橋 周	(8)-203																
		2年		Interactive English II	大野 美砂	(講)-41	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
				Interactive English II	Gwen Uchida	(5)-L.L.教室	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
				Interactive English II (非)	田辺 章	(講)-35	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
				Interactive English II (非)	フジワラ・クリス	(講)-33	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
				Interactive English II (非)	中村 美帆子	(講)-31	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
		Effective English II	小暮 修三	(5)-315	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目		
		3年		理科教育法II	佐々木 剛	図書館ショールーム・(2)-100A	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	教職科目	
	2限	1年	29-	Basic English II	大野 美砂	(講)-43					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II	Gwen Uchida	(5)-L.L.教室					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	田辺 章	(5)-410					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	的射場 瑞樹	(講)-45					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	フジワラ・クリス	(講)-33					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	中村 美帆子	(講)-31					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	ドイツ語II (非)	森 公成	(講)-21					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
			29-	フランス語II (非)	小山 尚之	(講)-41					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
			29-	ロシア語II (非)	八島 雅彦	(講)-44					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
		29-	中国語II (非)	張 悦	(講)-35					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/			
		29-	スペイン語II (非)	増山 久美	(講)-22					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/			
		2年			応用情報テクノロジーI	内田 圭一	(1)-13	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	海技必修科目
			26-	海洋統計学	山崎 秀勝 他	情報処理センター	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
				鯨類資源論	田中 栄次	(9)-208		○			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3年			食品化学	大島 敏明	大講義室			必		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
			24-	実践的基礎文学	日台 晴子	(講)-42				○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
				海洋資源生態学	加藤 秀弘・中村 玄	(講)-32	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
				水産行政論	森下 丈二	(5)-315	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3限	1年	29-	Basic English II (非)	フジワラ・クリス	(講)-33					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II	日台 晴子	(講)-41					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II	Gwen Uchida	(5)-L.L.教室					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	的射場 瑞樹	(講)-45					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	小暮 修三	(5)-410					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	Basic English II (非)	中村 美帆子	(講)-43					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	海技選択科目	
			29-	ドイツ語II (非)	森 公成	(講)-21					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
			29-	フランス語II (非)	小山 尚之	(講)-31					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
			29-	ロシア語II (非)	八島 雅彦	(講)-44					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/		
		29-	中国語II (非)	張 悦	(講)-35					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/			
		29-	スペイン語II (非)	増山 久美	(講)-32					○	○	○	○	/	/	/	/	/	/			
		2年		26-	海洋統計学	柴田 真理朗	情報処理センター			○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
					分析化学実験	橋濱 史典 他	実験室 (1・3・9号館)	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)
					動物組織学実験	羽曾部 正豪	実験室・(1)-22		○			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~4限連続開講)
		3年			環境テクノロジー実験II	武田 誠一 他	実験室	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)
				保全増殖学	濱崎 活幸	(2)-100A		○			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
				食品包装論	岡崎 恵美子 他	(講)-42			○		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
				日本社会理解	大島 弥生	図書館ショールーム				○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	4限	1年	29-	教育原理	川下 新次郎	(講)-22					◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	※第3学期(後期前半)教職科目	
			英米社会文化入門	大野 美砂	大講義室	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
2年			応用中国語II (非)	張 悦	(講)-35	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
			応用スペイン語II (非)	増山 久美	(講)-21	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
			分析化学実験	橋濱 史典 他	実験室 (1・3・9号館)	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)		
3年			動物組織学実験	羽曾部 正豪	実験室・(1)-22		○			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~4限連続開講)		
		環境テクノロジー実験II	武田 誠一 他	実験室	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)			
5限	1年	29-	水圏環境教育学	佐々木 剛	(2)-100A								○	/	/	/	/	/	/	※水圏環境コミュニケーション学と同時開講		
		29-	分子生物学	廣野 育生	大講義室					必	必			/	/	/	/	/	/	※科学部生向けクラスと同時開講		
	2年		分子生物学	廣野 育生	大講義室		○			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
			応用フランス語II	小山 尚之	(5)-315	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)		
			分析化学実験	橋濱 史典 他	実験室 (1・3・9号館)	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)		
	3年		環境テクノロジー実験II	武田 誠一 他	実験室	○				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	(3~5限連続開講)		
				水圏環境コミュニケーション学	佐々木 剛	(2)-100A				○	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	※「水圏環境教育学」と同時開講	

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択、「◎」は教職課程の必修、「/」はカリキュラム上履修不可

平成29年度時間割

後学期 木曜

学期 曜日	時限	開講 年次	開講 入学 年度	授 業 科 目	担 当 教 員	教 室	開講学科※								備 考 (時間割に記載)			
							科学部				生命			資源				
							環 境	生 物	食 品	政 策	生 物	食 品	政 策	環 境		エ ネ		
後期 木曜	1限	1年	29-	文学	(非) 真島 望	大講義室					○	○	○	○	○			
			29-	政治学	(非) 武藤 桂一	(白)-講義室					○	○	○	○	○			
		2年		Effective English II		Gwen Uchida	情報処理センター	○	○	○	○	/	/	/	/	/	海技選択科目	
		3年			教育相談	(非) 岩瀧 大樹	(講)-2 1	◎	◎	◎	◎	/	/	/	/	/	教職科目	
	2限	1年	29-	日本語表現法	(非) 小笠 恵美子	(講)-4 1										必		
			29-	日本語表現法	(非) 大場 理恵子	(講)-3 1										必		
			29-	日本語表現法		大島 弥生	(講)-3 3										必	
			29-	日本語表現法	(非) 安高 紀子	(講)-3 5											必	
			29-	TOEIC入門 (再履修者クラス)	(非) 渡邊 淳	(講)-4 3					必	必	必					海洋生命科学部クラス
		2年	-28	水圏環境リテラシー学		各学科教員	(講)-4 5	必	必	必	必	/	/	/	/	/	/	第3学期(後期前半), 再履修クラス
				Effective English II	(非) 上田 麻由子	(講)-2 1	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	/	海技選択科目
				環境物理学	(非) 大橋 英雄	(講)-3 2	○			○	/	/	/	/	/	/	/	
				遺伝子工学		近藤 秀裕 他	(講)-2 2		○			/	/	/	/	/	/	
		3年		食品微生物学		久田 孝	(講)-4 2			○		/	/	/	/	/	/	
			24-	Intensive English IV		Gwen Uchida	(5)-L.L.教室	○	○	○	○	/	/	/	/	/	/	
				水産資源動態学		櫻本 和美	(8)-2 0 3	○				/	/	/	/	/	/	
			水族育種学		坂本 崇	(2)-1 0 0 A		○			/	/	/	/	/	/		
		食品殺菌工学		酒井 昇	(講)-3 4			○		/	/	/	/	/	/			
		職業指導		川下 新次郎	(5)-4 1 0	◎	◎	◎	◎	/	/	/	/	/	/	※第3学期(後期前半) 教職科目		
	3限	1年	29-	Practical English II	(非) 上田 麻由子	(講)-2 1					○	○	○	○	○			
			29-	数理解析	(非) 羽賀 淳一	(講)-3 2							○					
			29-	数理解析	(非) 平田 大介	(講)-3 4						○						
			29-	TOEIC入門 (再履修者クラス)	(非) 渡邊 淳	(講)-4 3									必	必	海洋資源環境学部クラス	
			29-	日本語表現法	(非) 小笠 恵美子	(講)-4 1					必							
		29-	日本語表現法	(非) 大場 理恵子	(講)-3 1					必								
		2年		情報処理概論 II	(非) 大脇 厚	情報処理センター	○	○	○	○	/	/	/	/	/			
		3年		水産科教育法 II	(非) 中野 浩	(5)-4 1 0	◎	◎	◎	◎	/	/	/	/	/	教職科目		
	4限	1年	29-	線形代数	(非) 羽賀 淳一	(講)-3 2							○					
29-			線形代数	(非) 平田 大介	(講)-3 4						○							
2年			情報処理概論 II	(非) 大脇 厚	情報処理センター	○	○	○	○	/	/	/	/	/	(4~5限連続開講) ガイダンスで説明(前期:集中 と両方を受講して単位になる Web履修登録不可)			
			海洋生物学実習		海洋生物資源学科教員			○			/	/	/	/	/			
	3年	24-	博物館学 V	(非) 洪 恒夫	大講義室	○	○	○	○	/	/	/	/	/	学芸員科目 平成24年度以降入学者対 象、Web履修登録不可			
5限	1年	29-	水産海洋概論 II		オムニバス	(白)-講義室	/	/	/	/	必	必	必	◎	◎			
			教育工学	(非) 三河内 彰子	大講義室	◎	◎	◎	◎	/	/	/	/	/	/	教職科目・学芸員科目		
		2年		海洋生物学実習		海洋生物資源学科教員		○			/	/	/	/	/	(4~5限連続開講) ガイダンスで説明(前期:集中 と両方を受講して単位になる Web履修登録不可)		
	3年		海洋レジャー経済論	(非) 浪川 珠乃	(9)-2 0 7				○	/	/	/	/	/				

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択、「◎」は教職課程の必修、「/」はカリキュラム上履修不可

平成29年度時間割

後学期 金曜

学期 曜日	時限	開講 年次	開講 入学 年度	授 業 科 目	担 当 教 員	教 室	開講学科※								備 考 (時間割に記載)					
							科学部				生命			資源						
							環 境	生 物	食 品	政 策	生 物	食 品	政 策	環 境		エ ネ				
後期 金曜	1限	1年	29-	日本語表現法	(非) トプツ 美恵子	(5)-410														
			29-	日本語表現法	(非) 田嶋 明日香	(講)-31														
		2年		海洋産業論	(非) 塩原 泰	(講)-32														
			24-	食と健康の科学	小山 智之	(講)-21														
	2限	1年	29-	キャリア形成論 I			塩谷 和美	(講)-44	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	通年・集中 ※前学期 金曜日 2限と 両方履修して単位とな る。	
				2年	27-	海洋流体力学	島田 浩二	(9)-208	○											
			集団生物学		横田 賢史	(2)-100A		○												
			生物化学II		長島 裕二	(講)-34			○	○										
			地域政策論		川辺 みどり	(8)-203				○										
		3年		海洋法特論	大河内 美香	(5)-315	○			○										
				食品冷凍学	鈴木 徹	(講)-32			○											
	3限	1年	29-	スポーツII	千足 耕一 他	(講)-22・(5)-410・(白)-講義室					◎	◎								
			29-	経営学	中原 尚知	(8)-203	/	/	/	/			○							
		2年		日本語表現法(再履修者クラス)	大島 弥生 他	(5)-315	○	○	○	○									再履修者のみ	
				応用ロシア語II	(非) 法木 綾子	(講)-33	○	○	○	○										
				機械システム工学	戸田 勝善	(1)-13・情報処理セン	○													
		3年		環境システム科学実験	北出 裕二郎 他	(9)-101・102	○												(3~5限連続開講)	
			保全増殖学演習	石井 晴人	情報処理セン		○													
			食品化学実験	食品生産科学科教員	実験室			○										(3~5限連続開講)		
	4限	1年	29-	スポーツII	千足 耕一 他	(講)-22・(5)-410・(白)-講義室							◎	◎	◎					
			29-	生産物理学	渡邊 学	(講)-44							○							
			29-	生産物理学	萩原 知明	(講)-21							○							
		2年		技術史	柿原 泰	(講)-34	○	○	○	○										
				基礎物理海洋学	吉田 次郎	(9)-208	○													
		3年		環境システム科学実験	北出 裕二郎 他	(9)-101・102	○												(3~5限連続開講)	
				漁業科学演習	塩出 大輔 他	情報処理セン		○											(4~5限連続開講)	
				食品化学実験	食品生産科学科教員	実験室			○										(3~5限連続開講)	
				生命論の諸問題	萩原 優騎	(講)-33				○										
			特別活動	(非) 埴 清子	(講)-32	◎	◎	◎	◎									※第3学期(後期前半) 教職科目		
5限	1年	29-	現代ヨーロッパ論	稲本 守	(白)-講義室					○	○	○	○	○						
		29-	現代倫理学	萩原 優騎	(講)-34					○	○	○	○	○						
		29-	社会学	(非) 入江 公康	(講)-32					○	○	○	○	○						
	2年		海上安全工学I	武田 誠一	(1)-13	○												海技必修科目		
		26-	海洋統計学	岩田 繁英	(8)-205		○													
	3年		食品マーケティング論	中原 尚知	(8)-203				○											
			環境システム科学実験	北出 裕二郎 他	(9)-101・102	○												(3~5限連続開講)		
			漁業科学演習	塩出 大輔 他	情報処理セン		○											(4~5限連続開講)		
			食品化学実験	食品生産科学科教員	実験室			○										(3~5限連続開講)		
		応用哲学の諸問題	(非) 鈴木 俊洋	(講)-21				○												

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択、「◎」は教職課程の必修、「/」はカリキュラム上履修不可