

	科目名	学科	時限	担当者	教室	公開日			
						6月10日	6月17日	6月24日	7月1日
月	物理学概論 I	生命	1	小鍋 哲	E210				
	化学基礎 I (植医対象)	教養	1	島田 恵理子	E105				
	グリーンケミストリ	化学	1	渡邊 雄二郎	E107	/	/		
	物質変換化学	化学	1	奥村 和	E102				
	植物保護士演習	植医	2	濱本 宏	E207				
	電気化学	化学	2	片山 英樹	E107				
	環境安全化学	化学	3	河野 吉久	W202				
	植物臨床医科学	植医	3	石川 成寿	E107				
	応用化学入門	化学	3	高井 和之	E201				
	コンピュータ利用化学	化学	3	小鍋 哲	PC1				
	物質機能化学	化学	3	緒方 啓典	W212				
	基礎有機化学 I	化学	4	河内 敦	E201	/			
	応用化学数学演習	化学	4	小鍋 哲	W303				
	無機素材反応化学	化学	4	明石 孝也	E210	/			
	生物化学 I	生命	5	田島 寛隆	E103				
化学熱力学 II	化学	5	山下 明泰	E201					
						6月11日	6月18日	6月25日	7月2日
火	化学基礎 I (FB対象)	教養	1	大波 英幸	E104	/	/	/	/
	生体分子分析学 I	生命	1	雲財 悟 今村 大輔	E209	/			
	分子薬理学	生命	1	中山 恒	E102	/			
	植物病原菌類学	植医	1	廣岡 裕吏	E207				
	植物バイオテクノロジー概論	植医	1	川合 伸也	E105				
	植物医科学法論	植医	1	福盛田 共義	W205				
	物理学基礎 I (化学対象)	教養	1	松本 茂	E103	/			
	生物化学 I	生命	2	廣野 雅文 西川 正俊	E207				
	植物医科学概論	植医	2	鍵和田 聡	E210				
	物理学基礎 I (化学対象)	教養	2	松本 茂	E103	/			
	錯体化学	化学	2	田所 誠	E102				
	生物物理学 I	生命	3	曾和 義幸 西川 正俊	E201				/
	細胞情報学	生命	3	川岸 郁朗 毛利 亮子	E103		/		
	応用動物学概論	植医	3	仲谷 淳 赤木 悟史	E107				
	化学基礎 I (化学対象)	教養	3	加藤 尚之	E104	/	/	/	/
食料・地域政策論	植医	4	渡部 靖夫	E104		/	/	/	
触媒化学	化学	4	石垣 隆正	E106					
構造生物学	生命	5	金丸 周司	E102					
						6月12日	6月19日	6月26日	7月3日
水	物理学基礎 I (FB, 植医対象)	教養	1	松本 茂	E210	/			
	ゲノム構造機能学 I	生命	1	佐藤 勉	E113				
	細胞生物学 I	植医	1	小見 美央	E105				
	線形代数学及び演習 I (FB, 植医対象)	教養	2	伊藤 賢太郎	E101				
	媒介システム学	植医	2	津田 新哉	E103				
	微分積分学及び演習 I (FB, 植医対象)	教養	3	伊藤 賢太郎	E101				
	応用植物害虫学	植医	3	多々良 明夫	E210				
	植物メディカルシステム学	植医	3	濱本 宏	E104				
	有機化学 I	化学	3	杉山 賢次	E208				
	環境化学工学応用	化学	3	山下 明泰	E102				
	細胞生物学 I	生命	4	川岸 郁朗	E102				
	細胞構造機能学 I	生命	4	金子 智行	E105				
	生物有機化学	化学	4	中村 和彦	E104	/			
	国際食料供給論	植医	4	渡部 靖夫	E103				/
	化学熱力学演習	化学	4	森 隆昌	E106				
グリーンケミストリ	化学	5	加藤 尚之	E102	/	/	/	/	
バイオイメージング	生命	5	佐甲 靖志 他	E209					
Introduction to Biology and Chemistry for Sustainability I	共通	5	常重 アントニオ	E206					

	科目名	学科	時限	担当者	教室	公開日			
						6月13日	6月20日	6月27日	7月4日
木	情報リテラシーと表現技術 (FB, 植医対象)	教養	1	三牧 宏彬	W203				
	生命科学データベース論・演習	化学	1	内古閑 伸之	E113				
	診断技術論	植医	1	廣岡 裕吏 多々良 明夫	E104				
	化学基礎 I	教養	1	尾池 秀章	E106				
	物理化学演習	化学	1	山田 祐理	E207				
	計算機科学概論 I	生命	2	内古閑 伸之	W306				
	生物学基礎 I (FB, 植医対象)	教養	2	石黒 亮	E103	/	/	/	/
	蛋白質構造機能学 I	生命	2	廣野 雅文	E102				
	植物生理学	植医	2	佐野 俊夫	E101	/			
	生物学概論 I	生命	3	清水 隆	E202				
	生体超分子	生命	3	曾和 義幸	E102	/			/
	物理化学概論 I	生命	4	見附 孝一郎	E103				/
	バイオエナジェティクス	生命	4	常重アントニオ	E107				
	分子生物学 I	生命	4	片山 映	E207				
	環境昆虫学	植医	4	安田 耕司	E210	/	/	/	/
有機化学演習 I	化学	4	河内 敦	E209					
食品科学	生命	5	三浦 豊	E201					
植物栄養学	植医	5	亀和田 國彦	E103					
環境安全化学	化学	5	大波英幸	E104	/	/	/	/	
						6月14日	6月21日	6月28日	7月5日
金	分子生物学 I	生命	1	佐藤 勉	E209				
	分子微生物学	生命	1	山本 兼由	E105				
	栽培植物学	植医	1	佐野 俊夫	E101				
	線形代数学及び演習 I (化学対象)	教養	1	本多 恭子	E103				
	微分積分学及び演習 I (化学対象)	教養	1	伊藤 賢太郎	E104				
	無機化学 I	化学	1	石垣 隆正	E102				
	反応工学	化学	1	小堀 深	E112			/	
	植物細菌学	植医	2	大島 研郎	E202				
	植物感染生理学	植医	2	鍵和田 聡	E113				
	線形代数学及び演習 I (化学対象)	教養	2	本多 恭子	E103				
	微分積分学及び演習 I (化学対象)	教養	2	伊藤 賢太郎	E104				
	分析化学	化学	2	渡邊 雄二郎	E105	/	/	/	/
	量子化学	化学	2	大橋 賢二	E102				
	生物学実験統計分析演習	植医	3	松下 秀介	E102				
	ホータカルチャー論	植医	3	西島 隆明 杉浦 俊彦	E210				
生物学基礎 I (化学対象)	教養	3	鈴木 祥太	E105					
微生物生態学	植医	4	片山 葉子	E209					
教職化学	植医	4	田 聡	E105					
情報リテラシーと表現技術 (化学対象)	教養	4	小鍋 哲	E210					
植物管理技術論	植医	5	山口 弘道 松崎 守夫	E104					
						6月15日	6月22日	6月29日	7月6日
土	環境と人間	植医	2	長谷川 敬洋	E102			/	
	物理学概論 I	化学	2	小鍋 哲	E101				
	実践植物遺伝学	植医	2	吉田 均 柳澤 貴司	E207				
	物理化学 I	化学	2	緒方 啓典	E208				