

新津駅東キャンパス開講科目

後期 (9月12日～ 1月18日)	新津C 1限(9:00～10:30) 新津駅東C 1限(8:45～10:15)				新津C 2限(10:40～12:10) 新津駅東C 2限(10:25～11:55)				3限(13:10～14:40)				4限(14:50～16:20)				5限(16:30～18:00)							
	科目名	科目分類	担当	講義室	科目名	科目分類	担当	講義室	科目名	科目分類	担当	講義室	科目名	科目分類	担当	講義室	科目名	科目分類	担当	講義室				
月曜	1年	応用	生物学Ⅱ	共必、(t)	山崎市川	B105	【通年科目】 ○中国語(Aクラス)	教選	劉	B203	【通年科目】 ○中国語(Bクラス)	教選	劉	B203	地学	教選、t	河内	B202	生物学Ⅱ演習(生物学Ⅰ演習、20Sまで)	専選	小長谷	B201		
		産業																						
	2年	応用	有機化学Ⅱ	E	宮崎達	B202	生化学Ⅱ (9/20、12/12のみHB101)	共必、(t)	市川井口	B303	TOEIC英語Ⅰ	教選	若杉	B201	英語Ⅳ	教必	高橋歩宮崎一若杉	B203 B201 B205						
		産業	栄養科学	F	松本	B201																		
	3年	応用													職業とキャリア形成Ⅱ キャリアガイダンス (10/24、12/12のみB301)	教選	松本能見小島杉田	B303						
		産業																						
火曜	1年	応用	データサイエンス入門 (12/13のみJ201)	教必	富永	B303	分析化学 (9/13～11/29HB101、 12/6B303、12/13J201、 12/20～B303)	共必、ht	佐藤	HB101他	農業ビジネス論Ⅰ (10/25のみHB101)	専選	杉田	B105	【通年科目】 物理学	教選、t	江川	B202	基礎化学Ⅱ	専選	井坂	B202		
		産業	英語Ⅱ	教必	高橋歩	NE304																		
	2年	応用	食品製造学	F	重松	NE302	コミュニケーション英語Ⅱ	教選	ベグリー	NE301	無機化学	E、t	新井	B202	農業経済学	専選	杉田	B201						
		産業	環境汚染論	専選	小瀬大野	NE402	英語Ⅳ	教必	田村	NE302	食品開発論Ⅰ	専選	伊藤山下(集中)	B201										
	3年	応用	分子構造解析学	専選	宮崎達能見	B204	★食品安全学 (12/6～B201)	専選	西山	B303他	植物育種学	専選	相井	B204										
		産業	食品開発論Ⅱ	専選	松本	B205					環境技術論	専選	小瀬大野	B205										
水曜	1年	応用	法学 (9/14 B302、12/7 B302)	教選、t	水落	B303	バイオとフードに関する法律	教選	杉田	B301	実験、演習	応用生命科学基礎実験Ⅲ、応用生命科学基礎実験Ⅳ、生命情報科学演習Ⅱ(別紙参照)												
	2年	応用	生物工学	B	重松高久	B204	植物科学	B	相井	B204	実験、演習、集中講義	食品科学実験、微生物・遺伝子工学実験、環境工学実験、教職演習Ⅰ(別紙参照)												＜生命産業創造学科＞ 地域活性化フィールドワークⅠ 食品開発論Ⅰ 知的財産論 食品産業の危機管理
		産業	食品経済学	専選	杉田	B201	環境分析化学	E	小瀬井口	B201	サービス産業論	専選	内田	B203										
3年	応用	*道德教育の指導法	専選、jt(ht)	中野	NE301	★公衆衛生学	専選	宮西	NE401	食品流通学	専選	伊藤満	NE401											
木曜	1年	応用	基礎経済学Ⅱ (12/22のみB105)	教選	内田	B202	化学Ⅱ	共必、t	中村豊	B105	実験、演習	応用生命科学基礎実験Ⅲ、応用生命科学基礎実験Ⅳ、生命情報科学演習Ⅱ(別紙参照)				【別途開講科目】 ＜応用生命科学科＞ 海外語学研修 キャリア形成実践演習 科学技術英語 ●教職実践演習(中・高) ●教育実習Ⅰ・Ⅱ ●教育実習事前事後指導 ●学習支援実地演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ ◎大学商品開発社会実践演習Ⅰ 生物学Ⅰ演習(再履修者用)								
		産業																						
	2年	応用	酵素化学 (12/22のみCB201)	B	重松	B201	食品分析学 (12/22のみCB201)	F	佐藤	B201	実験、演習	食品科学実験、微生物・遺伝子工学実験、環境工学実験、教職演習Ⅰ(別紙参照)				＜生命産業創造学科＞ キャリア形成実践演習 地域コミュニケーション演習 英語Ⅵ ◎大学商品開発社会実践演習Ⅰ								
		産業	●理科教育法Ⅳ	(t)	村上	NE302	廃棄物管理工学	専選	井口小瀬	NE401	★生物有機化学	専選、(t)	市川	NE401										
	3年	応用	食中毒疫学	専選	西山	NE303	英語Ⅵ	教選	ギレット	NE303	集中講義	知的財産論(別紙参照)				【夏期集中講義科目】 バイオとフードを巡る国際関係論 物理学実験 地学実験 食品安全学								
		産業	商品デザイン論	専選	杉田	NE304																		
金曜	1年	応用	化学Ⅱ演習(1組)	共必	能見	NE402	英語Ⅱ(1組)	教必、t	高橋歩宮崎一	NE302 NE303	●特別活動及び総合的な 学習の時間の指導法	t	橋本	NE302	健康管理	教必、t	猪俣	NE401						
		産業	英語Ⅱ(2組)	教必、t	高橋歩宮崎一	NE302 NE303	化学Ⅱ演習(2組)	共必	宮崎達	NE402	論理的思考論	専選	伊藤美	NE301										
	2年	応用	資源循環論	専選	井口小瀬	B201	食品・植物資源論 (12/9のみB301)	専選	大坪	B303	*理科教育法Ⅱ (10/4のみB103)	T、jt、(ht)	大山	B205	生化学Ⅱ演習	専選	市川井口	B201						
3年	応用	教育心理学 (10/4のみ遠隔授業は休 講、補講日は1月6日)	T、t	自由科目	B205	生物科学	専選、t	小長谷	B204	集中講義	食品産業の危機管理(別紙参照)				※時間割に記載のない科目は 今年度開講しない。									
	産業																							
月～金	4年	応用																					卒業研究	

【科目分類】  
 <応用生命科学科>  
 教必:教養必修科目  
 教選:教養選択科目  
 共必:共通必修科目  
 B:バイオテクノロジーコース必修科目  
 E:生命環境化学コース必修科目  
 F:食品科学コース必修科目  
 T:理科教職コース必修科目  
 専選:専門選択科目  
 t:教職共通必修科目  
 (t):教職共通選択科目  
 jt:教職中免必修科目  
 ht:教職高免必修科目  
 (jt):教職中免選択科目  
 (ht):教職高免選択科目  
 ★:食品科学コース食品衛生プログラム必修科目  
 ●:自由科目(卒業要件以外の科目)  
 \*:理科教職コースのみ卒業要件単位となる科目  
 ○:他学科との共通科目

<生命産業創造学科>  
 教必:教養必修科目  
 教選:教養選択科目  
 専選:専門必修科目  
 専選:専門選択科目  
 ◎:他学部との共通科目  
 ○:他学科との共通科目

【集中講義科目】  
 <応用生命科学科>  
 生命情報科学演習Ⅱ  
 食品開発論Ⅰ  
 ●特別支援教育概  
 \*教職演習Ⅰ  
 食品産業の危機管理

<生命産業創造学科>  
 地域活性化フィールドワークⅠ  
 食品開発論Ⅰ  
 知的財産論  
 食品産業の危機管理

【別途開講科目】  
 <応用生命科学科>  
 海外語学研修  
 キャリア形成実践演習  
 科学技術英語  
 ●教職実践演習(中・高)  
 ●教育実習Ⅰ・Ⅱ  
 ●教育実習事前事後指導  
 ●学習支援実地演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ  
 ◎大学商品開発社会実践演習Ⅰ  
 生物学Ⅰ演習(再履修者用)

【夏期集中講義科目】  
 バイオとフードを巡る国際関係論  
 物理学実験  
 地学実験  
 食品安全学



