

2024年度 応用生命科学部 前期時間割

		新津駅東キャンパス開講科目				新津駅東 1限 (9:00~10:30)				新津駅東 2限 (10:40~12:10)				3限 (13:10~14:40)				4限 (14:50~16:20)				5限 (16:30~18:00)				
		新津駅東 C 1限 (8:45~10:15)				新津駅東 C 2限 (10:25~11:55)																				
		科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	
月曜	1年	応用	早期体験学習 (4/8~6/17)	教必	杉田松本 1年生アドバザ-	J201	化学 I	共必	新井	J201	共通科目時間割参照															
		産業					生物学入門	専必	伊藤美	B205																
	2年	応用	生化学 I	共必	市川高久	B201	有機化学 I	共必	中村豊 小島	B201	英語Ⅲ (1組)	教必	高橋歩 若杉	HB101 B105	有機化学 I 演習 (1組)	共必	中村豊	B201	共通科目時間割参照							
		産業	環境科学概論	専必	小瀬、井口 大野	NE402	英語Ⅲ	教必	田村	NE402	ブランド構築論	専必	杉田	NE302	英語Ⅲ (2組)	教必	高橋歩 若杉	HB101 B105								
	3年	応用	教育原論	専選	木村 白井	NE301	TOEIC英語Ⅱ	教選	若杉	NE302	発酵醸造学	F	重松 井口 渡邊	NE401	分子生物学	専選	山崎	NE402	共通科目時間割参照							
		産業	食品商品学	専必	伊藤満	NE401	TOEIC英語Ⅱ	教選	窪田	NE304					食品製造論	専選	松本 非常勤	NE401								
火曜	1年	応用	科学技術論 (ZOOMでの授業)	教選	太田	B201	化学 I 演習 (1組)	共必	能見	B201	化学 I 演習 (2組)	共必	井坂	B201	生命倫理	教選	長倉	B201								
		産業					英語 I (2組、産業)	教必	高橋歩 田村	B203 B204	英語 I (1組、産業)	教必	高橋歩 田村	B203 B204												
	2年	応用	コミュニケーション英語 I	教選	ベグリー	NE301	教育方法及び技術 (情報通信技術の活用含む)	自由科目	木村	B205	環境科学 I	共必	小瀬 大野	B202	理科教育法 I	専選	村上	B205								
		産業	食品化学	専選	能見	NE401	食文化論 I	専選	伊藤満	NE402	食文化論 II	専選	伊藤満	B202												
	3年	応用	微生物バイオテクノロジー	B	高久、佐藤里	B102 B104★1	植物バイオテクノロジー	B	相井	B301	細胞免疫学	専選	西山	B301												
		産業	機能食品科学	F	松本	B202	理科教育法Ⅲ	T	村上	B205	有機合成化学	E	中村豊	B302 B102★2	生体分子化学	E	宮崎	B205								
水曜	1年	応用	生物学 I	共必	市川 重松 他	B201	基礎生物学	専選	小長谷	B205	実験、演習 応用生命科学基礎実験Ⅰ、応用生命科学基礎実験Ⅱ (別紙参照)															
		産業	経営管理論	専必	中道	B302	歴史学	教選	中谷	B201	実験、演習 食品・環境科学入門実験 (別紙参照)															
	2年	応用	教育相談の理論と方法	自由科目	阿部	B205	機器分析学	共必	新井、重松 小瀬	B202	実験、演習 応用生命科学基礎実験Ⅴ (別紙参照)															
		産業	産業組織論	専選	内田	B202	ITアドバンス	専必	伊藤美、若栗	NE402	マーケティング論	専必	中道	NE402												
	3年	応用	環境科学Ⅱ	E	小瀬、井口	B204	バイオンフォマティクス	B	相井、高久、 佐藤里	B302	実験、演習 コース別実験、教職演習Ⅱ、栄養生理学 (別紙参照)															
		産業	経営管理論	専選	中道	B302	栄養生理学	F	佐藤真、 門脇 (集中)	J201	集中講義 地域活性化フィールドワークⅡ、栄養生理学 (別紙参照)															
木曜	1年	応用	[通年科目]物理学	教選	新井	B201	確率と統計	教選	押金	B201	実験、演習 応用生命科学基礎実験Ⅰ、応用生命科学基礎実験Ⅱ (別紙参照)															
		産業	基礎経済学Ⅰ	専必	内田	B202					化学入門	専必	伊藤美	NE301												
	2年	応用	生化学 I 演習	専選	市川 高久	NE302	食品管理論	専選	伊藤満 西山 山下 (集中)	NE401	実験 応用生命科学基礎実験Ⅴ、食品管理論 (別紙参照)															
		産業	上級リーディング英語	教選	田村	NE303					集中講義	食品管理論 (別紙参照)														
	3年	応用	動物バイオテクノロジー	B	市川	NE402	環境修復論	専選	井口、小瀬 大野	NE304	実験、演習、集中講義 コース別実験、教職演習Ⅱ、食品管理論 (別紙参照)															
		産業	レギュラトリーサイエンス	専必	杉田 大野	NE401					ビジネス英語	教選	ギレット	NE303	ビジネスプロセス論	専選	内田	NE303	研究入門	専選	各研究室	NE303				
金曜	1年	応用	教職概論	自由科目	木村	NE302	フレッシューズ・セミナー	教必	村上 他	NE401	共通科目時間割参照															
		産業	学習論	専必	伊藤美	NE402																				
	2年	応用	微生物科学	共必	高久 佐藤里	NE401	地域産業ビジネス論	専選	伊藤満	NE402	職業とキャリア形成Ⅰ (4/12、19、5/10、31、 6/21、28、7/5、19)	教選	杉田、松本 井口、小島	NE401	職業とキャリア形成Ⅰ (4/12、19、5/10、31、 6/21、28、7/5、19)	教選	杉田、松本 井口、小島	NE401								
3年	応用	化学工業とグリーンケミストリー	E	中村豊 山崎 井口	B201	食品微生物学	F	西山	B201	実験、演習 コース別実験、教職演習Ⅱ (別紙参照)																
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

【注意】

理科教職課程及び「食品衛生管理者及び食品衛生監視員」の任用資格取得に關係する科目は、履修ガイドを参照のこと。

<生命産業ビジネス学科>

教必：教養必修科目
 教選：教養選択科目
 専必：専門必修科目
 専選：専門選択科目

★1：6/4, 6/18, 7/2, 7/16は、B104
 ★2：6/4は、B102

【集中講義科目】

<高学科学>
 職業とキャリア形成Ⅰ
 食品管理論
 栄養生理学

<応用生命科学科>
 生命情報科学演習
 教職演習Ⅱ

<生命産業ビジネス学科>
 地域活性化フィールドワークⅡ

【別途開講科目】

<高学科学>
 キャリア形成実践演習
 海外語学研修
 大学商品開発社会実践演習Ⅰ

<応用生命科学科>
 応用生命科学特別講義 (留年生用)
 学習支援実地演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ
 教育実習Ⅰ・Ⅱ
 教育実習事前事後指導

<生命産業ビジネス学科>
 地域コミュニケーション演習
 産業マーケティング論 (再履修者用)
 食品経済学Ⅰ (再履修者用)

【夏期集中講義科目 (前期・通年)】
 教育課程論
 教育制度・行政
 食品の予防コントロール
 アロマセラピー (通年)
 プログラミング基礎 (通年)

※時間割に記載のない科目は
 今年度開講しない。

2024年度 応用生命科学部 前期実験・集中講義科目日程表

■前期

振替授業日

2024/4/1

Table with columns for 学年 (Year), 学科 (Course), 科目名 (Subject Name), 科目分類 (Subject Classification), 担当教員 (Instructor), 実験室講義室 (Lab/Lecture Room), and a grid of dates from April to July. Includes subjects like 応用生命科学基礎実験 I, II, V, 食品管理論, 有機化学実験, etc.

■夏期集中

Table with columns for 学年 (Year), 学科 (Course), 科目名 (Subject Name), 科目分類 (Subject Classification), 担当教員 (Instructor), 実験室講義室 (Lab/Lecture Room), and a grid of dates from August to September. Includes subjects like バイオとフードを巡る国際関係論, 物理学実験, etc.

<応用生命科学科>

- ①：1組実施日
②：2組実施日

教選：教養選択科目
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

- 【注意】
1. 集中講義は非常勤講師の都合により日程が変更になる場合があります。
2. 実験が組まれていない日を利用して、集中講義・補講・振替授業等を必要に応じて実施します。

※1：公開オンデマンド配信
※2：3限、定期試験

2024年度 応用生命科学部 後期時間割

2024/4/1

新津駅東キャンパス開講科目				応用：応用生命科学科				産業：生命産業ビジネス学科				3限 (13:10~14:40)				4限 (14:50~16:20)				5限 (16:30~18:00)															
後期 9月24日(火)~ 1月23日(木)				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	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室	科目名	科目分類	担当教員	講義室												
月曜	1年	応用	農業ビジネス論 I	専選	杉田	NE401	物理化学	専選	佐藤真	NE402	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	基礎化学 II	専選	井坂	B201	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照											
		産業		専必			内田	NE401	基礎経済学 II	専必																									
	2年	応用	環境分析化学	E	小瀬井口	B203	英語IV	教必	高橋歩田村 若杉	B202 B203 B204					TOEIC英語 I	教選	若杉	B202							食品分析学	F	佐藤真、桑原	B202	生化学 II 演習	専選	市川井口	B202	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	
		産業	酵素化学	B	重松	B202										窪田	B201								専選										
	3年	応用	生徒・進路指導の理論と方法	専選	木村	B205	分子構造解析学	専選	宮崎能見	B205					職業とキャリア形成 II キャリアガイダンス	教選	杉田、松本 井口、小島	B301★ J201 NE401							職業とキャリア形成 II キャリアガイダンス	教選	杉田、松本 井口、小島	B301★ J201 NE401							
	産業																																		
火曜	1年	応用	地学	教選	河内	NE401	化学 II	共必	中村豊	NE401	化学 II 演習 (1組)	共必	能見	B201	化学 II 演習 (2組)	共必	宮崎達	B201	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照												
		産業																																	
	2年	応用	農業経済学	専選	杉田	NE402	コミュニケーション英語 II	教選	ペグリー	NE301	英語 II (2組、産業)	教必	高橋歩田村	B205 B204	英語 II (1組、産業)	教必	高橋歩田村	B205 B204						生化学 II	共必	市川井口	NE401								
産業																																			
3年	応用	食品開発論 II	専選	松本	B303	食品安全学	専選	西山	B303	植物育種学	専選	相井	B203	環境技術論	専選	小瀬大野	B202																		
産業																																			
水曜	1年	応用	法学	教選	渡辺	B201	【適年科目】 物理学	教選	江川	B201	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 (別紙参照)																							
		産業																																	
	2年	応用	生物工学	B	重松高久	B203	植物科学	B	相井	B203	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)																							
		産業	道徳教育の指導法	専選	中野	B204	無機化学	E	新井	B204																									
	3年	応用	環境汚染論	専選	小瀬、大野	B202	食品経済学	専選	杉田	B205	経営組織論	専必	中道	NE402	サービス産業論	専選	内田	NE402																	
	産業																																		
木曜	1年	応用	生物学 II (12/12、1/16、1/23は3限 に実施)	共必	山崎市川	B201	分析化学	共必	佐藤真 桑原	B201	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 (別紙参照)																							
		産業	会計学	専必	内田	NE301	論理的思考論	専必	伊藤美	NE301	実験、集中講義	食品・環境科学入門実験、地域活性化フィールドワーク I (別紙参照)																							
	2年	応用	食品製造学	F	重松	B202	有機化学 II	E	宮崎	B205	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)																							
		産業	英語 IV	教必	田村	B205	栄養科学	F	松本	B202																									
3年	応用	食品流通学	専選	伊藤満	NE401	商品デザイン論	専選	杉田	NE402	集中講義	知的財産論 (別紙参照) NE402																								
産業																																			
金曜	1年	応用	健康管理	教必	坂本	NE401	教育方法及び技術 (情報 通信技術の活用含む)	自由科目	木村	NE301	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	生物学 II 演習	専選	小長谷	B205	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照	共通科目時間割参照												
		産業																																	
	2年	応用	資源循環論	専選	井口小瀬	NE402	バイオとフードに関する法律	教選	杉田	NE401					理科教育法 II	T	大山	NE302						理科教育法 II	T	大山	NE302	農業ビジネス論 II	専選	杉田	NE402	農業ビジネス論 II	専選	杉田	NE402
		産業	教育心理学	T 自由科目	佐々木	NE302	食品開発論 I	専選	伊藤山下	NE402																									
	3年	応用	理科教育法 IV	自由科目	村上	B205	生物有機化学	専選	市川	B201					集中講義	食品産業の危機管理 (別紙参照) NE301																			
	産業		食中毒疫学	専選	西山	B202																													
月~金	4年	応用	卒業研究																																
産業																																			

【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

【注意】

理科教職課程及び「食品衛生管理者及び食品衛生監視員」の任用資格取得に關係する科目は、履修ガイドを参照のこと。

<生命産業ビジネス学科>

教必：教養必修科目

教選：教養選択科目

専必：専門必修科目

専選：専門選択科目

★B301:9/30~10/17

J201:11/6、NE401:10/21~

【集中講義科目】

<専攻科>

職業とキャリア形成 I

食品開発論 I

食品産業の危機管理

知的財産論

<応用生命科学科>

生命情報科学演習

特別支援教育概論

教職演習 I

<生命産業ビジネス学科>

地域活性化フィールドワーク I

【別途開講科目】

<専攻科>

海外語学研修

キャリア形成実践演習

大学商品開発社会実践演習 I

<応用生命科学科>

データサイエンス入門 (再履修者用)

科学技術英語

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

教職実践演習 (中・高)

生物学 I 演習 (再履修者用)

植物バイオテクノロジー (再履修者用)

植物バイオテクノロジー-実験 (再履修者用)

環境科学 II (再履修者用)

<生命産業ビジネス学科>

地域コミュニケーション演習

【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

※時間割に記載のない科目は

今年度開講しない。

2024年度 応用生命科学部 後期実験・集中講義科目日程表

2024/4/1

■後期

学年	学科	科目名	科目分類	担当教員	実験室 講義室	9 月					10月											11月									12月					1月																								
						24 火	25 水	26 木	27 金	30 月	2 水	3 木	4 金	5 土	9 水	10 木	16 水	18 金	19 土	23 水	24 木	30 水	31 木	1 金	7 木	9 土	13 水	14 木	15 金	16 土	20 水	21 木	27 水	28 木	29 金	4 水	5 木	11 水	12 木	13 金	18 水	19 木	23 月	8 水	9 木	10 金	15 水	16 木	22 水	23 木										
1年	応用	応用生命科学基礎実験Ⅲ	共必	相井・中野・山崎・高久・佐藤里・重松・小長谷	D202		①-1 相井 D202	②-1 相井 D202					①-2 高久 山崎 佐藤里 D202	②-2 高久 山崎 重松 佐藤里 D202				①-3 高久 山崎 重松 小長谷 佐藤里 D202	②-3 高久 山崎 重松 小長谷 佐藤里 D202						①-4 重松 小長谷 D202	②-4 重松 小長谷 D202	①-5 全員 D202	②-5 全員 D202																																
		応用生命科学基礎実験Ⅳ	共必	中村・宮崎・小島・井坂	D302																																																							
		生命情報科学演習	共必	宮崎・井坂 伊藤美 (A101a)	A101a			②-1 宮崎 井坂 3-4限 A101a	①-1 宮崎 井坂 3-4限 A101a											②-3 井坂 3-4限 A101a	①-3 井坂 3-4限 A101a																																							
	産業	食品・環境科学入門実験	専必	伊藤美、小瀬、相井、中野、松本、能見、西山、宮崎、井坂、佐藤真、大野、桑原	日程表のとおり														伊藤美 3限 NE301																																									
		地域活性化フィールドワークⅠ	専必	中道、杉田、若栗	NE301																																																							
	応用産業	アロマセラピー〔通年科目〕	教選	飯村	B105 H202																																																							
2年	応用	食品科学実験	F	松本・佐藤真・能見・桑原	D201																																																							
		微生物・遺伝子工学実験	B	高久・山崎・佐藤里	D202																																																							
		環境工学実験	E	小瀬・大野	D201																																																							
		教職演習Ⅰ (3限) ※日程詳細は授業で配付される資料を確認してください。	T	木村・村上・新井・小長谷・若栗・江川	講義・演習: B205 実験: D101		1	2						3	4																																													
	特別支援教育概論	自由科目	小瀬	NE301																																																								
応用産業	食品開発論Ⅰ	専選	山下	NE401																																																								
3年	応用産業	食品産業の危機管理	専選	山下	NE301																																																							
		知的財産論	専選	宮田	NE402																																																							

<応用生命科学科>
 ①：1組実施日
 ②：2組実施日

教選：教員選択科目
 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

【注意】
 1. 集中講義は非常勤講師の都合により日程が変更になる場合があります。
 2. 実験が組まれていない日を利用して、集中講義・補講・振替授業等を必要に応じて実施します。
 3. 表の中に時限の記載のない科目は3-5限です。
 4. 理科教職課程及び「食品衛生管理者及び食品衛生監視員」の任用資格取得に関する科目は、履修ガイドを参照のこと。

1, 2 について変更があった場合はポータルサイトから連絡します。

2024年度 共通科目 時間割

前期:4月8日(月)～7月28日(金)

():授業回数 []:授業実施期間

※表に記載以外の時間割については各学部または学科の時間割を確認すること

前期	1限(9:00～10:30)			2限(10:40～12:10)			3限(13:10～14:40)			4限(14:50～16:20)			5限(16:30～18:00)						
	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室				
月	1年				(15)情報リテラシー基礎【薬・応・産・検・看】 [4/8～7/22]	高津、島倉、井坂、若栗	B303	(15)情報リテラシー基礎【薬・応・産・検・看】 [4/8～7/22]	高津、島倉、井坂、若栗	B303									
					(15)スポーツ【薬・応・産・検・看】 [4/8～7/22]	高橋(努)、久保	体育館	(15)スポーツ【薬・応・産・検・看】 [4/8～7/22]	高橋(努)、久保	体育館				(15)スポーツ【薬・応・産・検・看】 [4/8～7/22]	高橋(努)、久保	体育館			
					(15)基礎数学【薬・応・検】 [4/8～7/22][6/17休講]	本多、武石	B302	(15)基礎数学【薬・応・検】 [4/8～7/22][6/17休講]	本多、武石	B302									
					(11)ドイツ語【薬・応・産・看】 [4/22～7/22]	倉持	B203	(11)ドイツ語【薬・応・産・看】 [4/22～7/22]	倉持	B203							(11)ドイツ語【薬・応・産・看】 [4/22～7/22]	倉持	B203
					(11)中国語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	肖	B101	(11)中国語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	肖	B101							(11)中国語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	肖	B101
						斯日	B104		斯日	B104								斯日	B104
					(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	朴	B205	(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	朴	B205							(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	朴	B205
李	B202	李	B202	李		B202													
(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	LOKTIONOV, 本田(め)	B103	(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	LOKTIONOV, 本田(め)	B103	(11)ロシア語【薬・応・産・看】 [4/22～7/8]	LOKTIONOV, 本田(め)	B103											
火	1年																		
水	1年																		
木	1年																		
金	1年				(15)情報リテラシー基礎【薬・応・産・検・看】 [4/12～7/26]	高津、島倉、井坂、若栗	B303	(15)情報リテラシー基礎【薬・応・産・検・看】 [4/12～7/26]	高津、島倉、井坂、若栗	B303									
					(15)スポーツ【薬・応・産・検・看】 [4/12～7/26]	高橋(努)、久保	体育館	(15)スポーツ【薬・応・産・検・看】 [4/12～7/26]	高橋(努)、久保	体育館									
					(15)基礎数学【薬・応・検】 [4/12～7/19]	本多、武石	B302	(15)基礎数学【薬・応・検】 [4/12～7/19]	本多、武石	B302									

その他	学年	科目名	授業日時	担当教員	講義室
集中	2年	プログラミング基礎【薬・応・看】	9/10(火)1～5限、9/17(火)1～5限、9/20(金)1～5限	浅田、井坂、星名	A101a(情報実習室)

後期:9月24日(火)～1月23日(木)

():授業回数 []:授業実施期間

※表に記載以外の時間割については各学部または学科の時間割を確認すること

後期	1限(9:00～10:30)			2限(10:40～12:10)			3限(13:10～14:40)			4限(14:50～16:20)			5限(16:30～18:00)			
	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	
月	1年				(12)ドイツ語【薬・応・産・看】 [9/30～12/23]	倉持	B203	(12)ドイツ語【薬・応・産・看】 [9/30～12/23]	倉持	B203	(12)ドイツ語【薬・応・産・看】 [9/30～12/23]	倉持	B203	(12)ドイツ語【薬・応・産・看】 [9/30～12/23]	倉持	B203
					(12)中国語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	肖	B101	(12)中国語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	肖	B101	(12)中国語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	肖	B101	(12)中国語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	肖	B101
						斯日	B104		斯日	B104		斯日	B104			
					(12)ロシア語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	朴	B205	(12)ロシア語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	朴	B205	(12)ロシア語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	朴	B205	(12)ロシア語【薬・応・産・看】 [9/30～12/16]	朴	B205
李	B102	李	B102	李		B102										
火	1年															
水	1年															
木	1年															
金	1年				(15)情報リテラシー応用【薬・応・産・検・看】 [10/4、10/8、10/18、10/25、11/1、11/8、11/15、11/22、11/29、12/6、12/20]	星名・浅田・富永・伊藤(美)・島倉・井坂・若栗・関川	B204 B205 B301 B302 B303	(15)情報リテラシー応用【薬・応・産・検・看】 [10/18、11/1、11/15、12/20]	星名・浅田・富永・伊藤(美)・島倉・井坂・若栗・関川	B204 B205 B301 B302 B303						

【開講学科について】

- 薬…薬学部 薬学科
- 応…応用生命科学部 応用生物科学科、産…応用生命科学部 生命産業ビジネス科
- 検…医療技術学部 臨床検査学科
- 看…看護学部 看護学科