







2026年度 グローバル・フードビジネス・プログラム時間割表 LLG (生命科学部 生命学科)

[4Q]

	月					火					水					木					金					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
1 年 次	選択 26LLG~25LLG 企画デザイン演習 I 桜井 17803 学部横断		※4Q 必 26LLG~25LLG ※化学実験 I (1~1-9活用を含む) 田中 12217 学部横断			選択 26LLG~25LLG 簿記会計の基礎 奥田 S206 学部横断	選択 26LLG~25LLG 簿記会計の基礎 藤 N203 学部横断	選択 26LLG~25LLG 経営学入門 木下 N302 学部横断			選択 26LLG~25LLG 生物学 II 藤本 12216 学部横断		選択 26LLG~23LLG TOEIC講座C 森田 3704 GFBP(選択)	選択 26LLG~23LLG TOEIC講座D 森田 3704 GFBP(選択)				英語			選択 26LLG~25LLG 化学 II 藤本 12108 学部横断	選択 26LLG~25LLG ファイナンス入門 藤本 N101 学部横断	※1~4Q 必 26LLG~23LLG GFBPの基礎 眞次 3705 GFBP(必修)	選択 26LLG~25LLG ファイナンス入門 眞次 N101 学部横断		
	選択 24LLG~23LLG 地域ブランド企画演習 I 桜井 17803 学部横断		必 24LLG~23LLG ※生命科学導入実験 田中 12217 学部横断				選択 24LLG~23LLG 会計学入門 藤 N203 学部横断	選択 24LLG~23LLG 経営学入門 木下 N302 学部横断			選択 24LLG~23LLG 生物学 藤本 12216 学部横断			選択 24LLG~23LLG クリティカルシンキング 西村 3304 学部横断	選択 24LLG~23LLG クリティカルシンキング 西村 3304 学部横断						選択 24LLG~23LLG 基礎化学 II 藤本 12108 学部横断	選択 24LLG~23LLG ファイナンス入門 藤本 N101 学部横断	※1~4Q 必 24LLG~23LLG GFBPの基礎 眞次 3705 GFBP(必修)	選択 24LLG~23LLG ファイナンス入門 眞次 N101 学部横断		
	選択 26LLG~25LLG 生物学 II 藤本 12216 学部横断										英語											選択 26LLG~25LLG 化学 II 藤本 12108 学部横断	選択 26LLG~25LLG ファイナンス入門 藤本 N101 学部横断			
	選択 24LLG~23LLG 生物学 藤本 12216 学部横断											選択 24LLG~23LLG マルチメディア概論 佐野 15102 学部横断										選択 24LLG~23LLG マルチメディア概論 佐野 15102 学部横断				
2 年 次	選択 25LLG~23LLG 食品衛生学 中山 8315 学部横断	※1~4Q 選択 25LLG~23LLG 海外語学研修 牧 N608 GFBP(選択)				選必 25LLG~23LLG P B L A 眞次 3704 GFBP(選必)					選択 25LLG 水産学 I 松井 8213 学部横断	選択 25LLG~23LLG 財務諸表分析 田中 N203 学部横断			選必 25LLG~23LLG P B L B 藤原 3705 GFBP(選必)						選択 25LLG~23LLG アジア文化論 内田 2W402 学部横断	※1~4Q 必 25LLG~23LLG G F B の展開・応用 眞次 3705 GFBP(必修)				
						選択 25LLG~23LLG 地域マーケティング論 永松 N202 学部横断					選択 24LLG~23LLG 財務諸表分析 田中 N203 学部横断										※1~4Q 必 25LLG~23LLG G F B の展開・応用 藤原 3705 GFBP(必修)					
						選択 24LLG~23LLG 地域マーケティング論 永松 N202 学部横断																				
3 ・ 4 年 次	選択 24LLG~23LLG 食品分析学 高田 8210 学部横断	選必 24LLG~23LLG P B L D 藤原 3704 GFBP(選必)				選択 24LLG~23LLG 九州企業国際化事情 土井 N203 学部横断	選択 24LLG~23LLG デジタル英語 渡邊 S503 学部横断	※1~4Q 選択 24LLG~23LLG 70シテ外型インターンシップ 眞次 3704 GFBP(選択)	※1~4Q 必 24LLG~23LLG 食品ビジネス研究 I 尾崎 3704 GFBP(必修)	※1~4Q 必 23CBG 卒業論文ゼミナール 尾崎 3705 GFBP(必修)	選択 24LLG~23LLG eコマース論 平川 OA2 学部横断	選択 24LLG~23LLG フードビジネス論 藤原 3705 GFBP(選択)	選択 24LLG~23LLG 地域デジタルマーケティング 藤原 N503 学部横断	※1~4Q 必 24LLG~23LLG 食品ビジネス研究 II 藤原 3704 GFBP(必修)							※1~4Q 必 24LLG~23LLG G F B の実践 藤原 3705 GFBP(必修)	※1~4Q 必 23CBG 卒業論文ゼミナール 藤原 3705 GFBP(必修)	選択 24LLG~23LLG 食品開発論 米満 8215 学部横断	選択 24LLG~23LLG マーケティング戦略論 大田 N503 学部横断		
						選択 24LLG~23LLG 農業経済論 B 外園 3404 学部横断		※1~4Q 選択 24LLG~23LLG 70シテ外型インターンシップ 尾崎 3704 GFBP(選択)				選択 24LLG~23LLG 小売マーケティング論 方 N303 学部横断										※1~4Q 必 24LLG~23LLG G F B の実践 藤原 3705 GFBP(必修)				
						選択 24LLG~23LLG アジア経済論 B 中原 S402 学部横断						選択 24LLG~23LLG 食品科学実験 米満 8212 学部横断										※1~4Q 必 24LLG~23LLG G F B の実践 藤原 3705 GFBP(必修)				
																							選択 24LLG~23LLG 現代アジア事情 内田 2W402 学部横断			

集中講義

配当年次	区分	科目名	担当教員	学期	対象	備考
1	GFBP(選択)	特別講義A	藤原 なつみ	後期集中 (3~4Q)	26LLG~23LLG	詳細は担当教員にご確認ください。
1	学部横断科目 (選択)	スポーツと開発	海野 勇三	後期集中 (3~4Q)	26LLG	【対面】 OA1・OA2 開講日：【1~4限実施】 9/1(火)、9/2(水) 【1~3限実施】 9/3(木)、9/4(金)
2	学科科目 (選択)	生物科学実験 (1~1-9活用を含む)	金子 九かね	前期集中 (1~2Q)	24LLG~23LLG	初回授業に必ず出席すること。
3	学科科目 (選択)	食品製造学外実習	米満 宗明	前期集中 (1~2Q)	24LLG~23LLG	詳細は担当教員にご確認ください。



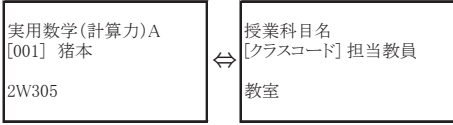
2026年度 基礎教育科目・留学生(日本事情)科目 授業時間割表【1・2年次】

期別	3月					4月					5月					6月					7月				
	1限	2限	3限	4限	5限	1限	2限	3限	4限	5限	1限	2限	3限	4限	5限	1限	2限	3限	4限	5限	1～2限	3～4限			
基礎数学(計算力)	2W305	2W305	2E306	2E407	2E401	2E405	2E405	2E402	2E407	2E407	2E405	2E405	2E402	2E407	2E407	2W305	2E306	2E306	2E407	2E407	2E406	2E308	2E406	2E406	
基礎数学(応用力)	2W306	2E307	2E308	2E408	2E402	2E404	2E309	S205	S207	S205	42	2E404	S207	S205	42	2E306	S204	2E305	N205	N202	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W307	2E308	2E309	2E409	2E403	2E406	2E308	S206	S208	S206	42	2E406	S208	S206	42	2E307	S206	S206	S207	S206	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W308	2E309	2E310	2E410	2E404	2E407	2E309	S207	S208	S207	42	2E407	S208	S207	42	2E308	S204	2E305	N205	N202	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W309	2E311	2E312	2E411	2E405	2E408	2E310	S208	S209	S208	42	2E408	S209	S208	42	2E309	S205	2E306	S207	S206	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W310	2E313	2E314	2E412	2E406	2E409	2E311	S209	S210	S209	42	2E409	S210	S209	42	2E310	S206	2E307	S208	S207	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W311	2E315	2E316	2E413	2E407	2E410	2E312	S210	S211	S210	42	2E410	S211	S210	42	2E311	S207	2E308	S209	S208	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W312	2E317	2E318	2E414	2E408	2E411	2E313	S211	S212	S211	42	2E411	S212	S211	42	2E312	S208	2E309	S210	S209	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W313	2E319	2E320	2E415	2E409	2E412	2E314	S212	S213	S212	42	2E412	S213	S212	42	2E313	S209	2E310	S211	S210	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W314	2E321	2E322	2E416	2E410	2E413	2E315	S213	S214	S213	42	2E413	S214	S213	42	2E314	S210	2E311	S212	S211	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W315	2E323	2E324	2E417	2E411	2E414	2E316	S214	S215	S214	42	2E414	S215	S214	42	2E315	S211	2E312	S213	S212	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W316	2E325	2E326	2E418	2E412	2E415	2E317	S215	S216	S215	42	2E415	S216	S215	42	2E316	S212	2E313	S214	S213	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W317	2E327	2E328	2E419	2E413	2E416	2E318	S216	S217	S216	42	2E416	S217	S216	42	2E317	S213	2E314	S215	S214	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W318	2E329	2E330	2E420	2E414	2E417	2E319	S217	S218	S217	42	2E417	S218	S217	42	2E318	S214	2E315	S216	S215	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W319	2E331	2E332	2E421	2E415	2E418	2E320	S218	S219	S218	42	2E418	S219	S218	42	2E319	S215	2E316	S217	S216	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W320	2E333	2E334	2E422	2E416	2E419	2E321	S219	S220	S219	42	2E419	S220	S219	42	2E320	S216	2E317	S218	S217	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W321	2E335	2E336	2E423	2E417	2E420	2E322	S220	S221	S220	42	2E420	S221	S220	42	2E321	S217	2E318	S219	S218	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W322	2E337	2E338	2E424	2E418	2E421	2E323	S221	S222	S221	42	2E421	S222	S221	42	2E322	S218	2E319	S220	S219	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W323	2E339	2E340	2E425	2E419	2E422	2E324	S222	S223	S222	42	2E422	S223	S222	42	2E323	S219	2E320	S221	S220	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W324	2E341	2E342	2E426	2E420	2E423	2E325	S223	S224	S223	42	2E423	S224	S223	42	2E324	S220	2E321	S222	S221	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W325	2E343	2E344	2E427	2E421	2E424	2E326	S224	S225	S224	42	2E424	S225	S224	42	2E325	S221	2E322	S223	S222	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W326	2E345	2E346	2E428	2E422	2E425	2E327	S225	S226	S225	42	2E425	S226	S225	42	2E326	S222	2E323	S224	S223	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W327	2E347	2E348	2E429	2E423	2E426	2E328	S226	S227	S226	42	2E426	S227	S226	42	2E327	S223	2E324	S225	S224	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W328	2E349	2E350	2E430	2E424	2E427	2E329	S227	S228	S227	42	2E427	S228	S227	42	2E328	S224	2E325	S226	S225	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W329	2E351	2E352	2E431	2E425	2E428	2E330	S228	S229	S228	42	2E428	S229	S228	42	2E329	S225	2E326	S227	S226	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W330	2E353	2E354	2E432	2E426	2E429	2E331	S229	S230	S229	42	2E429	S230	S229	42	2E330	S226	2E327	S228	S227	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W331	2E355	2E356	2E433	2E427	2E430	2E332	S230	S231	S230	42	2E430	S231	S230	42	2E331	S227	2E328	S229	S228	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W332	2E357	2E358	2E434	2E428	2E431	2E333	S231	S232	S231	42	2E431	S232	S231	42	2E332	S228	2E329	S230	S229	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W333	2E359	2E360	2E435	2E429	2E432	2E334	S232	S233	S232	42	2E432	S233	S232	42	2E333	S229	2E330	S231	S230	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W334	2E361	2E362	2E436	2E430	2E433	2E335	S233	S234	S233	42	2E433	S234	S233	42	2E334	S230	2E331	S232	S231	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W335	2E363	2E364	2E437	2E431	2E434	2E336	S234	S235	S234	42	2E434	S235	S234	42	2E335	S231	2E332	S233	S232	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W336	2E365	2E366	2E438	2E432	2E435	2E337	S235	S236	S235	42	2E435	S236	S235	42	2E336	S232	2E333	S234	S233	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W337	2E367	2E368	2E439	2E433	2E436	2E338	S236	S237	S236	42	2E436	S237	S236	42	2E337	S233	2E334	S235	S234	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W338	2E369	2E370	2E440	2E434	2E437	2E339	S237	S238	S237	42	2E437	S238	S237	42	2E338	S234	2E335	S236	S235	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W339	2E371	2E372	2E441	2E435	2E438	2E340	S238	S239	S238	42	2E438	S239	S238	42	2E339	S235	2E336	S237	S236	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W340	2E373	2E374	2E442	2E436	2E439	2E341	S239	S240	S239	42	2E439	S240	S239	42	2E340	S236	2E337	S238	S237	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W341	2E375	2E376	2E443	2E437	2E440	2E342	S240	S241	S240	42	2E440	S241	S240	42	2E341	S237	2E338	S239	S238	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W342	2E377	2E378	2E444	2E438	2E441	2E343	S241	S242	S241	42	2E441	S242	S241	42	2E342	S238	2E339	S240	S239	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W343	2E379	2E380	2E445	2E439	2E442	2E344	S242	S243	S242	42	2E442	S243	S242	42	2E343	S239	2E340	S241	S240	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W344	2E381	2E382	2E446	2E440	2E443	2E345	S243	S244	S243	42	2E443	S244	S243	42	2E344	S240	2E341	S242	S241	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W345	2E383	2E384	2E447	2E441	2E444	2E346	S244	S245	S244	42	2E444	S245	S244	42	2E345	S241	2E342	S243	S242	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W346	2E385	2E386	2E448	2E442	2E445	2E347	S245	S246	S245	42	2E445	S246	S245	42	2E346	S242	2E343	S244	S243	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W347	2E387	2E388	2E449	2E443	2E446	2E348	S246	S247	S246	42	2E446	S247	S246	42	2E347	S243	2E344	S245	S244	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W348	2E389	2E390	2E450	2E444	2E447	2E349	S247	S248	S247	42	2E447	S248	S247	42	2E348	S244	2E345	S246	S245	42	2E407	2E406	2W302	2W302
基礎数学(応用力)	2W349	2E391	2E392	2E451	2E445	2E448	2E350	S248	S249	S248	42	2E448	S249	S248	42	2E349	S245	2E346	S247	S246					



## 2026年度 基礎教育科目・留学生（日本事情）科目 授業時間割表別表 【全学年】

### 1.時間割の見方



### 2.教室の見方

N(S)○○○ … 1号館の教室 42 … 中央会館の教室  
 2E(W)○○○ … 2号館の教室 OA教室 … 1号館6階(S側)  
 3○○○ … 3号館の教室 パソコン教室(表記=パソコン○) … 中央会館4階  
 12○○○ … 12号館の教室 パソコン演習室 … 中央会館3階  
 アリーナ … 大楠アリーナ2020

### 3.連結科目について(26・25の学生へ)

以下の科目については、1～2Q、または3～4Qの連結科目(14回)となりますのでご注意ください。

「実用国語(文章力)」、「実用国語(文章力)」、「キャリア形成基礎論」、「キャリア開発論」、「主権者リテラシー」、「消費者リテラシー」、「九産大力」、「学生ボランティア入門」、「実践クロス講座」、「実践クロス演習」、「実践力育成演習」、「課題解決演習」、「教養講座」、「実践コラボ講座」、「実践コラボ演習」、「人文科学の世界」

### 4.キャリア関係科目のクラス表：事前に登録されているクラスで履修すること(以下参照)

1～2Q(前学期)「キャリア形成基礎論」(1年次)

指定学部・学科	クラス	曜日 時限	担当 教員	教室
経済学部 経済学科	004	火2	大西	42
	010	水5	小田部	S207
商学部 経営・流通学科	002	月2	大西	42
	011	木3	小田部	S207
	012	木4	小田部	S207
理工学部	情報科学科	007	金2	大西 42
	機械電気創造工学科	005	木1	大西 42
	スマートコミュニケーション工学科	006	金1	大西 42
生命科学部 生命科学科	001	月1	大西	42
	013	木5	小田部	S207
建築都市工学部	建築学科	003	火1	大西 42
	住居・インテリア学科	009	水4	小田部 S207
	都市デザイン工学科	003	火1	大西 42
芸術学部	芸術表現学科	012	木4	小田部 S207
	写真・映像メディア学科	012	木4	小田部 S207
	ビジュアルデザイン学科(グラフィック)	008	火4	小田部 S207
	ビジュアルデザイン学科(イラストレーション)	006	金1	大西 42
	生活環境デザイン学科(生産造形)	003	火1	大西 42
	生活環境デザイン学科(空間演出)	008	火4	小田部 S207
	ソーシャルデザイン学科	008	火4	小田部 S207
国際文化学部	国際文化学科	013	木5	小田部 S207
	日本文化学科	013	木5	小田部 S207
人間科学部	臨床心理学科	001	月1	大西 42
	子ども教育学科	001	月1	大西 42
	スポーツ健康科学科	009	水4	小田部 S207

3～4Q(後学期)「キャリア形成戦略」(3年次)

指定学部・学科	クラス	曜日 時限	担当 教員	教室
経済学部 経済学科	008	火4	小田部	N301
	010	木2	小田部	S403
商学部	経営・流通学科(経営管理)	007	火2	小田部 N301
		010	木2	小田部 S403
	経営・流通学科(流通マーケティング)	001	月1	大西 42
地域共創学部	観光学科	003	火1	大西 42
	地域づくり学科	003	火1	大西 42
理工学部	情報科学科	004	木1	大西 42
	機械工学科	007	火2	小田部 N301
	電気工学科	001	月1	大西 42
生命科学部 生命科学科	003	火1	大西 42	
建築都市工学部	建築学科	005	金1	大西 42
	住居・インテリア学科	005	金1	大西 42
	都市デザイン工学科	005	金1	大西 42
芸術学部	芸術表現学科	006	金2	大西 42
	写真・映像メディア学科	006	金2	大西 42
	芸術学部ビジュアルデザイン学科	004	木1	大西 42
	生活環境デザイン学科	002	月2	大西 42
	芸術学部ソーシャルデザイン学科	004	木1	大西 42
国際文化学部	国際文化学科	011	木4	小田部 S207
	日本文化学科	011	木4	小田部 S207
人間科学部	臨床心理学科	005	金1	大西 42
	子ども教育学科	001	月1	大西 42
	スポーツ健康科学科	002	月2	大西 42

### 5.「スポーツ科学演習A・B」のクラス表

人間科学部、地域共創学部の1年次は、事前に登録されているクラスで履修すること  
 ※2年次以上およびその他の学部は、以下のクラス以外で履修すること。

指定学部・学科	期別 曜日時限	クラス	担当教員
人間科学部	1Q ~ 2Q	月1	004 泉原
			007 深田
			010 齋藤
			020 吉岡
	月3	011 齋藤	
		021 吉岡	
		035 松本	
	火4	016 本山	
		031 豊田	
		033 山本	

指定学部・学科	期別 曜日時限	クラス	担当教員
地域共創学部	1Q ~ 2Q	木1	009 深田
			024 吉岡
			027 案浦
			001 安陪
	木3	026 吉岡	
		002 安陪	
	木4	018 本山	
		103 安陪	
	3Q ~ 4Q	木4	123 本山

### 6.集中講義

(1)集中講義について、通常の授業同様履修登録を行うこと。

(集中講義の科目は、履修制限単位数に含まれません。また、日程が重複する科目は、いずれかのみ登録可能です。)

(2)集中講義科目は、全て3～4Q(後学期)の成績公開となるので注意すること。

期別	学年	科目名	教員	クラス	教室	日程
1Q～2Q (前学期)	1	実践クロス講座(応用国語) ※国語プレイスメントテスト結果 で登録	森	[001]	S404	7/30(木) 1～3限 7/31(金) 1～4限 8/3(月) 1～4限 8/4(火) 1～3限
						9/7(月) 2～4限 9/8(火) 1～4限 9/9(水) 1～4限 9/10(木) 2～4限
	全	教養講座(国際関係論)	倉石	[001]	N202	8/31(月) 3～4限 9/1(火) 2～4限 9/2(水) 2～4限 9/3(木) 2～4限 9/4(金) 2～4限
3Q～4Q (後学期)	1	実践クロス演習(グローバル実習)	永田	[001]	S207	9/16(水) 5限の初回 授業において、その 後の予定を説明する
						1Q～4Q (通年)

(注1)当該科目は成績等による選考有り。選考結果はK'sLifeにて通知する

(注2)時間帯の詳細はK'sLifeにて通知する