

2021年度千葉大学普遍教育科目・共通専門基礎科目 変更一覧

NO	区分	授業コード	授業科目	ナンバリング	単位	変更前					変更後							
						ターム	曜日 時間	所属	担当教員	対象学科等	講義室	ターム	曜日 時間	所属	担当教員	対象学科等	講義室	
1	英語	G11112364	Presentation(単位未修得者用)(5)	GE132	1	T1-2	集中	未定	未定									
2	英語	G11112405	Presentation(Advanced)(5)	GE232	1	T1-2	木3	*	Aハビレ	1S		G5-21					5/25更新	
3	英語	G11112519	Discussion(19)	GE133	1	T1-2	水2	未定	未定	1T建・デ		G4-23						
4	英語	G11112525	Discussion(25)	GE133	1	T1-2	水3	未定	未定	1B(00001~0130)		G4-23						
5	英語	G11112535	Discussion(35)	GE133	1	T1-2	金4	未	CHEVASCO DAVID	1T機・物		G5-22					5/25更新	
6	英語	G11112561	Discussion(61)	GE133	1	T4-5	水4	未定	未定	1T電・情		G4-23						
7	英語	G11112708	Writing(8)	GE134	1	T1-2	木4	*	芳賀 理彦	1E小(国社数)専英特効		G4-22					5/25更新	
8	英語	G11112727	Writing(27)	GE134	1	T1-2	水5	未定	未定	1T化・環		G5-11						
9	英語	G11112770	Writing(70)	GE134	1	T4-5	水2	未定	未定	1S		G5-21						
10	英語	G1111V230	English for Specific Fields(30)	GE242	1	T1-2	木3	*	芳賀 理彦	2T電情		G4-22					5/25更新	
11	英語	G1111V236	English for Specific Fields(36)	GE242	1	T1-2	木5	未	Dホイト	2T都デ医		G4-22					5/25更新	
12	英語	G1111V241	English for Specific Fields(41)	GE242	1	T1-2	金1	未	CHEVASCO DAVID	2S数化		G4-21					5/25更新	
13	英語	G1111C101	英語Ⅲ(総合)(1)	GE201	1	T4-5	火3	*	現影 秀昭			G4-51						
14	英語	G1111C401	英語Ⅲ(留学準備)	GE227	1	T1-2	水4	未定	未定			G4-23						
15	英語	G1111G201	英語Ⅲ(報道英語)(1)	GE221	1	T1-2	火3	*	現影 秀昭			G4-51						
16	英語	G111X5001	海外研修英語(アルバータ大)	GE304	4	T3	集中	国	MORIKAWA S								5/25更新	
17	英語	G111X5701	先進海外研修英語Ⅰ	GE308	2	T3	集中	先	花輪 知幸	先進科学の学生のみ 留学科目							5/25更新	
18	英語	G111X7001	海外研修英語文化(アラバマ大)	GE306	2	T3	集中	国	高橋 秀夫								5/25更新	
19	英語	G111X7501	海外研修英語文化(ボーンマス美術大)	GE307	2	T3	集中	国	高橋 秀夫								5/25更新	
20	初修(ロシア語)	G114X1001	海外研修ロシア語Ⅰ	GR305	2	T3	集中	人	大森 雅子								5/25更新	
21	初修(ロシア語)	G114X2001	海外研修ロシア語Ⅱ	GR305	2	T3	集中	人	大森 雅子								5/25更新	
22	初修(中国語)	G11511208	中国語Ⅰ文化(8)	GC101	1	T1-2	水1	*	御手洗 大輔	人数制限50名まで								
23	初修(中国語)	G11511209	中国語Ⅰ文化(9)	GC101	1	T1-2	水2	*	御手洗 大輔	人数制限50名まで								
24	初修(中国語)	G11519201	中国語Ⅴ展開(読解a)	GC307	1	T1-2	月3	国	周 飛帆									
25	初修(中国語)	G11519601	中国語Ⅵ展開(読解a)	GC308	1	T4-5	月3	国	周 飛帆			G4-51						
26	国際(展開)	G15N44201	日本の事例を通じて学ぶサステナビリティ学(JS)	GJ105	1	T2	月5	*	白 迎玖			G5-22						
27	国際(展開)	G15N84701	宗教と社会(JS)	GJ209	2	T1	月4 月5	国	GAITANIDIS IOANNIS	日本事情科目		G5-22						
28	国際(展開)	G15N85401	気候変動とその対応策1(JS)	GJ113	1	T4	月4	*	白 迎玖			G4-51						
29	国際(展開)	G15N85501	気候変動とその対応策2(JS)	GJ114	1	T5	月4	*	白 迎玖			G4-51						
30	国際(展開)	G15N85601	都市生活と環境1(JS)	GJ111	1	T4	月5	*	白 迎玖			G4-51						
31	国際(展開)	G15N85701	都市生活と環境2(JS)	GJ112	1	T5	月5	*	白 迎玖			G4-51						
32	国際(展開)	G15N91201	「日本研究」というフィールドのクリティック(JS)	GJ213	1	T1	金3	国	GAITANIDIS IOANNIS			G5-31						
33	国際(展開)	G15N94101	国際ビジネス論	GJ153	1	T4	木4	人	山田 賢・他	AEON連携講座								
34	スポーツ	G13251001	ゴルフ(1)	GP103	1	T1-2	木1	未定	未定								ゴルフ練習場	
35	地域(展開)	G15U01301	アートをつくるⅠ	GL202	2	T1-2	水2	教	加藤 修			G4-33						
36	地域(展開)	G15U07101	カフェをつくるⅠ	GL206	2	T1-2	月3	*	西田 直海			G4-34						
37	地域(展開)	G15U07201	カフェをつくるⅡ	GL207	2	T4-5	月3	*	西田 直海			G4-34						
38	地域(展開)	G15U11501	地域を共につくる	GL107	1	T1	火2	デ	佐藤 公信			G4-44						
39	地域(展開)	G15U11901	共生環境のまちづくり1	GL108	1	T1	水4	デ	樋口 孝之			G4-44						
40	教養コア(論理)	G14D40109	社会科学(9)	GA101	1	T2	木4	社	岡林 伸幸	1LHP							5/25更新	

※変更箇所は、網掛けで表示しています。
 ※個々の科目の授業実施方法等はシラバスに記載されていますので、必ず確認してください。
 ※講義室欄は、対面での授業・試験等が実施される場合に使用する講義室等を示しています。

NO	区分	授業コード	授業科目	ナンバリング	単位	変更前							変更後							
						ターム	曜日 時限	所 属	担当教員	対象学科等	講義室		ターム	曜日 時限	所 属	担当教員	対象学科等	講義室		
41	教養展開(論理)	G15A03301	ラテン語講読1	GV201	2	T1-2	火1	*	保坂 高殿			→	T3	集中	*	保坂 高殿				
42	教養展開(論理)	G15D61301	ドイツ地域社会論セミナーA1	GV254	1	T1	月4	社	内村 博信	テーマゼミ	G4-21	→	開講中止							
43	教養展開(論理)	G15D61401	ドイツ地域社会論セミナーA2	GV255	1	T2	月4	社	内村 博信	テーマゼミ	G4-21	→	開講中止							
44	教養展開(論理)	G15D61501	ドイツ地域社会論セミナーB1	GV256	1	T4	月4	社	内村 博信	テーマゼミ	G4-53	→	開講中止							
45	教養展開(論理)	G15D61601	ドイツ地域社会論セミナーB2	GV257	1	T5	月4	社	内村 博信	テーマゼミ	G4-53	→	開講中止							
46	教養展開(文化)	G15C02201	伊豆諸島の文化と自然	GV276	1	T2	火5	国	和田 健		G5-21	→	T2	火5	国	和田 健	メディア授業			
47	教養展開(文化)	G15C51101	ことば1	GV232	1	T1	火1	人	菅野 憲司			→	開講中止							
48	教養展開(文化)	G15C51201	ことば2	GV232	1	T2	火1	人	菅野 憲司			→	開講中止							
49	教養展開(自然)	G15H35101	実験で体験する物理A	GZ109	1	T4	月5	国	三野 弘文	文系	G6物理 実験室	→	T4	月5	国	三野 弘文	文系 メディア授業			
50	教養展開(自然)	G15H35201	実験で体験する物理B	GZ109	1	T5	月5	国	三野 弘文	文系	G6物理 実験室	→	T5	月5	国	三野 弘文	文系 メディア授業			
51	教養展開(コ)	G15X34401	クリティカルシンキングとポピュラーチャー1(1)	GY247	1	T1	水3	未	Rオーリ		イングリッシュ ハヴ&2F	→	T1	水3	未	Rオーリ		G4-31	5/25更新	
52	教養展開(コ)	G15X34501	クリティカルシンキングとポピュラーチャー2(1)	GY248	1	T2	水3	未	Rオーリ		イングリッシュ ハヴ&2F	→	T2	水3	未	Rオーリ		G4-31	5/25更新	
53	数理(基礎)	G12101115	情報リテラシー(15)	GD101	2	T1-2	月5	理	小笠原 道生・他	1S生		→	T1-2	月5	理	小笠原 道生・他	1S生 対面授業及びメディア授業	G1-情演1		
54	数理(基礎)	G12101121	情報リテラシー(21)	GD101	2	T1-2	火3	工	小塚 成一・他	IT電・情	G1-情演1	→	T1-2	火3	工	小塚 成一・他	IT電・情 メディア授業			
55	数理(基礎)	G12101122	情報リテラシー(22)	GD101	2	T1-2	火3	工	梅澤 猛・他	IT電・情	G1-情演2	→	T1-2	火3	工	梅澤 猛・他	IT電・情	G1-情演1 /G1-情演2		
56	数理(展開)	G12200101	データサイエンスA(1)	GD102	1	T1	金1	理	井上 玲	人数制限100名以内		→	T1	金1	理	井上 玲	人数制限130名以内			
57	数理(展開)	G12200102	データサイエンスA(2)	GD102	1	T2	金1	理	井上 玲	人数制限100名以内		→	T2	金1	理	井上 玲	人数制限130名以内			
58	数理(展開)	G12200103	データサイエンスA(3)	GD102	1	T4	月3	理	内藤 貴太	人数制限100名以内		→	T4	月3	理	内藤 貴太	人数制限130名以内			
59	数理(展開)	G12200104	データサイエンスA(4)	GD102	1	T4	金1	理	阿部 圭宏	人数制限100名以内		→	T4	金1	理	阿部 圭宏	人数制限130名以内			
60	数理(展開)	G12200105	データサイエンスA(5)	GD102	1	T5	月3	理	内藤 貴太	人数制限100名以内		→	T5	月3	理	内藤 貴太	人数制限130名以内			
61	数理(展開)	G12200106	データサイエンスA(6)	GD102	1	T5	金1	理	阿部 圭宏	人数制限100名以内		→	T5	金1	理	阿部 圭宏	人数制限130名以内			
62	数理(展開)	G12200203	データサイエンスB(3)	GD103	1	T5	水3	統	全 へい東	人数制限80名以内	G1-情演1 /G1-情演2	→	T5	水3	統	全 へい東	人数制限100名以内	G1-情演1 /G1-情演2		
63	数理(展開)	G12202101	野球観戦に活かすデータ科学	GD106	1	T1	月5	国	小泉 佳右	人数制限100名以内		→	T1	月5	国	小泉 佳右	人数制限94名以内			
64	数理(展開)	G12205101	AIのためのPython入門(1)	GD109	1	T4	水1	予	藤田 伸輔	人数制限76名以内		→	T4	水1	予	藤田 伸輔	人数制限100名以内			
65	数理(展開)	G12205102	AIのためのPython入門(2)	GD109	1	T5	水1	予	藤田 伸輔	人数制限76名以内		→	T5	水1	予	藤田 伸輔	人数制限100名以内			
66	数理(展開)	G12206101	IoTデータ解析入門	GD110	1	T6	集中	予	藤田 伸輔	人数制限78名以内		→	T6	集中	予	藤田 伸輔	人数制限36名以内			
67	数理(展開)	G12207101	応用データ処理技術	GD202	1	T1	金4	融	黒岩 眞吾・他	人数制限34名以内	工1-501	→	T1	金4	融	黒岩 眞吾・他	人数制限94名以内	工1-501		
68	数理(展開)	G12208101	連続概念による数の見直し	GD111	1	T3	集中	社	田村 高幸			→	T3	集中	社	田村 高幸	人数制限40名以内			
69	数理(展開)	G12209101	線形性の使用から使える本質・概念へ	GD112	1	T3	集中	社	田村 高幸			→	T3	集中	社	田村 高幸	人数制限40名以内			
70	専基(数)	G17151003	複素解析(3)	CM202	2	T1-2	火4	理	筒井 亨	2T情	G3-11 /G3-12	→	T1-2	火4	理	筒井 亨	2T情	G2		
71	専基(数)	G17153002	微分方程式(2)	CM203	2	T1-2	火4	*	市橋 保之	2T電	G2	→	T1-2	火5	*	市橋 保之	2T電	工15-110		

※変更箇所は、網掛けで表示しています。
 ※個々の科目の授業実施方法等はシラバスに記載されていますので、必ず確認してください。
 ※講義室欄は、対面での授業・試験等が実施される場合に使用する講義室等を示しています。