

## 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	
1	英語	G1111Z364	Presentation(単位未修得者用)(5)	GE132	1	T1-2	集中	未定	未定			→	T1-2	集中	*	Mゲイル		
2	英語	G1111Z519	Discussion(19)	GE133	1	T1-2	水2	未定	未定	1T建・デ	G4-23	→	T1-2	水2	*	Aハーバー	1T建・デ	G4-23
3	英語	G1111Z525	Discussion(25)	GE133	1	T1-2	水3	未定	未定	1B(0001~0130)	G4-23	→	T1-2	水3	*	Aハーバー	1B(0001~0130)	G4-23
4	英語	G1111Z561	Discussion(61)	GE133	1	T4-5	水4	未定	未定	1T電・情	G4-23	→	T4-5	水4	*	Aハーバー	1T電・情	G4-23
5	英語	G1111Z727	Writing(27)	GE134	1	T1-2	水5	未定	未定	1T化・環	G5-11	→	T1-2	水5	*	Aハーバー	1T化・環	G5-11
6	英語	G1111Z770	Writing(70)	GE134	1	T4-5	水2	未定	未定	1S	G5-21	→	T4-5	水2	*	Aハーバー	1S	G5-21
7	英語	G1111C101	英語Ⅲ(総合)(1)	GE201	1	T4-5	火3	*	現影 秀昭			→	T4-5	火3	*	現影 秀昭	対面授業	G4-51
8	英語	G1111C401	英語Ⅲ(留学準備)	GE227	1	T1-2	水4	未定	未定		G4-23	→	T1-2	水4	*	Aハーバー		G4-23
9	英語	G1111G201	英語Ⅲ(報道英語)(1)	GE221	1	T1-2	火3	*	現影 秀昭			→	T1-2	火3	*	現影 秀昭	対面授業	G4-51
10	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		→	T1-2	水1	*	山村 敏江	人数制限50名まで	
11	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		→	T1-2	水2	*	山村 敏江	人数制限50名まで	
12	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			→	T1-2	月4	国	周 飛帆		
13	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	→	T4-5	月4	国	周 飛帆		G4-51
14	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	→	T2	月5	*	白 迎玖	メディア授業	
15	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	→	T1	月4 月5	国	GAITANIDIS IOANNIS	日本事情科目 メディア授業	
16	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	→	T4	月4	*	白 迎玖	メディア授業	
17	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	→	T5	月4	*	白 迎玖	メディア授業	
18	国際(展開)	G15N85601	都市生活と環境1(JS)	GJ111	1	T4	月5	*	白 迎玖		G4-51	→	T4	月5	*	白 迎玖	メディア授業	
19	国際(展開)	G15N85701	都市生活と環境2(JS)	GJ112	1	T5	月5	*	白 迎玖		G4-51	→	T5	月5	*	白 迎玖	メディア授業	
20	国際(展開)	G15N91201	「日本研究」というフィールドのクリティク(JS)	GJ213	1	T1	金3	国	GAITANIDIS IOANNIS		G5-31	→	T1	金3	国	GAITANIDIS IOANNIS	メディア授業	
21	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		→	T5	木4	人	山田 賢・他	AEON連携講座	
22	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	→	T1-2	木1	*	金田 晃一		ゴルフ練習場
23	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	→	T1-2	火2	教	加藤 修		G4-34
24	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	→	T1-2	月3	*	西田 直海	メディア授業	
25	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	→	T4-5	月3	*	西田 直海	メディア授業	
26	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	→	T1	火2	デ	佐藤 公信	メディア授業	
27	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	→	開講中止					
28	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		
29	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					
30	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					
31	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					
32	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					
33	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	
34	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					
35	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					
36	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	
37	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	
38	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
39	数理(基礎)	G12101121	情報リテラシー(21)	GD101	2	T1-2	火3	工	小环 成一・他	1T電・情	G1-情演1	→	T1-2	火3	工	小环 成一・他	1T電・情 メディア授業	
40	数理(基礎)	G12101122	情報リテラシー(22)	GD101	2	T1-2	火3	工	梅澤 猛・他	1T電・情	G1-情演2	→	T1-2	火3	工	梅澤 猛・他	1T電・情	G1-情演1 /G1-情演2

※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	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	
42	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	
43	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	
44	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	
45	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	
46	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	
47	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
48	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	
49	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	
50	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	
51	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	
52	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
53	数理(展開)	G12208101	連接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	
54	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	
55	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
56	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。