

令和8年度（前期）山梨大学市民開放授業科目一覧

※ 本学学生の履修状況により、非開講になることがあります。（例：本学学生の履修者がゼロ、又は本学学生の履修人数過多の場合など）

※ 感染症等の状況により、途中で対面授業からオンライン授業に、又は、オンライン授業から対面授業に変更となる場合があります。

No.	学期	学科等	時間割番号	科目名	授業担当教員名	曜日	時限	実施方法	Moodleの使用	金額	定員	難易度	条件
1	前期	全学共通教育科目	CET201	Intensive60-I(英語)	リード, G.	月・水	V	ハイブリット	有	13,900	5	B	
2	前期	全学共通教育科目	CEG1GAD	総合英語	グレアム, P.	火	I	ハイブリット	有	8,600	5	B	
3	前期	全学共通教育科目	CEG2OAE	英語オールラウンドコミュニケーション	バンディ, A.	火	I	対面	有	8,600	5	B	
4	前期	全学共通教育科目	CEG2RAB	英語リーディング・ライティング	リード, G.	火	I	ハイブリット	有	8,600	5	B	
5	前期	全学共通教育科目	CET301	English for Studying Abroad I	グレアム, P.	火・木	V	ハイブリット	有	13,900	5	B	
6	前期	全学共通教育科目	CEG2OD	英語オールラウンドコミュニケーション	サットン, S.	水	I	ハイブリット	無	8,600	5	B	
7	前期	全学共通教育科目	CEG2RD	英語リーディング・ライティング	リード, G.	水	I	ハイブリット	有	8,600	5	B	
8	前期	全学共通教育科目	CEG3RI	英語リーディング・ライティング (上級)	ストロースマン, J.	水	I	対面	無	8,600	5	B	
9	前期	全学共通教育科目	CEG1GAJ	総合英語	功刀 あゆみ	水	II	対面	有	8,600	5	B	
10	前期	全学共通教育科目	CEG2OAB	英語オールラウンドコミュニケーション	リード, G.	水	II	ハイブリット	有	8,600	5	B	
11	前期	全学共通教育科目	CEG2RF	英語リーディング・ライティング	伊藤 千草	水	II	対面	有	8,600	5	B	
12	前期	全学共通教育科目	CEG2RZ	英語リーディング・ライティング	仲本 直美	水	II	対面	有	8,600	5	B	
13	前期	全学共通教育科目	CEG3OP	英語オールラウンドコミュニケーション (上級)	バンディ, A.	水	II	対面	有	8,600	5	B	
14	前期	全学共通教育科目	CEG1GAC	総合英語	ストロースマン, J.	金	III	対面	無	8,600	5	B	
15	前期	全学共通教育科目	CEG1GAI	総合英語	清水 真澄	金	III	対面	有	8,600	5	B	
16	前期	全学共通教育科目	CEG2OAA	英語オールラウンドコミュニケーション	グレアム, P.	金	III	ハイブリット	有	8,600	5	B	
17	前期	全学共通教育科目	CEG2RW	英語リーディング・ライティング	リード, G.	金	III	ハイブリット	有	8,600	5	B	
18	前期	全学共通教育科目	CEG3OQ	英語オールラウンドコミュニケーション (上級)	バンディ, A.	金	III	対面	有	8,600	5	B	
19	前期	全学共通教育科目	CEG3RC	英語リーディング・ライティング (上級)	今井 理恵	金	III	ハイブリット	有	8,600	5	B	
20	前期	全学共通教育科目	CCB101 A	中国語初級I	蔀 秋菊	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
21	前期	全学共通教育科目	CCB101 B	中国語初級I	町田 茂	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
22	前期	全学共通教育科目	CCB101 C	中国語初級I	後藤 英明	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
23	前期	全学共通教育科目	CCB101 E	中国語初級I	大辻 富実佳	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
24	前期	全学共通教育科目	CCB101 H	中国語初級I	李 研	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
25	前期	全学共通教育科目	CCB101 I	中国語初級I	林 吟貞	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
26	前期	全学共通教育科目	CCM205A	中国語中級 I	大辻 富実佳	水	II	対面	有	8,600	5	B	
27	前期	全学共通教育科目	CCB103 B	中国語演習I	大辻 富実佳	水	IV	対面	有	8,600	5	A	
28	前期	全学共通教育科目	CCB101 K	中国語初級I	町田 茂	木	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
29	前期	全学共通教育科目	CFB101 A	フランス語初級I	小林 成彬	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
30	前期	全学共通教育科目	CFB103	フランス語演習I	小林 成彬	火	V	対面	有	8,600	5	A	

令和8年度（前期）山梨大学市民開放授業科目一覧

※ 本学学生の履修状況により、非開講になることがあります。（例：本学学生の履修者がゼロ、又は本学学生の履修人数過多の場合など）

※ 感染症等の状況により、途中で対面授業からオンライン授業に、又は、オンライン授業から対面授業に変更となる場合があります。

No.	学期	学科等	時間割番号	科目名	授業担当教員名	曜日	時限	実施方法	Moodleの使用	金額	定員	難易度	条件
31	前期	全学共通教育科目	CFB101 C	フランス語初級I	マルタン・A	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
32	前期	全学共通教育科目	CFB101 F	フランス語初級I	小林 成彬	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
33	前期	全学共通教育科目	CFM205A	フランス語中級 I	マルタン・A	水	II	対面	有	8,600	5	B	
34	前期	全学共通教育科目	CFB101 E	フランス語初級I	マルタン・A	木	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
35	前期	全学共通教育科目	CGM205A	ドイツ語中級 I	寺田 雄介	火	I	対面	有	8,600	5	B	
36	前期	全学共通教育科目	CGB101 A	ドイツ語初級I	岩井 昌康	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
37	前期	全学共通教育科目	CGB101 B	ドイツ語初級I	寺田 雄介	火	II	対面	有	8,600	5	B	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
38	前期	全学共通教育科目	CGB101 D	ドイツ語初級I	ヴェルトマン、H.	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
39	前期	全学共通教育科目	CGB101 F	ドイツ語初級I	野口 健	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
40	前期	全学共通教育科目	CGB101 E	ドイツ語初級I	寒河江 陽	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
41	前期	全学共通教育科目	CGB101 H	ドイツ語初級I	出縄 祐介	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
42	前期	全学共通教育科目	CGB101 I	ドイツ語初級I	寺田 雄介	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
43	前期	全学共通教育科目	CGB101 J	ドイツ語初級I	ヴェルトマン、H.	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
44	前期	全学共通教育科目	CGB103 A	ドイツ語演習I	野口 健	火	I	対面	有	8,600	5	A	
45	前期	全学共通教育科目	CGB101 K	ドイツ語初級I	寺田 雄介	木	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
46	前期	全学共通教育科目	CSB103 B	スペイン語演習I	室住 香織	火	I	対面	有	8,600	5	A	
47	前期	全学共通教育科目	CSB101 A	スペイン語初級I	武田 彩花	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
48	前期	全学共通教育科目	CSB101 D	スペイン語初級I	室住 香織	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
49	前期	全学共通教育科目	CSB101 G	スペイン語初級I	渡邊 暁	火	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
50	前期	全学共通教育科目	CSB101 B	スペイン語初級I	室住 香織	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
51	前期	全学共通教育科目	CSB101 E	スペイン語初級I	バチエコ アレクシス	水	I	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
52	前期	全学共通教育科目	CSM205A	スペイン語中級 I	渡邊 暁	木	I	対面	有	8,600	5	B	
53	前期	全学共通教育科目	CSB101 C	スペイン語初級I	波塚 奈穂	木	II	対面	有	8,600	5	A	学生の履修状況により受講ができない場合がある科目 ※外国語初級科目は演習科目と同時に受講してください。
54	前期	全学共通教育科目	CKE019 B	ガイア仮説と地球システム科学	松本 潔	月	II	対面	有	6,500	2	B	第2クォーター科目
55	前期	全学共通教育科目	CKJ015 B	ソクラテスの哲学	相澤 康隆	月	II	対面	有	6,500	10	A	第2クォーター科目
56	前期	全学共通教育科目	CKI015 B	教育と思想の歴史	岩井 哲雄	月	II	オンライン	有	6,500	若干名	A	第2クォーター科目
57	前期	全学共通教育科目	CKE002 B	運命の子どもを振り巻く息と 自らのフェルビニングについて	川池 順也	月	II	対面	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
58	前期	全学共通教育科目	CKJ011 B	山梨大学からみる大学の歴史と現在	日永 龍彦	水	II	ハイブリット	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
59	前期	全学共通教育科目	CKJ019 B	グローバルヘルス入門 基礎編	宮本 和子	月	III	対面	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
60	前期	全学共通教育科目	CKI007 B	数学的に考えるとはどういうことか	清水 宏幸	月	III	対面	有	6,500	20	A	第2クォーター科目

令和8年度（前期）山梨大学市民開放授業科目一覧

※ 本学学生の履修状況により、非開講になることがあります。（例：本学学生の履修者がゼロ、又は本学学生の履修人数過多の場合など）

※ 感染症等の状況により、途中で対面授業からオンライン授業に、又は、オンライン授業から対面授業に変更となる場合があります。

No.	学期	学科等	時間割番号	科目名	授業担当教員名	曜日	時限	実施方法	Moodleの使用	金額	定員	難易度	条件
61	前期	全学共通教育科目	CKI013 B	光る分子の科学	佃 俊明	月	Ⅳ	ハイブリット	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
62	前期	全学共通教育科目	CKJ026 B	学びのユニバーサルデザイン	永田 真吾	月	Ⅳ	ハイブリット	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
63	前期	全学共通教育科目	CKH008 F	人間理解の心理学	小野田 亮介	月	Ⅳ	対面	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
64	前期	全学共通教育科目	CKE015 B	筋肉をデザインする	安藤 大輔	月	Ⅳ	対面	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
65	前期	全学共通教育科目	CKH022 B	わたしたちの法学	稲田 和也	火	Ⅴ	対面	有	6,500	若干名	A	第2クォーター科目
66	前期	全学共通教育科目	CKE014 B	医工学と現代社会	岸上 哲士	火	Ⅴ	ハイブリット	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
67	前期	全学共通教育科目	CKH013 B	書の様式と鑑賞	清水 文博	火	Ⅴ	オンライン	有	6,500	3	B	第2クォーター科目
68	前期	全学共通教育科目	CKH026 B	ドイツフリーメイソン史	野口 健	火	Ⅴ	対面	無	6,500	5	B	第2クォーター科目
69	前期	全学共通教育科目	CKH003 B	日本事情I	伊藤 孝恵	水	Ⅱ	対面	有	6,500	2	A	第2クォーター科目
70	前期	全学共通教育科目	CKH023 B	フランス現代思想	小林 成彬	水	Ⅱ	対面	有	6,500	10	B	第2クォーター科目
71	前期	全学共通教育科目	CKI004 B	中世ヨーロッパの社会と価値観	皆川 卓	火	Ⅴ	対面	有	6,500	5	A	第2クォーター科目
72	前期	全学共通教育科目	CKJ023 B	障害学生支援とキャンパスアクセシビリティ	永田 真吾	水	Ⅱ	ハイブリット	有	6,500	4	A	第2クォーター科目
73	前期	全学共通教育科目	CKE013 B	医療の最先端	櫻井 大樹	水	Ⅲ	ハイブリット	有	6,500	10	A	第2クォーター科目
74	前期	土木環境工学	UCE201	建設材料学及び演習	斉藤 成彦、佐藤賢之介	火Ⅱ・金Ⅲ	火Ⅱ・金Ⅲ	対面	無	13,900	5	B	週1回の参加も可。
75	前期	土木環境工学	UCE202	構造力学及び演習第一	吉田 純司	火Ⅲ・木Ⅰ	火Ⅲ・木Ⅰ	対面	有	13,900	5	B	
76	前期	土木環境工学	UCE203	水理学及び演習第一	相馬 一義	月Ⅲ・水Ⅳ	月Ⅲ・水Ⅳ	対面	有	13,900	5	B	
77	前期	土木環境工学	UCE204	計画学基礎及び演習	武藤 慎一	火Ⅳ・木Ⅱ	火Ⅳ・木Ⅱ	対面	有	13,900	5	B	
78	前期	土木環境工学	UCE206	環境生態学	森 一博、他	金	Ⅳ	対面	有	8,600	5	B	化学や生物学の基礎を履修しておくことが望ましい。
79	前期	土木環境工学	UCE305	地盤工学	梶山 慎太郎	火	Ⅰ	対面	有	8,600	5	C	
80	前期	土木環境工学	UCE307	水文学	相馬 一義	金	Ⅲ	対面	有	8,600	5	C	
81	前期	土木環境工学	UCE308	景観工学	石井 慎行(連絡窓口:武藤 慎一)	月	Ⅰ	対面	無	8,600	5	C	
82	前期	土木環境工学	UCE309	水処理工学	森 一博	月	Ⅱ	対面	有	8,600	5	C	
83	前期	コンピュータ理工学	TPC401	品質管理概論	渡辺 喜道	水	Ⅳ	対面	有	8,600	5	C	
84	前期	コンピュータ理工学	UCS201	基礎電気理論	高橋 正和	木	Ⅱ	対面	有	8,600	5	B	高校における「物理」を履修していること。
85	前期	コンピュータ理工学	UCS206	アルゴリズムとデータ構造I	豊浦 正広	水	Ⅱ	対面	有	8,600	若干名	B	
86	前期	コンピュータ理工学	UCS302	プログラミング言語論	渡辺 喜道	火	Ⅴ	対面	有	8,600	若干名	C	
87	前期	コンピュータ理工学	UCS304	ヒューマンコンピュータインタラクション	郷 健太郎	水	Ⅲ	対面	有	8,600	3	C	
88	前期	コンピュータ理工学	UCS305	数値計算基礎	鈴木 智博	金	Ⅰ	対面	有	8,600	5	C	プログラミング言語CまたはPythonを修得していること。
89	前期	コンピュータ理工学	UCS306	知的システムI	服部 元信	月	Ⅰ	対面	有	8,600	3	B	
90	前期	コンピュータ理工学	UCS307	計算機アーキテクチャII	大淵 竜太郎	月	Ⅳ	対面	有	8,600	5	C	計算機アーキテクチャと構成の基礎知識、およびアセンブラプログラムの経験を有すること。

令和8年度（前期）山梨大学市民開放授業科目一覧

※ 本学学生の履修状況により、非開講になることがあります。（例：本学学生の履修者がゼロ、又は本学学生の履修人数過多の場合など）

※ 感染症等の状況により、途中で対面授業からオンライン授業に、又は、オンライン授業から対面授業に変更となる場合があります。

No.	学期	学科等	時間割番号	科目名	授業担当教員名	曜日	時限	実施方法	Moodleの使用	金額	定員	難易度	条件
91	前期	コンピュータ理工学	UCS308	数理と論理に基づく情報処理	岩沼 宏治	火	Ⅳ	対面	有	8,600	5	C	
92	前期	機械工学	UME303	バイオメカニクス	伊藤 安海	木	Ⅱ	対面	有	8,600	3	C	
93	前期	機械工学	UME203	材料力学I	伊藤 安海	水	Ⅱ	対面	有	8,600	3	B	
94	前期	機械工学	UME204	材料の科学I	中山 栄浩	木	Ⅰ	対面	有	8,600	3	B	
95	前期	機械工学	UME205	機械力学	野田 善之	木	Ⅱ	対面	有	8,600	3	B	
96	前期	機械工学	UME206	熱力学	松谷 俊平	月	Ⅳ	対面	無	8,600	3	B	
97	前期	機械工学	UME207	応用数学	張本 鉄雄	水	Ⅰ	対面	有	8,600	3	B	
98	前期	メカトロニクス	UJM205	機械加工学	清水 毅	水	Ⅳ	対面	無	8,600	5	B	
99	前期	メカトロニクス	UJM206	計測とセンサ	金 蓮花、牧野 浩二	火	Ⅱ	対面	有	8,600	5	A	
100	前期	メカトロニクス	UJM210	解析学	石井 孝明	水	Ⅲ	対面	無	8,600	5	A	
101	前期	メカトロニクス	UJM211	基礎情報理論	鈴木 良弥	木	Ⅱ	対面	有	8,600	5	B	
102	前期	メカトロニクス	UJM303	マルチメディア工学	西崎博光、レオチーシャン	金	Ⅲ	対面	有	8,600	2	C	Pythonプログラミングができること。
103	前期	メカトロニクス	UJM308	機械要素II	寺田英嗣、石田和義	火	Ⅱ	対面	有	8,600	5	B	
104	前期	電気電子工学	UEE202	電磁気学I	垣尾 省司	火	Ⅰ	対面	有	8,600	5	B	シラバスに示した予備知識を備えていること。
105	前期	電気電子工学	UEE204	電気回路I	小川 寛美	月	Ⅰ	対面	有	8,600	5	B	シラバスに示した予備知識を備えていること。
106	前期	電気電子工学	UEE208	計測センシング	チェン リー チュイ	木	Ⅱ	対面	有	8,600	5	B	シラバスに示した予備知識を備えていること。
107	前期	電気電子工学	UEE302	光物性工学	鍋谷 暢一	水	Ⅰ	対面	有	8,600	5	C	シラバスに示した予備知識を備えていること。
108	前期	電気電子工学	UEE303	電子デバイス工学I及び実習	小野島 紀夫	金	I・Ⅱ前半	対面	有	10,700	5	C	シラバスに示した予備知識を備えていること。
109	前期	電気電子工学	UEE304	電子回路II	佐藤 隆英	木	Ⅰ	対面	有	8,600	5	C	シラバスに示した予備知識を備えていること。
110	前期	電気電子工学	UEE306	情報通信II	埴 雅典	水	Ⅲ	対面	有	8,600	5	C	シラバスに示した予備知識を備えていること。
111	前期	先端材料理工学	TAM303	固体物理学	有元 圭介	火	Ⅱ	対面	有	8,600	5	C	実施方法は新型コロナウイルス感染拡大状況により変更の可能性あり
112	前期	先端材料理工学	TAM310	表面科学	居島 薫	木	Ⅱ	対面	有	8,600	5	C	実施方法は新型コロナウイルス感染拡大状況により変更の可能性あり
113	前期	先端材料理工学	TAM312	量子光学	張本 鉄雄	月	Ⅱ	対面	無	8,600	5	C	実施方法は新型コロナウイルス感染拡大状況により変更の可能性あり
114	前期	先端材料理工学	TAM332	計測工学	張本 鉄雄	火	Ⅲ	対面	無	8,600	5	C	実施方法は新型コロナウイルス感染拡大状況により変更の可能性あり
115	前期	生命環境学部共通	LPC109 A	生物学概論	大槻 隆司、他	月	Ⅰ	対面	有	8,600	5	A	状況によりオンラインまたはハイブリッドもあり得る。
116	前期	生命環境学部共通	LSC103	基礎環境化学	松本 潔	月	Ⅳ	対面	有	8,600	5	A	
117	前期	生命工学科	LBT207	細胞生理学	岸上 哲士	火	Ⅱ	対面	有	8,600	5	B	
118	前期	生命工学科	LBT209	応用微生物学I	山村 英樹	水	Ⅰ	対面	無	8,600	5	B	
119	前期	生命工学科	LBT214	動物解剖生理学	若山 照彦	月	Ⅰ	対面	有	8,600	3	B	
120	前期	生命工学科	LBT215	分子生物学I	鈴木 堅太郎	月	Ⅲ	対面	有	8,600	3	B	

令和8年度（前期）山梨大学市民開放授業科目一覧

※ 本学学生の履修状況により、非開講になることがあります。（例：本学学生の履修者がゼロ、又は本学学生の履修人数過多の場合など）

※ 感染症等の状況により、途中で対面授業からオンライン授業に、又は、オンライン授業から対面授業に変更となる場合があります。

No.	学期	学科等	時間割番号	科目名	授業担当教員名	曜日	時限	実施方法	Moodleの使用	金額	定員	難易度	条件
121	前期	地域食物科学科	LFS211	食品成分分析学	久本雅嗣、他	木	I	対面	有	8,600	5	B	
122	前期	地域食物科学科	LFS221	ワイン微生物学	乙黒 美彩、他	火	I	対面	無	8,600	5	B	
123	前期	地域食物科学科	LFS311	機能成分学	久本 雅嗣	火	I	対面	有	8,600	5	C	
124	前期	地域食物科学科	LFS312	発酵工業学	柳田 藤寿	金	II	対面	無	8,600	5	B	
125	前期	地域食物科学科	LFS313	栽培植物育種法	村松 昇	木	I	対面	有	8,600	5	C	高校の生物を履修していることが望ましい。一部オンラインを使う可能性あり。
126	前期	地域食物科学科	LFS314	食品保蔵学	三木 健夫	木	II	対面	有	8,600	3	B	
127	前期	地域食物科学科	LFS316	ブドウ栽培学	青木 是直、他	金	I	対面	無	8,600	3	C	
128	前期	地域食物科学科	LFS317	農作物生理学	鈴木 俊二	月	I	対面	無	8,600	5	A	一部オンラインを使う可能性あり。
129	前期	地域食物科学科	LFS318	応用栄養学	望月 和樹、他	月	II	対面	有	8,600	5	C	一部オンラインを使う可能性あり。
130	前期	地域食物科学科	LFS325	食品微生物学	岸本 宗和	火	II	対面	有	8,600	3	C	
131	前期	環境科学科	LEV220	気象学	小林 拓	金	I	対面	無	8,600	5	B	
132	前期	環境科学科	LEV223	水循環学	石平 博	火	I	対面	有	8,600	5	B	
133	前期	環境科学科	LEV361	生物多様性科学	岩田 智也	月	I	対面	有	8,600	5	B	
134	前期	環境科学科	LEV362	自然保護学	岩田 智也	月	II	対面	有	8,600	5	B	
135	前期	地域社会システム学科	LSC100 B	基礎数学	宮川 雅至	水	III	対面	有	8,600	5	A	基礎数学演習(LSC101 B)と同時に受講すること。
136	前期	地域社会システム学科	LSC101 B	基礎数学演習	宮川 雅至	金	I	オンライン	有	8,600	5	A	基礎数学(LSC100 B)と同時に受講すること。
137	前期	地域社会システム学科	LSS213	財政学	門野 圭司	木	I	ハイブリット	有	8,600	5	B	
138	前期	地域社会システム学科	LSS217	行政学	藤原 真史	木	II	対面	無	8,600	5	B	
139	前期	地域社会システム学科	LSS248	憲法I	石塚 迅	火	III	対面	有	8,600	5	B	
140	前期	地域社会システム学科	LSS245	民法学I	稲田 和也	水	I	対面	無	8,600	5	B	
141	前期	地域社会システム学科	LSS318	比較憲法論	石塚 迅	木	I	対面	有	8,600	5	B	憲法と国際政治に関心があること。
142	前期	地域社会システム学科	LST223	観光政策論	菊地 淑人	火	IV	対面	有	8,600	5	B	山梨大学包括的連携協定締結自治体関係者に限る。