

2019年度

工学部 土木環境工学科 授業時間割表



山梨大学

## 目 次

① 工学部専門科目・学部基礎ゼミ（土木環境工学科）	1
② 土木環境工学科における「インターンシップ・集中講義・卒業論文等」の履修申告について	9
③ 全学共通教育科目（人間形成科目、語学教育科目、教養教育科目）	11
④ 振替科目表（土木環境工学科）	23

## 授業時間と注意事項

### 1. 授業時間

時限	時間	休憩
I	9時00分～10時30分	10分
II	10時40分～12時10分	
	(昼休み)	60分
III	13時10分～14時40分	10分
IV	14時50分～16時20分	10分
V	16時30分～18時00分	10分
VI	18時10分～19時40分	

(注) 授業時間割表の授業科目名下欄の、例えば I 時限の（II-1まで）、III 時限の（IV-2まで）等の表記は、次のとおりとする。

- ・ I 時限の（II-1まで）は、I 時限と II 時限の前半までを示す。
- ・ III 時限の（IV-2まで）は、III 時限と IV 時限を示す。

### 2. 注意事項

- ① 人間形成科目、語学教育科目、教養教育科目の履修申告は、全学共通教育科目時間割表（11 ページ～）を参照すること。
- ② 全学共通教育科目は、履修が指定・限定されていることがあるので「対象クラス欄」に注意すること。  
「対象クラス欄」の略称は、次に示すとおりである。
  - ・全学科対象科目・・・空欄、工：工学部
  - ・学科指定科目（学科記号）・・・機：機械工学科 電：電気電子工学科 コ：コンピュータ理工学科 情：情報メカトロニクス工学科  
土：土木環境工学科 応：応用化学科 先：先端材料理工学科
- ③ [ ]で記されている教員名は、その授業科目の教務連絡等担当の常勤教員を示す。
- ④ 「第1実習室」、「第2実習室」、「第3実習室」、「第4実習室」、「第5実習室」は、情報メディア館の各実習室を示す。
- ⑤ 履修申告や授業に関する連絡等は、山梨大学キャンパス・ネットワーキング・サービス（YINS-CNS）により行なうので注意すること。

## 時間割番号の説明

各授業科目には、6桁の授業科目番号と2桁のアルファベットの合計6桁～8桁の時間割番号を付してある。

① 1 ~ 6 行の授業科目番号

ナンバリングの導入により次に従って番号を付してある。

A B C 1 2 3  
1) ㅁ) ㅂ) 二楼)

イ) 1 行目 : 開講学部等の記号

□) 2・3桁目：科目区分、開講学科等の記号

八) 4 桁目 : 難易度

二) 5・6 行目: 通し番号

## ② 7桁目のアルファベット

全学共通教育科目の時間割番号の7桁目についてあるアルファベットについては山梨大学HP「在学生の方>修学案内>科目ナンバリング」を参照すること。

### ③8桁目のアルファベット

同一の授業科目番号の科目が、同じ年度内に2クラス以上開講される場合は、時間割番号の8桁目にアルファベットを付して明示する。

この場合これは同一科目であるから、重複して単位を修得することはできない。

※振替科目表を確認のうえ履修すること。

全学共通教育科目は、山梨大学HPの「修学案内」に掲載。  
工学部専門科目・学部基礎ゼミは、本冊子に掲載。

区分	イ) 1 桁目	ロ) 2・3 桁目	ハ) 4 桁目	ニ) 5・6 桁目
全学共通教育科目				
人間形成科目部門		B C		
語学教育科目部門 (英語／英語 A・B)		E A		
語学教育科目部門 (英語／総合・リーディング等)		E G		
語学教育科目部門 (英語／英語 T C・T D)		E E		
語学教育科目部門 (英語／TOEIC 等)		E T		
語学教育科目部門 (ドイツ語／初級)		G B		
語学教育科目部門 (ドイツ語／中級)		G M		
語学教育科目部門 (ドイツ語／Intensive)		G I		
語学教育科目部門 (フランス語／初級)		F B		
語学教育科目部門 (フランス語／中級)		F M		
語学教育科目部門 (フランス語／Intensive)		F I	0 ~ 9 (難易度。0 は難易度未 設定)	0 1 ~ 9 9
語学教育科目部門 (中国語／初級)	C	C B		
語学教育科目部門 (中国語／中級)		C M		
語学教育科目部門 (中国語／Intensive)		C I		
語学教育科目部門 (スペイン語／初級)		S B		
語学教育科目部門 (スペイン語／中級)		S M		
語学教育科目部門 (日本語)		J A		
教養教育科目部門 (人文科学分野)		A C		
教養教育科目部門 (社会科学分野)		A S		
教養教育科目部門 (自然科学分野)		A N		
教養教育科目部門 (健康科学分野)		A H		
教養教育科目部門 (教養発展科目)		A D		
学部基礎ゼミ／専門科目				
機械工学科		M E	1 ~ 4 (難易度。	
電気電子工学科		E E	各学科共通	
コンピュータ理工学科		C S	科目など、	
情報メカトロニクス工学科		J M	履修年次と	
土木環境工学科		C E	異なる場合	
応用化学科		A C	があるので	
先端材料理工学科		A M	注意するこ	
各学科共通		P C	と。)	
教育職員免許状関係科目	T	P T	1 ~ 5	0 1 ~ 9 9

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 月曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

## 土木環境工学科

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 月曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 火曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 水曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

時限	I					II					III					IV					
	年次	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
1	△			語学教育科目			△		人間形成科目 教養教育科目			△	TPC101 A	微分積分学I	宮原 大樹	S 1-1 4	△		語学教育科目		
				語学教育科目					人間形成科目 教養教育科目				TPC101 B	微分積分学I	武藤 秀夫	Y-1 5					
	×			語学教育科目			×		人間形成科目 教養教育科目			△	TPC101 C	微分積分学I	小須田 雅	T 1-2 2	×	TCE108	応用物理学 語学教育科目	宮本 崇	A 2-1 2
				語学教育科目					人間形成科目 教養教育科目				TPC101 D	微分積分学I	山浦 浩太	T 1-2 1					
				語学教育科目			×		人間形成科目 教養教育科目			△	TPC101 K	微分積分学I	山浦 浩太	T 1-2 1	×	TCE108	応用物理学 語学教育科目		
				語学教育科目					人間形成科目 教養教育科目				TPC102 A	微分積分学II	小林 正樹	S 1-1 1					
	△			語学教育科目			△		人間形成科目 教養教育科目			△	TPC102 B	微分積分学II	武藤 秀夫	Y-3 2	×	TCE216	計画学基礎及び演習 (IV-2まで)	武藤 慎一	B 2-1 1
				語学教育科目					人間形成科目 教養教育科目				TPC102 C	微分積分学II	小須田 雅	T 1-2 2					
	×	TCE222	構造動力学	吉田 純司	T 1-2 2	×	△		語学教育科目			△	TCE219	衛生工学及び演習	金子 栄廣	T 1-1 2	×	TCE205	測量学第一	相馬 一義	T 1-3 1
									語学教育科目				TCE222	教養教育科目	原本 英司						
	△	TCE320	廃棄物管理工学 語学教育科目	金子 栄廣	B 3-2 2	△	△		語学教育科目			△	TCE308	環境工学実験 (IV-2まで)	原本 英司 森 一博 金子 栄廣 遠山 忠 中村 高志 八重樫咲子	B 3-2 1 実験室	×	TCE304	技術者倫理	末次 忠司 本田 勉	T 1-1 1 T 1-1 2
									語学教育科目				TCE301	測量学第二	石井 敬康 [教育主任]	T 1-3 1					
4	△		語学教育科目			△	△		語学教育科目			△	TPT010 B	職業指導第一 語学教育科目	相原 真樹	A 2-1 1	△	TPC401	品質管理概論	渡辺 嘉道	B 2-2 2
									語学教育科目				TPT010 B	教養教育科目							

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 木曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 木曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 金曜日

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

土木環境工学科

時限	I					II					III					IV					
	年次	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	期	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
1		△	TCE109	基礎化学I	原本 英司	T 1-1 1	△	TCE106	基礎物理学I及び演習	舛谷 敬一	T 1-1 2	△	△	人間形成科目 教養教育科目	秦 康範 吉田 純司 齊藤 成彦 金子 栄廣 竹谷 晃一 八重樫咲子	B 3-2 1 B 3-2 2 T 1-1 2	△	TCE103	基礎統計学	舛谷 敬一	T 1-2 2
		×	TCE110	基礎化学II	遠山 忠	B 2-1 1	×	TCE107	基礎物理学II	舛谷 敬一	T 1-3 1	×	TCE112	コミュニケーション (2018年度以前の入学生対象)			△				
2		△	TCE208	建設材料学及び演習	竹谷 晃一	T 1-3 1	△	TCE202	数値計算及び実習	宮本 崇	B 2-4 2 第4実習室	△	△	語学教育科目 教養教育科目	宮沢 直季	T 1-2 2	△	TCE221	環境工学概論	金子 栄廣 森 一博 遠山 忠 原本 英司 中村 高志 八重樫咲子	T 1-1 1
		×	TCE220	環境生態学	森 一博 八重樫咲子	T 1-1 1	×	TCE223	交通計画	武藤 慎一	T 1-2 2	×	TCE215	水理学第二 語学教育科目 教養教育科目			△				
3							△	TCE314	水文学	相馬 一義	B 2-2 2	△	△	語学教育科目 教養教育科目	宮沢 直季	B 2-2 2	△	TCE307	水理学第三	宮沢 直季	B 2-2 2
							×	TCE322	環境生物工学	遠山 忠	B 2-2 2	×	×	語学教育科目 教養教育科目			△				
4												△		語学教育科目			△				
												×		語学教育科目			△				

2019年度時間割表（工学部専門科目・学部基礎ゼミ） 金曜日

○：通期 ☆：通期·前期 ★：通期

★：通期・後期 △：前期

×：後期

× : 後期

土木環境工学科

## 土木環境工学科における「インターンシップ・集中講義・卒業論文等」の履修申告について

### 1. インターンシップ

☆ インターンシップ I 及びインターンシップ II の申込期間及び受入企業等の詳細については、隨時、掲示するので注意して下さい。

年次	期	時間割番号	授業科目名	申請受付先	履修申告
2 ~ 4	○	TCE224	インターンシップ I	インターンシップ推進委員	4月のガイダンスで配布される希望調書をインターンシップ推進委員へ提出し、受入企業決定後、実施届を工学部教務担当窓口に提出することで同時に行われる。
		TCE225	インターンシップ II		

### 2. 集中講義

☆ 特別講義は集中講義で行います。各授業（項目）の開講時期等は適宜通知されるので、その指示にしたがって、開講前に担当する教員に履修する旨を申告して下さい。

年次	期	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
1	△	TPC101 I, J	微分積分学 I	宮原 大樹・山浦 浩太	単位未修得者を対象に9月に実施する。
2・3	△	TPC202	ベンチャービジネス論	戸田 達昭	
4	○	TCE403	特別講義第一	施工・建設マネジメント	(竹折 雄太) [武藤 慎一]
				国際協力	(田辺 黙) [森 一博]
				i-construction	(蒲 幸祐) [吉田 純司]
				環境・エネルギー	(稻垣 秀輝) [後藤 聰]
				PI, 合意形成	(江守 昌弘) [武藤 慎一]
4	○	TCE404	特別講義第二	土木環境工学最新事情	本学科教員

### 3. キャリア形成実習 1 ~ 4

・履修申告に関する指示等は掲示により行うので注意すること。

実施学期	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
2年前期	TPC203	キャリア形成実習 1	キャリアハウス担当教員	学大将プロジェクト科目
2年後期	TPC204	キャリア形成実習 2	キャリアハウス担当教員	学大将プロジェクト科目
3年前期	TPC303	キャリア形成実習 3	キャリアハウス担当教員	学大将プロジェクト科目
3年後期	TPC304	キャリア形成実習 4	キャリアハウス担当教員	学大将プロジェクト科目

### 4. 機器分析特別講義

年次	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
4	TPC403	機器分析特別講義 IA	山中 淳二	透過電子顕微鏡
4	TPC404	機器分析特別講義 IB	山中 淳二・篠塚 郷貴・勝又 まさ代・宮澤 雄太	走査型電子顕微鏡
4	TPC405	機器分析特別講義 IC	田中 功・綿打 敏司・鍋谷 暢一・篠塚 郷貴	X線マイクロアナライザー、電子線マイクロアナライザー

4	TPC406	機器分析特別講義ⅠD	佐藤 哲也・篠塚 郷貴	X線光電子分光
4	TPC407	機器分析特別講義ⅠE	近藤 英一	オージェ電子分光
4	TPC408	機器分析特別講義ⅠF	近藤 英一	高精度形状物性測定システム
4	TPC409	機器分析特別講義ⅠG	村中 司	低温装置
4	TPC410	機器分析特別講義ⅡA	佐藤 博	多目的X線回折装置
4	TPC412	機器分析特別講義ⅡC	桑原 哲夫・矢崎 晃平・勝又 まさ代	核磁気共鳴装置
4	TPC413	機器分析特別講義ⅢA	久本 雅嗣・小幡 誠	多目的質量分析装置
4	TPC414	機器分析特別講義ⅢB	植田 郁生	ガスクロマトグラフ質量分析装置
4	TPC416	機器分析特別講義ⅢD	高橋 正樹・小幡 誠	フーリエ変換赤外分光光度計
4	TPC417	機器分析特別講義ⅢE	佐藤 哲也・有元 圭介・勝又 まさ代	レーザーラマン分光光度計

\* 機器分析センターに設置されている機器の使用を希望する者は、あらかじめ、指定する科目を修得すること。

\* 卒業要件に算入される単位とはならないので注意して履修申告すること。

## 5. 卒業論文

☆ 卒業論文は下記の指定時間に研究室にて行います。履修申告は前期履修申告時に行って下さい。

☆ 卒業論文指導教員の指示した同一時間に開設されている、卒業に必要な授業科目を履修する場合は、「卒業論文指導教員」・「授業科目担当教員」・「教育主任」の許可を受けてから履修申告を行って下さい。

☆ 卒業論文を履修した学生は授業がない時間帯は研究室で指導教員の指示に従って研究を自主的に行って下さい。

年次	期	時間割番号	授業科目名	指定時間	教室
4	○	TCE400	土木環境工学卒業論文	1週間につき前期8時間以上、後期16時間以上の卒業論文指導教員の指定した時間	各研究室

## 6. 実践ものづくり実習

年次	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
1	TPC105 A	実践ものづくり実習	牧野 浩二（ものづくり教育実践センター）	前期 金曜 V限
	TPC105 B			後期 金曜 V限

## 7. PBLものづくり実践ゼミ

年次	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
3	TPC301 A	PBLものづくり実践ゼミ	牧野 浩二・寺田 英嗣	後期 金曜 V限
	TPC301 B			後期 月曜 V限
	TPC301 C			前期 月曜 V限

## 8. 注意事項

☆ 履修申告に関する指示等は、YINS-CNS（山梨大学キャンパス・ネットワーキング・サービス）・山梨大学ホームページにより行うので注意すること。

2019年度時間割表(全学共通教育科目・人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)前期

★:通年

曜日	月					火					水							
時限	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次
	語学教育科目					語学教育科目					語学教育科目							
I	CCM202A	中国語中級I(コミュニケーション) 4/15~7/19	林 岭貞	演習室8	医	2	CCM202C	中国語中級I(コミュニケーション)	蒋 秋菊	LC-17		2~4	CCB101 E	中国語初級I	大辻富美佳	Y-11	工(機電 コ情先) ・医	1
	CFM202A	フランス語中級I(コミュニケーション) 4/15~7/19	森田 秀二	演習室9	"	2	CEG1GC	総合英語	澤田知香子	LC-12	工(情土 応先)・ 生	2~4	CCB101 H	中国語初級I	藤田 理佳	Y-13	"	1
	CGM201E	ドイツ語中級I(総合) 4/15~7/19	宮永 義夫	1104教室	"	2	CEG2OY	英語オーラルコミュニケーション	ケレアム.P.	LC-16	"	2~4	CCB101 I	中国語初級I	林 岭貞	M-12	"	1
	CFM201A	フランス語中級I(総合)					CEG2RC	英語リーディング・ライティング	奥村 直史	LC-15	"	2~4	CEA101 C	英語A初級	仲本 直美	LC-16	工(土応 ・看 生)	1
	CSM201	スペイン語中級I 4/15~7/19	渡邊 晓	1205教室	"	2~4	CGM201H	ドイツ語中級I(総合)	野口 健	N-32		2~4	CEA101 D	英語A初級	長坂 香織	S1-22	"	1
							CSM201A	スペイン語中級I(総合)	木村 秀雄	Y-12		2~4	CEA101 E	英語A初級	今井 理恵	N-41	"	1
													CEA201 C	英語A中級	松岡 幹就	N-33	"	1
													CEA201 D	英語A中級	滝口 晴生	J321	"	1
													CEA201 E	英語A中級	野呂瀬稻子	LC-21	"	1
													CEA201 F	英語A中級	高畠 伸子	LC-17	"	1
													CEA201 K	英語A中級	伊藤 千草	LC-14	"	1
													CEA301 C	英語A上級	ケレアム.P.	N-24	"	1
													CEA301 D	英語A上級	田中 武夫	LC-13	"	1
													CEG1GAF	総合英語	阿部 邦彦	LC-23	教	2~4
													CEG2OD	英語オーラルコミュニケーション	サトゥン. S.	LC-25	"	2~4
													CEG2RD	英語リーディング・ライティング	リード.G.	LC-22	"	2~4
													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.	LC-11	教・工・ 生	2~4
													CFB101 C	フランス語初級I	マルタン・A	Y-33	工(機電 コ情先) ・医	1
													CGB101 E	ドイツ語初級I	宮永 義夫	S1-13	"	1
													CGB101 G	ドイツ語初級I	望月 海慧	S1-14	"	1
													CGB101 H	ドイツ語初級I	出縄 祐介	Y-12	"	1
													CGB101 I	ドイツ語初級I	ヴェルトマン.H.	LC-12	"	1
													CGB101 J	ドイツ語初級I	岩井 昌康	N-42	"	1
													CSB101 B	スペイン語初級I	渡邊 晓	Y-15	"	1
													CSB101 E	スペイン語初級I	星川 真樹	Y-31	"	1

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)前期

★:通年

曜日	月						火						水					
	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科目名	担当教員	教室	対象クラス	年次
	人間形成科目						語学教育科目						人間形成科目					
	CBC011	人間形成論 ・他	原 瑞穂 伊藤 美佳	A2-21 Y-12		1	CCB101 A	中国語初級I	蒋 秋菊	LC-17 ・看・ 生	工(土応)	1	CBC014 A	キャリア形成論	原 瑞穂	N-11		1
	CBC018	こころの健康づくり				1	CCB101 B	中国語初級I	島崎 朋子	LC-23	"	1	CBC016 A	大学生のための言語表現	仲本康一郎	LC-22		1
	語学教育科目						CCB101 C	中国語初級I	後藤 英明	LC-14	"	1	CCB102 Z	中国語初級II	藤田 理佳	S1-14	再履修者	2~4
	CEE201 A	英語TC	奥村 直史	LC-11	工(機コ 応)	2	CEA101 A	英語A初級	高畠 伸子	LC-26	教	1	CCM201A	中国語中級I(総合)	町田 茂	LC-14	2~4	
	CEE201 B	英語TC	野呂瀬稻子	LC-17	"	2	CEA101 B	英語A初級	奥村 直史	Y-13	"	1	CCM201D	中国語中級I(総合)	大辻富美佳	LC-11	2~4	
	CEE201 C	英語TC	サットン. S.	LC-26	"	2	CEA201 A	英語A中級	今井 理恵	LC-21	"	1	CEG1GAG	総合英語	サットン. S.	Y-11	教・工(機電コ)	2~4
	CEE201 D	英語TC	ライアンズ. O.	LC-22	"	2	CEA201 B	英語A中級	野呂瀬稻子	Y-12	"	1	CEG1GE	総合英語	田中 武夫	J321	教・工(機電コ)	2~4
	CEE201 E	英語TC	滝口 晴生	LC-15	"	2	CEA301 A	英語A上級	澤田知香子	Y-32	"	1	CEG2OZ	英語オーラルコミュニケーション	ケラム.P.	LC-15	"	2~4
	CEG2OAD	英語オーラルコミュニケーション 4/15~7/8	高畠 伸子	8203教室	看	2	CEA301 B	英語A上級	ケラム.P.	LC-15	"	1	CEG2RF	英語リーディング・ライティング	伊藤 千草	LC-21	"	2~4
II	CEG2RX	英語リーディング・ライティング 4/15~7/8	今井 理恵	8204教室	"	2	CEM301 A	英語MA	バンティ.A.	N-33	医	1	CEG2RG	英語リーディング・ライティング	ストロースマン.J.	Y-12	"	2~4
	CEM303 A	英語MC 4/15~7/19	マロニー.J.	1104教室	医	2	CEM301 B	英語MA	マロニー.J.	LC-27	"	1	CEG2RZ	英語リーディング・ライティング	仲本 直美	LC-24	教・工(機電コ)	2~4
	CEM303 B	英語MC 4/15~7/19	リード.G.	1205教室	"	2	CEM301 C	英語MA	ストロースマン.J.	LC-11	"	1	CEG3OP	英語オーラルコミュニケーション (上級)	バンティ.A.	N-33	教・工・生	2~4
	CEM303 C	英語MC 4/15~7/19	ケラム.P.	8107教室	"	2	CFB101 A	フランス語初級I	森田 秀二	Y-14	工(土応) ・看・ 生	1	CFM202B	フランス語中級I(コミュニケーション)	マルタン・A	S1-12	2~4	
	外国人留学生向け科目						CGB101 A	ドイツ語初級I	岩井 昌康	S1-13	"	1	CGM201C	ドイツ語中級I(総合)	出縄 祐介	LC-12	2~4	
	CJA302	日本語中級IB	伊藤 孝恵	B1-218	留学生	1~4	CGB101 B	ドイツ語初級I	望月 海慧	Y-11	"	1	CSB102 Z	スペイン語初級II	星川 真樹	Y-14	再履修者	2~4
	CJA601	日本語Intensive A ・他	奥村 圭子	B1-324	留学生	1	CGB101 C	ドイツ語初級I	宮永 義夫	LC-16	"	1	CJA103	日本語演習A	江崎 哲也	B1-218	留学生	1~4
II~III	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目											

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)前期

★:通年

曜日	月						火						水							
	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次		
III	人間形成科目						全学開講教職科目													
	CBC001 A	生活と健康I ・他	藤本 俊 加藤 朋之	LC-11 S1-11	医 〃	1 1	TPT301 TPT404	教育学概論 生徒指導論(進路指導を含む。)	青柳 宏幸 川本 静香	N-11 LC-17	工・生 〃	1~4 2~4								
	全学開講教職科目						TPT304													
	TPT304	青年期心理学	小澤理恵子	N-11	工・生	1~4														
IV	人間形成科目						人間形成科目							語学教育科目						
	CBC001 B	生活と健康I ・他	古澤 栄一	S1-11	医	1	CBC001 D	生活と健康I ・他	金沢 翔一	S1-11 )	工(情土 ・他	1		CCB103 A	中国語演習I	藤田 理佳	Y-12	1	1	
	CBC001 C	生活と健康I ・他	加藤 朋之	LC-14	〃	1	CBC001 E	生活と健康I ・他	安藤 大輔	LC-13	〃	1		CCB103 B	中国語演習I	大辻富美佳	Y-11		1	
	全学開講教職科目						CBC001 F	生活と健康I ・他	木島 章文	LC-16	〃	1								
V	語学教育科目						語学教育科目							語学教育科目						
	CET201	Intensive60-I(英語) ドイツ語演習!	ハンティ・A. 宮永 義夫	Y-15 S1-14		1~4 1	CET301	English for Studying Abroad I CFB103	リード・G. 森田 秀二	S1-14 Y-11		2~4 1		CET101	e-ラーニングI CET201	田中 武夫	N-11 Y-15	1~4 1~4		
	CGB103 A	スペイン語演習I	渡邊 晓	Y-33		1	CGB103 B	ドイツ語演習I 野口 健	S1-11			1		CFI301	フランス語Intensive60-I 外国人留学生向け科目	ハンティ・A. マルタン・A	Y-14 Y-14	2~4 2~4		
	CSB103 A	スペイン語演習I	古川 勇氣	Y-32		1	CJA501	日本語上級I 江崎 哲也	B1-218	留学生	1~4			CJA202	日本語初中級IB 江崎 哲也	B1-218	留学生	1~4		
VI	語学教育科目						語学教育科目							語学教育科目						
	CGI301	ドイツ語Intensive60-I スペイン語中級演習I	宮永 義夫 渡邊 晓	Y-14 Y-13		2~4 2~4	CCI301	中国語Intensive60-I 町田 茂	Y-13		2~4			CFI301	フランス語Intensive60-I マルタン・A	Y-14		2~4		

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)前期

★:通年

曜日 時限	木						金						集中講義							
	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	備 考				
I	人間形成科目							人間形成科目						人間形成科目						
	CBC014 B	キャリア形成論	原 瑞穂	N-12		1		CBC017	消費生活論	神山 久美				CBC021	海外で学ぼう-海外職場文化体験	茅 晓陽		1	1~4	
	語学教育科目							CEE201 F	中国語中級I(コミュニケーション)	付 立力	Y-14	工(電情 土先)	2~4	CBC022	海外で学ぼう-海外職場文化体験I	茅 晓陽			1~4	
	CCM202D	中国語中級I(コミュニケーション)	付 立力	Y-14	工(電情 土先)	2~4		CEE201 G	英語TC	今井 理恵	LC-23	工(電情 土先)	2	CBC023	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayI	奥村 圭子			1~4	
	CEE201 H	英語TC	グレアム.P.	Y-11	"	2		CEE201 I	英語TC	バンディ.A.	LC-27	"	2	CBC024	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayII	奥村 圭子			1~4	
	CEE201 J	英語TC	ストロースマン.J.	LC-17	"	2		CEE201 K	英語TC	サットン.S.	LC-25	"	2	全学開講教職科目						
	CEE201 L	英語TC	高畠 伸子	LC-13	"	2		CSM202A	スペイン語中級I(コミュニケーション)	渡邊 晓	LC-24	"	2	TPT204	中等理科教育法II	望月 立弥		工3年生 以上・生 2年生以上	2~4	
	外国人留学生向け科目							外国人留学生向け科目						全学開講教職科目						
	CJA201	日本語初中級IA	仲本康一郎	LC-22	留学生	1~4		CJA401	日本語中上級I	奥村 圭子	B1-218	"	1~4	全学開講教職科目						
	全学開講教職科目							TPT203	中等理科教育法I	松森 靖夫 ・他	LC-26	工3年生 以上・生 2年生以上	2~4	全学開講教職科目						
II	語学教育科目							全学開講教職科目						全学開講教職科目						
	CCB101 J	中国語初級I	付 立力	Y-12	教	1		CCB101 K	中国語初級I	町田 茂	LC-13	"	1	TPT303	学校制度・経営論	鶴川 明子 ・他	N-11	工・生	4	
	CEA101 F	英語A初級	澤田知香子	S1-22	工(機電 コ情先)	1		CEA101 G	英語A初級	松岡 幹就	N-33	"	1	全学開講教職科目						
	CEA101 H	英語A初級	阿部 邦彦	LC-26	"	1		CEA201 G	英語A中級	今井 理恵	LC-21	"	1	全学開講教職科目						
	CEA201 H	英語A中級	高畠 伸子	Y-11	"	1		CEA201 I	英語A中級	バンディ.A.	LC-27	"	1	全学開講教職科目						
	CEA201 J	英語A中級	リード.G.	LC-15	"	1		CEA301 E	英語A上級	サットン.S.	LC-11	"	1	全学開講教職科目						
	CEA301 F	英語A上級	ストロースマン.J.	S1-13	"	1		CFB101 E	フランス語初級I	森田 秀二	LC-24	教	1	全学開講教職科目						
	CGB101 K	ドイツ語初級I	宮永 義夫	N-21	"	1		CSB101 C	スペイン語初級I	渡邊 晓	Y-33	"	1	全学開講教職科目						
	CSB101 F	スペイン語初級I	三浦 航太	M-11	"	1		全学開講教職科目						全学開講教職科目						

2019年度時間割表(全学共通教科目:人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)前期

★:通年

2019年度時間割表(全学共通教育科目:教養教育科目) 前期

(注) ◆印 2年次生以上が履修可能な科目

分野	月					火					水				
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文科学分野	IV	EEUK51	音楽基礎研究	大内 邦靖	L527	I	CAC029	東洋音楽鑑賞	グローマ・G	L527	II	CAC003	考古学について	畠 大介	M-12
	V	CAC032	Intercultural Understanding through Images	奥村 圭子・他	A2-11		CAC036	教育史からみた近代彫刻表現	岩井 哲雄	N-12		CAC007	小説における(他者)の問題	齋藤 知也	Y-32
社会科学分野							CAC039		武末 裕子	LB142		CAC030	日本事情I	伊藤 孝恵	A2-11
								CAC022	ピアノを弾こう	池山 洋子	L527		CAC038 A	絵心再生LABO	鈴木 律子
社会科学分野	II	CAS003 A	日本国憲法	山内 幸雄	N-12	I	CAS004	住まいの地方性	田中 勝	LC-26	II	CAS003 B	日本国憲法	森元 拓	A2-21
		CAS006	特別支援教育総論	手塚 知子	M-11		CAS032	保育と社会	大野 歩	LC-27		CAS008 A	人間理解の心理学	塚越 奈美	N-41
社会科学分野		CAS023 A	心理学への誘い	小澤理恵子	M-12		CAS011	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実	Y-31		CAS010	保育・子育ての現在	川島亜紀子	LC-17
		CAS028 A	ボランティアとサービスラーニング	大和田浩二	Y-32		CAS027	Language and Communication across Cultures	奥村 圭子	Y-14		CAS017	現代教育政策論	日永 龍彦	A2-12
自然科学分野	II	CAN008	家庭の中のエレクトロニクス	矢野 浩司・他	T1-12	I	CAN011	◆これから機械技術	鎌山 善之・他	A2-21	II	CAN020	ガイア仮説と地球システム科学	松本 潔	N-12
		CAN026	環境問題という問題	御園生 拓	Y-31		CAN023	光る分子の科学	佃 俊明	Y-31					
自然科学分野	III	TACK19	安全環境化学	和田 智志	M-11	II	TEEK08	電力伝送工学	小川 覚美	A1-11					
		TEEK12	計測センシング工学	本間 聰	Y-32	V	CAN010	ワインと宝石	田中 功・他	M-12					
健康科学分野	II	CAH004	医工学と現代社会	岸上 哲士	N-11	I	CAH021 D	臨床心理学を学ぶ	若本 純子	M-11	II	CAH005	依存の科学	若林真衣子	S1-11
		CAH016	球技スポーツの魅力	古澤 栄一	LC-21	V	CAH001	こころと体の障害の理解と支援	松下 浩之	N-11	III	CAH012	医療の最先端	中島 博之・他	N-12
健康科学分野	IV	CAH025	大学生活のためのセルフマネージメント	小畠 文也・他	Y-32		CAH015	人体の生命科学	小泉 修一・他	N-12					
							CAH023	生活習慣病の基礎	篠原 学・他	Y-33					

分野	木					金					集中講義				
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文科学分野	I	CAC018	音楽の即興表現	藤原 嘉文	LB149	III	CAC009	源氏物語を読む	池田 尚隆	Y-31					
		CAC019	感性による造形	菅沼 研一	LC-21										
社会科学分野	I	CAS007	生活設計論	志村 結美	Y-15	III	CAS013	資本市場の役割と証券投資	渡邊 晓	Y-32		CAS005	山梨学	尾藤 章雄・他	
							CAS029	参加体験型の学びの理論と実践	藤 修	工業会館AL室		CAS014	ラテンアメリカから見た世界	渡邊 晓	
社会科学分野	I	CAS034	食と農と人口	渡邊 靖仁	N-24							CAS020	フューチャーサーチ	大山 敦・他	
自然科学分野	I	CAN016	生命科学と社会	宮崎 淳一	S1-14	II	TEEK01	パワーエレクトロニクス	矢野 浩司	A1-31		CAN015	ワイン製造及び体験実習	山下 裕之・他	
						III	CAN001	理系女性のキャリア形成	風間ふたば・他	T1-21		CAN040	◆生命科学入門	大槻 隆司・他	
自然科学分野							CAN022	自然災害と都市防災	鈴木 猛康・他	T1-23					
							CAN042	◆食から見える世界いろいろ	久本 雅嗣・他	A2-21					
自然科学分野						IV	TCSK01	情報理論	岩沼 宏治	T1-31					
健康科学分野	I	CAH010	スポーツとダイエットの科学	小山 勝弘	N-11	III	CAH019	健康とスポーツの科学	安藤 大輔	LC-27					
							CAH026	教養としてのジェンダー	角田 聰美	LC-14					

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)後期

★:通年

曜日	月					火					水						
	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス
人間形成科目							語学教育科目										
I	CBC014 D	キャリア形成論	原 瑞穂	M-11		1	CCB102 E	中国語初級II	大辻富美佳	Y-12	工(機電 コ情先) ・医	1					
	CBC019 A	大学生のための情報表現論	宇多賢治郎	J321		1											
	語学教育科目						CCB102 H	中国語初級II	藤田 理佳	Y-11	"	1					
	CCM203A	中国語中級II(総合)	薄 秋菊	Y-12		2~4	CCB102 I	中国語初級II	林 吟貞	N-12	"	1					
	CEG1GU	総合英語	今井 理恵	LC-22	教・工(土先)	2~4	CEA102 C	英語B初級	今井 理恵	LC-21	工(土応 )-看・ 生	1					
	CEG3OR	英語オーラルコミュニケーション (上級)	ケレアム.P.	Y-33	教・工・ 生	2~4	CEA102 D	英語B初級	ストロースマン.J.	LC-15	"	1					
	CEG3RM	英語リーディング・ライティング (上級)	野呂瀬稻子	LC-11	教・工・ 生	2~4	CEA102 E	英語B初級	滝口 晴生	J321	"	1					
	CFM203A	フランス語中級II(総合)	森田 秀二	Y-13		2~4	CEA202 C	英語B中級	リード.G.	Y-33	"	1					
	CGM203B	ドイツ語中級II(総合)	野口 健	N-32		2~4	CEA202 D	英語B中級	高畠 伸子	Y-13	"	1					
	CSM203A	スペイン語中級II(総合)	木村 秀雄	Y-14		2~4	CEA202 E	英語B中級	阿部 邦彦	LC-23	"	1					
							CEA202 F	英語B中級	サットン. S.	LC-12	"	1					
							CEA202 J	英語B中級	伊藤 千草	LC-14	"	1					
							CEA302 B	英語B上級	仲本 直美	LC-13	"	1					
							CEA302 F	英語B上級	ケレアム.P.	N-32	"	1					
							CFB102 C	フランス語初級II	マルタン・A	LC-17	工(機電 コ情先) ・医	1					
							CGB102 E	ドイツ語初級II	宮永 義夫	Y-31	"	1					
							CGB102 G	ドイツ語初級II	望月 海慧	S1-14	"	1					
							CGB102 H	ドイツ語初級II	出縄 祐介	LC-25	"	1					
							CGB102 I	ドイツ語初級II	ゲルトマン.H.	LC-11	"	1					
							CGB102 J	ドイツ語初級II	岩井 昌康	N-33	"	1					
							CSB102 B	スペイン語初級II	渡邊 曜	Y-15	"	1					
							CSB102 E	スペイン語初級II	星川 真樹	N-41	"	1					

2019年度時間割表(全学共通教育科目・人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)後期

★:通年

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)後期

★:通年

曜日	月						火						水							
	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次		
III	人間形成科目						外国人留学生向け科目							外国人留学生向け科目						
	CBC002 A	生活と健康II	古屋 顕一 ・他	LC-11	医	1	CJA604	日本語Intensive II	奥村 圭子 ・他	B1-323	留学生	1		外国人留学生向け科目						
	CBC002 U	生活と健康II	藤本 俊 ・他	LC-13	"	1								外国人留学生向け科目						
	語学教育科目													外国人留学生向け科目						
	CEM311 A	英語Mリーディング・ライティング	高畠 伸子	LC-23	医	1								CJA604	日本語Intensive II	奥村 圭子 ・他	B1-218	留学生	1	
	CEM311 B	英語Mリーディング・ライティング	仲本 直美	LC-24	"	1														
IV	人間形成科目						人間形成科目						語学教育科目							
	CBC002 B	生活と健康II	古屋 顕一 ・他	LC-17	医	1	CBC002 C	生活と健康II	藤本 俊 ・他	N-11	工(情土 )	1		CCB104 A	中国語演習II	藤田 理佳	Y-12	1		
	CBC002 D	生活と健康II	金沢 翔一 ・他	LC-27	"	1	CBC002 E	生活と健康II	安藤 大輔 ・他	LC-22	"	1		CCB104 B	中国語演習II	大辻富美佳	Y-11	1		
	語学教育科目						CBC002 F	生活と健康II	木島 章文 ・他	LC-12	"	1								
	CEM311 C	英語Mリーディング・ライティング	高畠 伸子	LC-23	医	1														
	CEM311 D	英語Mリーディング・ライティング	仲本 直美	LC-24	"	1														
V	語学教育科目						人間形成科目						語学教育科目							
	CET202	Intensive60-II(英語)	リード・G.	Y-33		1~4	CBC019 B	大学生のための情報表現論	山際 基	J321		1		CET102	e-ラーニングII	松岡 幹就	N-11	1~4		
	CGB104 A	ドイツ語演習II	宮永 義夫	S1-11		1	語学教育科目							CET202	Intensive60-II(英語)	リード・G.	Y-33	1~4		
	CSB104 A	スペイン語演習II	渡邊 晃	Y-15		1	CET302	English for Studying Abroad II	パンディ・A.	Y-11		2~4		CFI302	フランス語Intensive60-II	マルタン・A	Y-14	2~4		
							CFB104	フランス語演習II	森田 秀二	Y-12		1								
							CGB104 B	ドイツ語演習II	野口 健	Y-15		1								
							CSB104 B	スペイン語演習II	三浦 航太	Y-31		1								
VI	語学教育科目						語学教育科目						語学教育科目							
	CGI302	ドイツ語Intensive60-II	宮永 義夫	Y-14		2~4	CCI302	中国語Intensive60-II	町田 茂	Y-13		2~4		CFI302	フランス語Intensive60-II	マルタン・A	Y-14	2~4		
	CSM208	スペイン語中級演習II	渡邊 晃	Y-13		2~4														

2019年度時間割表(全学共通教科目:人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)後期

★:通年

2019年度時間割表(全学共通教育科目：人間形成科目・語学教育科目・全学開講教職科目)後期

★:通年

2019年度時間割表(全学共通教育科目:教養教育科目) 後期

(注) ◆印 2年次生以上が履修可能な科目

分野	月					火					水				
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文科学分野	II	CAC025	実演・楽器学～管弦打楽器の特性と実践的編曲法～暮らしの中の美と形	大内 邦靖 武末 裕子	L527 N112	I V	CAC037 CAC040 CAC015 CAC028 CAC041	中国の古典詩を読む 染織工芸論 日本服飾史 近代美術とコレクション 切り絵と文化	伊崎 孝幸 岡松 恵 岡松 恵 平野千枝子 小島 千か	Y-32 LC-14 N-41 Y-13 N-21	II	CAC005 CAC008 CAC031 CAC038 B	山梨大学から見る大学の歴史と現在 ものといのち 日本事情II 絵心再生LABO	日永 龍彦 御園生 拓・他 伊藤 孝恵 鈴木 律子	LC-14 T1-11 A2-12 LC-25
		CAC026													
社会科学分野	II	CAS023 B CAS026 CAS028 B	心理学への誘い ◆現代政治のイシュー ボランティアとサービスラーニング	進藤 聰彦 金 基成 大和田浩二	M-12 S1-14 Y-31	I V	CAS009 CAS015 CAS025 B	教育問題から見た現代社会 発達と障害 異文化間コミュニケーション	高橋 英児 里見 達也 奥村 圭子	N-41 LC-23 Y-14	II	CAS002 CAS003 C CAS008 B CAS019 CAS022 CAS030	経済学の目で見ると 日本国憲法 人間理解の心理学 観光学入門 自然に対する子どもの眼差し 国際経済と地域社会	宇多賢治郎 森元 拓 尾見 康博 田中 敦 松森 靖夫 渡邊 幹彦	LC-24 N-11 M-11 LC-11 Y-32 Y-31
自然科学分野	I - II	CAN041	情報処理及び実習	則竹 史哉	第4実習室	I	CAN027	理系のための英語論文の書き方	黒澤 尋	S1-318	II	CAN009 CAN028 CAN030 CAN032 CAN034 TAMK18	人間とコンピュータ 生命を科学する ◆メカトロニクス 地球科学の未解決問題 プラスチックの科学 半導体プロセス工学	小俣 昌樹・他 中川 洋史・他 石井 孝明・他 福地 龍郎 森長 久豊 近藤 英一	T1-31 S1-21 T1-12 Y-11 N-32 B2-21
	II	CAN002 CAN031 CAN039 TCEK17	放射線と現代 ◆地球環境化学とエネルギー 富士山学 都市計画	御園生 拓・他 野原 慎士 秦 康範・他 武藤 慎一・他	LC-27 T1-31 A2-21 T1-12	V	CAN029 CAN035 CAN005 CAN014 CAN021	◆自然科学と環境 数学的に考えると 確率的見方 クリスタルサイエンス 物理パズルで親しむ身近な自然現象	竹内 智・他 清水 宏幸 中村 宗敬 田中 功・他 長島 礼人	LC-24 Y-15 N-11 クリスタル研411 Y-33					
健康科学分野	II	CAH006 CAH017 CAH027	頭と身体の運動学 余暇社会の身体活動 サッカー文化学	木島 章文 古屋 顕一 加藤 朋之	LC-23 LC-22 Y-33	I V-VI	CAH014 CAH021 A CAH024 CAH007	社会の中の医療・医学 臨床心理学を学ぶ 現代の体育・スポーツを考える 生命科学演習	小口 敏夫・他 田中健史朗 金沢 翔一 川原 敦雄	N-12 N-11 LC-27 1205教室	II	CAH013 CAH022	社会における看護と介護 こころと行動のゼミナール	宮村 季浩・他 藤 修	M-12 工業会館AL室
教科養目発展	I - II	CAD012	情報処理及び実習 (先端材料理工学科)	則竹 史哉	第4実習室	I	CAD004	社会の中の医療・医学 (医学科)	小口 敏夫・他	N-12	II	CAD005	社会における看護と介護 (看護学科)	宮村 季浩・他	M-12

分野	木					金					集中講義					
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	
人文科学分野	I	CAC002 CAC014	日本古代の政治と文化 日本の近代文学	大隅亜希子 大木 志門	N-12 Y-31	III	CAC013 CAC023 CAC024	子ども文化 音楽の分析と表現 電子音楽の世界	栗田 真司 小島 千か 吉原 太郎	N-11 LB149 Y-12						
社会科学分野	I	CAS003 D CAS008 C	日本国憲法 人間理解の心理学	石塚 迅 小野田亮介	M-12 M-11	III	CAS033	土木環境のコミュニケーション	秦 康範・他	B3-21 B3-22 T1-12		CAS005 CAS014 CAS020	山梨学 ラテンアメリカから見た世界 フューチャーサーチ	尾藤 章雄・他 渡邊 晓 大山 純・他		
自然科学分野	I	CAN036 CAN038	日常生活と園論 超小型電動車の仕組みとその強度評価	成瀬 弘 林 丈晴	Y-13 Y-33	I III	TCEK20 CAN018	環境生態学 水圈植物の生物学	森 一博・他 芹澤如比古	T1-11 LC-23		CAN015 CAN040	ワイン製造及び体験実習 ◆生命科学入門	山下 裕之・他 大槻 隆司・他		
		III	TMEK09													
健康科学分野	I	CAH003	現代生活とバイオテクノロジー	岸上 哲士・他	N-11	I III	LPCK05 CAH018 CAH021 B	食物科学入門 運動遊び 臨床心理学を学ぶ	望月 和樹 沢木 紗子 川本 静香	N-12 LC-24 N-12						
教科養目発展						III	CAD010	土木環境のコミュニケーション (土木環境工学科)	秦 康範・他	B3-21 B3-22 T1-12						

# 2019年度 振替科目表

土木環境工学科

新 授 業 科 目			旧 授 業 科 目						適用年度等
授業科目番号	授業科目名	単位	授業科目番号	授業科目名	単位	履修年次	必選	部門	
TCE100	土木環境工学基礎ゼミ	2	060640	土木環境工学基礎ゼミ	2	1	必修	基礎ゼミ	平成28年度以前の入学生に適用
TPC103	線形代数学I	2	257030	線形代数学I	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TPC104	線形代数学II	2	257040	線形代数学II	2	1	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TPC101	微分積分学I	2	257010	微分積分学I	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TPC102	微分積分学II	2	257020	微分積分学II	2	1	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE101	基礎数学及び演習	2	254052	基礎数学及び演習	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE102	微分方程式I	2	254060	微分方程式I	2	2	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE201	微分方程式II	2	254070	微分方程式II	2	2	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE103	基礎統計学	2	254110	基礎統計学	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE104	応用統計学	2	254111	応用統計学	2	1	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE105	情報処理及び実習	2	254120	情報処理及び実習	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE202	数値計算及び実習	2	254130	数値計算及び実習	2	2	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE106	基礎物理学I及び演習	3	254219	基礎物理学I及び演習	3	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE107	基礎物理学II	2	254220	基礎物理学II	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE203	基礎物理学III	2	254230	基礎物理学III	2	2	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE108	応用物理学	2	254241	応用物理学	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE109	基礎化学I	2	254311	基礎化学I	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE110	基礎化学II	2	254321	基礎化学II	2	1	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE204	基礎化学III	2	254331	基礎化学III	2	2	選択	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE111	基礎生物学	2	254340	基礎生物学	2	1	選必	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE112	コミュニケーション	2	254410	コミュニケーション	2	1	必修	基督教	平成28年度以前の入学生に適用
TCE113	土木環境デザイン	1	264010	土木環境デザイン	1	1	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE205	測量学第一	2	264020	測量学第一	2	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE301	測量学第二	2	264030	測量学第二	2	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE302	測量学実習第一	1	264040	測量学実習第一	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE303	測量学実習第二	1	264050	測量学実習第二	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE304	技術者倫理	1	264061	技術者倫理	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE114	エンジニアリングデザイン入門	1	264071	エンジニアリングデザイン入門	1	1	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE206	土木環境科学実験1	1	264482	土木環境科学実験1	1	2	選必	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE226	土木環境科学実験	1	264482	土木環境科学実験1	1	2	選必	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE226	土木環境科学実験	1	TCE206	土木環境科学実験1	1	2	選必	基工	平成29年度入学生に適用
TCE207	土木環境科学実験2	1	264483	土木環境科学実験2	1	2	選必	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE208	建設材料学及び演習	3	264115	建設材料学及び演習	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE209	コンクリート構造学第一	2	264160	コンクリート構造学第一	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE305	建設工学実験I	1	264240	建設工学実験I	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE210	構造力学及び演習第一	3	264116	構造力学及び演習第一	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE211	構造力学第二	2	264123	構造力学第二	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE212	土質力学及び演習第一	3	264134	土質力学及び演習第一	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE227	土質力学及び演習	3	264134	土質力学及び演習第一	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE227	土質力学及び演習	3	TCE212	土質力学及び演習第一	3	2	必修	基工	平成29年度入学生に適用
TCE213	土質力学第二	2	264143	土質力学第二	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE306	建設工学実験II	1	264250	建設工学実験II	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE214	水理学及び演習第一	3	264312	水理学及び演習第一	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE215	水理学第二	2	264321	水理学第二	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE307	水理学第三	2	264331	水理学第三	2	3	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE216	計画学基礎及び演習	3	264382	計画学基礎及び演習	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE217	都市計画	2	264391	都市計画	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE218	防災工学I	2	264400	防災工学I	2	2	必修	基工	平成28年度入学生に適用
			264400	防災工学I	2	2	選択	基工	平成27年度以前の入学生に適用
TPC201	リスク管理・危機管理概論	2	267390	リスク管理・危機管理概論	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE219	衛生工学及び演習	3	264411	衛生工学及び演習	3	2	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE220	環境生態学	2	264450	環境生態学	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE221	環境工学概論	2	264500	環境工学概論	2	2	選択	基工	平成28年度以前の入学生に適用

新 授 業 科 目			旧 授 業 科 目						適用年度等
授業科目番号	授業科目名	単位	授業科目番号	授業科目名	単位	履修年次	必選	部門	
TCE308	環境工学実験	1	264510	環境工学実験	1	3	必修	基工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE401	建築学大意	2	274240	建築学大意	2	4	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE309	エンジニアリングデザインI	1	274511	エンジニアリングデザインI	1	3	必修	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE402	エンジニアリングデザインII	1	274521	エンジニアリングデザインII	1	4	必修	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE310	コンクリート構造学第二	2	274081	コンクリート構造学第二	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE222	構造動力学	2	274015	構造動力学	2	2	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE311	構造解析学	2	274010	構造設計論	2	3	選択	応工	平成27年度以前の入学生に適用
TCE311	構造解析学	2	274011	構造解析学	2	3	選択	応工	平成28年度入学生に適用
TCE312	土質工学第一	2	274060	土質工学第一	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE313	土質工学第二	2	274070	土質工学第二	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE314	水文学	2	274110	水文学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE315	総合河川学	2	274121	総合河川学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE223	交通計画	2	274190	交通計画	2	2	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE316	交通工学	2	274200	交通工学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE317	景観工学	2	274230	景観工学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE318	防災工学II	2	274410	防災工学II	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE319	水処理工学	2	274341	水処理工学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE320	廃棄物管理工学	2	274361	廃棄物管理工学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE321	水質学	2	274420	水質学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TCE322	環境生物工学	2	274430	環境生物工学	2	3	選択	応工	平成28年度以前の入学生に適用
TPC400	ベンチャービジネス論	2	287010	ベンチャービジネス論	2	4	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC401	品質管理概論	2	287020	品質管理概論	2	4	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC105	実践ものづくり実習	1	287030	実践ものづくり実習	1	1	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC301	PBLものづくり実践ゼミ	2	287040	PBLものづくり実践ゼミ	2	3	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC303	キャリア形成実習3	1	290053	キャリア形成実習3	1	3	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC304	キャリア形成実習4	1	290054	キャリア形成実習4	1	3	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC305	リーダー養成特別演習1	1	290001	リーダー養成特別演習1	1	3	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC306	リーダー養成特別演習2	1	290002	リーダー養成特別演習2	1	3	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE323	土木環境行政法	1	284011	土木環境行政法	1	4	選択	特研	平成28年度入学生に適用
		1	284011	土木環境行政法	1	4	必修	特研	平成27年度以前の入学生に適用
TCE403	特別講義第一	1	284051	特別講義第一	1	4	必修	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE404	特別講義第二	1	284061	特別講義第二	1	4	必修	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE224	インターンシップI	1	284091	インターンシップI	1	2~4	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE225	インターンシップII	1	284092	インターンシップII	1	2~4	選択	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE324	土木環境工学英文講読	1	284097	土木環境工学英文講読	1	3	必修	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TCE400	土木環境工学卒業論文	6	284100	土木環境工学卒業論文	6	4	必修	特研	平成28年度以前の入学生に適用
TPC203	キャリア形成実習1	1	290051	キャリア形成実習1	1	2		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC204	キャリア形成実習2	1	290052	キャリア形成実習2	1	2		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC307	リーダー養成特別インターンシップ1	1	290031	リーダー養成特別インターンシップ1	1	3		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC308	リーダー養成特別インターンシップ2	1	290032	リーダー養成特別インターンシップ2	1	3		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC402	リーダー養成特別インターンシップ3	1	290033	リーダー養成特別インターンシップ3	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC403	機器分析特別講義IA	1	298001A	機器分析特別講義IA	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC404	機器分析特別講義IB	1	298001B	機器分析特別講義IB	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC405	機器分析特別講義IC	1	298001C	機器分析特別講義IC	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC406	機器分析特別講義ID	1	298001D	機器分析特別講義ID	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC407	機器分析特別講義IE	1	298001E	機器分析特別講義IE	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC408	機器分析特別講義IF	1	298001F	機器分析特別講義IF	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC409	機器分析特別講義IG	1	298001G	機器分析特別講義IG	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC410	機器分析特別講義IIA	1	298002A	機器分析特別講義IIA	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC412	機器分析特別講義IIC	1	298002C	機器分析特別講義IIC	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC413	機器分析特別講義IIIA	1	298003A	機器分析特別講義IIIA	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC414	機器分析特別講義IIIB	1	298003B	機器分析特別講義IIIB	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC415	機器分析特別講義IIIC	1	298003C	機器分析特別講義IIIC	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC416	機器分析特別講義IIID	1	298003D	機器分析特別講義IIID	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPC417	機器分析特別講義IIIE	1	298003E	機器分析特別講義IIIE	1	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用

新 授 業 科 目			旧 授 業 科 目						適用年度等
授業科目番号	授業科目名	単位	授業科目番号	授業科目名	単位	履修年次	必選	部門	
TPT010	職業指導第一	2	808010	職業指導第一	2	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用
TPT011	職業指導第二	2	808020	職業指導第二	2	4		その他	平成28年度以前の入学生に適用