

2024年度

工学部 メカトロニクス工学科 授業時間割表



UNIVERSITY  
OF  
YAMANASHI

山梨大学

# 目 次

① 工学部専門科目・学部基礎ゼミ（メカトロニクス工学科）	1
② メカトロニクス工学科における「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	10
③ 全学共通教育科目（人間形成科目、語学教育科目、情報・数理教育科目、教養教育科目）	13
④ 振替科目表（メカトロニクス工学科）	25

## 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、情報・数理教育科目、教養教育科目の履修申告は、全学共通教育科目時間割表(13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　メ：メカトロニクス工学科　電：電気電子工学科　コ：コンピュータ理工学科  
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。  
(授業科目の開講曜日や時限、開講方法や開講場所が、当初の予定から変更される可能性がある)

## 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いる。

### ① 1～6桁の授業科目番号

ナンバリングの導入により次に従って番号を付している。

A BC 1 23

イ) ロ) ハ) ニ)

イ) 1桁目 : 開講学部等の記号

ロ) 2・3桁目 : 科目区分、開講学科等の記号

ハ) 4桁目 : 難易度

ニ) 5・6桁目 : 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桁目に付し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。

### ③ 8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	C	BC EA EG EE ET GB GM GI FB FM FI CB CM CI SB SM JA DS AC AS AN AH AD	0～9 (難易度。 0は難易度 未設定)	01～99
人間形成科目部門				
語学教育科目部門 (英語/英語A・B)				
語学教育科目部門 (英語/総合・リーディング等)				
語学教育科目部門 (英語/英語TC・TD)				
語学教育科目部門 (英語/TOEIC等)				
語学教育科目部門 (ドイツ語/初級)				
語学教育科目部門 (ドイツ語/中級)				
語学教育科目部門 (ドイツ語/Intensive)				
語学教育科目部門 (フランス語/初級)				
語学教育科目部門 (フランス語/中級)				
語学教育科目部門 (フランス語/Intensive)				
語学教育科目部門 (中国語/初級)				
語学教育科目部門 (中国語/中級)				
語学教育科目部門 (中国語/Intensive)				
語学教育科目部門 (スペイン語/初級)				
語学教育科目部門 (スペイン語/中級)				
語学教育科目部門 (日本語)				
情報・数理教育科目部門				
教養教育科目部門 (人文科学分野)				
教養教育科目部門 (社会科学分野)				
教養教育科目部門 (自然科学分野)				
教養教育科目部門 (健康科学分野)				
教養教育科目部門 (教養発展科目)				
学部基礎ゼミ/専門科目	T	ME JM EE CS CE AC AM PC	1～4 (難易度。 各学科共通 科目など、 履修年次と 異なる場合 があるので 注意するこ と。)	00～99
機械工学科				
メカトロニクス工学科				
電気電子工学科				
コンピュータ理工学科				
土木環境工学科				
応用化学科				
先端材料理工学科				
各学科共通				
教育職員免許状関係科目				

2024年度時間割表（工学部専門科目） 月曜日

メカトロニクス工学科

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

時限		I					II					III					IV							
年次	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室
1	△		TJM109	材料と力学I	北村 敏也 平 晋一郎	A2-21													△		TJM101	情報処理及び実習 (V-1まで)	鈴木 良弼	第2実習室
2	△		TJM211	機械要素I	清水 毅	A2-11							△		TJM222	メカトロニクス工学 実習II (IV-2まで)	石田 和義 牧野 浩二 小谷 信司 孫 瀟	A1-41 T1-31 CAD室	×		TJM215	アナログ回路II	森澤 正之	A2-11
													×		TJM212	運動の力学I	寺田 英嗣 北村 敏也	A2-21						
3	△		TJM305	組込みアーキテクチャ	森澤 正之	工業会館 AL教室	×		TJM313	コンピュータ制御	鈴木 良弼	T1-21	△		TJM311	システム設計	小谷 信司 宗久 知男	T1-11	×		TJM310	機械加工学	清水 毅	T1-22
			×		TJM323	メカトロニクス工学 演習	全教員	研究室	×		TPT206	工業科教育法II	番間 正	A2-12										
4													△		TJM404	メカトロニクス工学 実践	渡辺 寛望	第1実習室						
													×		TPT206	工業科教育法II	番間 正	A2-12						

2024年度時間割表（工学部専門科目） 月曜日

メカトロニクス工学科

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

時限		V					VI					
年次	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室
1												
2												
3	△		TPC301 C	PBLものづくり実践ゼミ	野田 善之 大原 伸介 他	もの工房						
	×		TPC301 B	PBLものづくり実践ゼミ	野田 善之 大原 伸介 他	もの工房						









2024年度時間割表（工学部専門科目） 木曜日

メカトロニクス工学科

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

時限		V					VI					
年次	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室
1												
2	△	2023年度以前の入学生対象	TPC101 H	微分積分学I	松尾 未佳 鈴木 智博 小須田 雅	T1-22						
			TPC102 H	微分積分学II	松尾 未佳 鈴木 智博 小須田 雅	T1-22						
3	×	地域産業リーダー養成科目	TPC306	リーダー養成特別演習2	田中 功	A2-12						

2024年度時間割表（工学部専門科目） 金曜日

メカトロニクス工学科

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

I						II					III					IV										
年次	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室		
1							△		TJM116	デジタル回路I	小谷 信司	A2-12	△		TJM107	物理学実験 (IV-2まで)	石井 孝明 石田 和義 清水 毅 孫 満	B3-21 B3-22 実験室								
	×		TJM115	組込み プログラミングI演習 (I1-2まで)	西崎 博光 森澤 正之	第3実習室																				
2							△		TJM217	組込み設計	丹沢 勉	T1-11	×		TJM223	メカトロニクス工学 実習III (IV-2まで)	丹沢 勉 牧野 浩二 西崎 博光	CAD室	△		TJM219	組込み プログラミングII	西崎 博光	第1実習室		
							×		TJM218	組込み設計演習	丹沢 勉	T1-31 CAD室														
3	△		TPC309A	データエンジニア リング基礎	安藤 英俊 清水 毅 則竹 史哉 中村 一彦	B2-31	△		TJM314	運動の力学II	寺田 英嗣 北村 敏也	B2-11	△		TJM315	マルチメディア工学	西崎 博光 レオ チーシャン	第1実習室	△	2019 年度以前 の入学対象	TPC302	電池工学	宮武 健治 入江 寛 高嶋 敏宏 三宅 純平	T1-21		
	×		TJM317	デバイス工学	小谷 信司	A1-11							×								TJM318	品質管理・安全	寺田 英嗣 石井 孝明 金 蓮花	A2-12		
4																				△		TJM404	メカトロニクス工学 実践	渡邊 寛望	A1-41 第3実習室	

2024年度時間割表（工学部専門科目） 金曜日

メカトロニクス工学科

○：通期 ☆：通期・前期 ★：通期・後期 △：前期 ×：後期

時限		V						VI					
年次	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	期	コース	時間割番号	科目名	担当教員	教室	
1	△		TPC105 A	実践ものづくり実習	大原 伸介	ものづくり プラザ							
	×		TPC105 B	実践ものづくり実習	大原 伸介	ものづくり プラザ							
2	×		CAD009	メカトロニクス入門	岡村 美好 赤松 範麿	A2-12							
3	△	地域産業 リーダー 養成科目	TPC305	リーダー養成特別 演習1	田中 功	A2-12							
	×		TPC301 A	PBLものづくり 実践ゼミ	大原 伸介 野田 善之 他	もの工房							
4	△		TJM401	科学技術英語	全教員	研究室							

メカトロニクス工学科における「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

時間割番号	授業科目名	対象年次	実施時期	履修申告等
(2022年度以前入学生) TJM220 TJM221	インターンシップⅠ インターンシップⅡ	2～4	各休業中	申込期間及び受入企業等詳細については、随時、掲示するので注意すること。
(2023年度以降入学生) TPC205 TPC206	インターンシップⅠ（5日間以上） インターンシップⅡ（2週間以上）			

2. 集中講義

・集中講義の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。

年次	時間割番号	授業科目名	教員名	備考
2・3	TPC202	ベンチャービジネス論	戸田 達昭	
3・4	TPT010	職業指導第一	手塚 幸樹	
3・4	TPT011	職業指導第二	手塚 幸樹	
2	TPT209	情報システムと社会Ⅰ	安藤 英俊 TCS206 振替科目とのこと	
3・4	TPT205	工業科教育法Ⅰ	竹谷 尚人	

3. 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	大原 伸介（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

4. 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	大原 伸介・野田 善之	後期 金曜 V限
	TPC301 B			後期 月曜 V限
	TPC301 C			前期 月曜 V限

## 5. キャリア形成実習

・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

## 6. 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・山本 千綾	透過電子顕微鏡
4	TPC404	機器分析特別講義ⅠB	藤井 一郎・山中 淳二・篠塚 郷貴・ 勝又 まさ代・山本 千綾・河村 隆之介	走査型電子顕微鏡
4	TPC405	機器分析特別講義ⅠC	綿打 敏司・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・篠塚 郷貴・原 康祐	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・勝又 まさ代・篠塚 郷貴・ 山本 千綾・河村 隆之介	低温装置
4	TPC410	機器分析特別講義ⅡA	有元 圭介・篠塚 郷貴	多目的X線回折装置
4	TPC412	機器分析特別講義ⅡC	桑原 哲夫・勝又 まさ代	核磁気共鳴装置
4	TPC413	機器分析特別講義ⅢA	小幡 誠・勝又 まさ代	粒子径・ゼータ電位・分子量測定装置
4	TPC414	機器分析特別講義ⅢB	植田 郁生・久本 雅嗣	ガスクロマトグラフ/液体クロマトグラフ
4	TPC415	機器分析特別講義ⅢC	武井 貴弘・阪根 英人・勝又 まさ代・ 河村 隆之介	ICP 発光分光分析
4	TPC416	機器分析特別講義ⅢD	小幡 誠・勝又 まさ代・篠塚 郷貴・ 河村 隆之介	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。

## 7. 卒業論文

- ・卒業論文は下記の指定時間に研究室にて行う。履修申告は前期履修申告時に対象コースの時間割番号を履修申告すること。
- ・卒業論文指導教員の指定した時間と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うこと。

時間割番号	指定時間	教室
TJM403	前期 8 時間以上・後期 1 6 時間以上（卒業論文指導教員の指示した時間）	各研究室

## 8. その他

- ・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。

2024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、情報・数理教育科目等) 前期

(注) ★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

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		
2024年度【前期】 全学共通教育科目  I			人間形成科目												語学教育科目						
			CBC032 A	キャリアデザインII (仕事理解)	山本 和美	Y-3 1		1~4	CCB101 E	中国語初級I	大辻富美佳	Y-1 1	工(総 情士化) ・医	1							
			語学教育科目																		
			GCM202C	◆中国語中級I (コミュニケーション)	蔣 秋菊	Y-1 3		2~4	CCB101 H	中国語初級I	森 広江	M-1 1	"	1							
			CEG1GAD	◆総合英語	グレイA.P.	LC-2 3	工(メ土 応先)・ 生	2~4	CCB101 I	中国語初級I	林 吟貞	S1-1 1	"	1							
			CEG20AE	◆英語オーラルコミュニケーション	バンデイ.A.	LC-1 6	工(メ土 応先)・ 生	2~4	CEA101 C	英語A初級	仲本 直美	LC-1 6	工(機) ・香 ・生	1							
			CEG2RAB	◆英語リーディング・ライティング	リド'.G.	LC-2 4	"	2~4	CEA101 D	英語A初級	功刀あゆみ	S1-2 2	"	1							
			CFM201C	◆フランス語中級I (総合)	中田 麻理	N-3 3		2~4	CEA101 E	英語A初級	今井 理恵	N-4 1	"	1							
			CGM201H	◆ドイツ語中級I (総合)	野口 健	N-3 2		2~4	CEA101 I	英語A初級	清水 真澄	Y-1 3	"	1							
			CSB103 B	スペイン語演習I	波塚 奈穂	LC-2 5		1	CEA201 C	英語A中級	高畑 伸子	N-3 3	"	1							
			CSM202B	◆スペイン語中級I (コミュニケーション)	大橋麻里子	Y-1 1		2~4	CEA201 D	英語A中級	磯部 美和	A2-1 2	"	1							
			情報・数理教育科目																		
			CDS013	◆データサイエンス入門	島崎 洋一	第1実習室	生(食)	1	CEA201 E	英語A中級	マロニー.J	LC-2 1	"	1							
									CEA201 F	英語A中級	松本佳代子	LC-1 7	"	1							
									CEA201 K	英語A中級	伊藤 千草	LC-1 4	"	1							
									CEA301 C	英語A上級	グレイA.P.	N-2 4	"	1							
									CEA301 D	英語A上級	バンデイ.A.	LC-1 3	"	1							
									CEG1GAF	◆総合英語	阿部 邦彦	LC-2 3	教	2~4							
									CEG20D	◆英語オーラルコミュニケーション	サトウ.S.	LC-2 5	"	2~4							
									CEG2RD	◆英語リーディング・ライティング	リド'.G.	S1-1 3	"	2~4							
									CEG3RI	◆英語リーディング・ライティング (上級)	ストロマン.J.	LC-1 1	教・工 ・生	2~4							
									CFB101 C	フランス語初級I	マルタン・	Y-3 3	工(総 情士化) ・医	1							
									CFB101 F	フランス語初級I	小林 成彬	Y-3 1	工(総 情士化) ・医	1							
									GGB101 E	ドイツ語初級I	寒河江 陽	Y-3 2	工(総 情士化) ・医	1							
									GGB101 G	ドイツ語初級I	岩井 昌康	S1-1 4	"	1							
									GGB101 H	ドイツ語初級I	出縄 祐介	Y-1 2	"	1							
								GGB101 I	ドイツ語初級I	グェットマン.H.	LC-1 2	"	1								
								GGB101 J	ドイツ語初級I	寺田 雄介	N-4 2	"	1								
								CSB101 B	スペイン語初級I	室住 香織	Y-1 5	"	1								

2024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、情報・数理教育科目等) 前期

(注)★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

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	
2024年度 【前期】 全学共通教育科目	人間形成科目						語学教育科目						語学教育科目						
	CBC033	キャリアデザインIII (キャリアビジョン)	山本 和美	N-4 2		1~4	CCB101 A	中国語初級I	蔦 秋菊	Y-1 3	工(機)・香・生	1	CCM201A	◆中国語中級I (総合)	町田 茂	LC-1 7		2~4	
	語学教育科目						語学教育科目						語学教育科目						
	CEE201 B	◆英語TC	バンディ,A.	Y-3 1	工(機) 応)	2	CCB101 B	中国語初級I	町田 茂	LC-2 3	"	1	CEG1G AJ	◆総合英語	功刀あゆみ	S 1-1 3	教・工(機電) 生	2~4	
	CEE201 C	◆英語TC	サット,S.	LC-2 3	"	2	CEA101 A	英語A初級	清水 真澄	LC-2 6	教	1	CEG20AB	◆英語オーラルコミュニケーション	リト',G.	LC-1 5	教・工(機電) 生	2~4	
	CEE201 D	◆英語TC	仲本 直美	LC-2 4	"	2	CEA201 A	英語A中級	今井 理恵	LC-2 1	"	1	CEG2RF	◆英語リーディング・ライティング	伊藤 千草	LC-2 3	教・工(機電) 生	2~4	
	CEE201 E	◆英語TC	功刀あゆみ	LC-2 7	"	2	CEA201 B	英語A中級	松本佳代子	Y-1 2	"	1	CEG2RZ	◆英語リーディング・ライティング	仲本 直美	LC-2 4	教・工(機電) 生	2~4	
	CEE201 L	◆英語TC	加藤 千晶	LC-1 2	工(機) 応)	2	CEA301 B	英語A上級	グレ7A,P.	LC-1 5	"	1	CEG30P	◆英語オーラルコミュニケーション (上級)	バンディ,A.	Y-3 1	教・工(機電) 生	2~4	
	CEG20AD	英語オーラルコミュニケーション 4/15~7/8	高畑 伸子	8107教室	看	2	CEM301 A	英語MA	バンディ,A.	Y-3 3	医	1	CFM202B	◆フランス語中級I (コミュニケーション)	マルタン・	S 1-1 2		2~4	
	CEG2RX	英語リーディング・ライティング 4/15~7/8	今井 理恵	8109教室	"	2	CEM301 B	英語MA	マロニー,J	LC-2 7	"	1	CGM202B	◆ドイツ語中級I (コミュニケーション)	寺田 雄介	LC-1 1		2~4	
	CEM303 A	英語MC 4/15~4/29	マロニー,J	1103教室	医	2	CEM301 C	英語MA	ストロマン,J.	LC-1 1	"	1							
	CEM303 B	英語MC 4/15~4/29	リト',G.	1104教室	"	2	CEM301 D	英語MA	リト',G.	M-1 1	"	1							
	CEM303 C	英語MC 5/20~7/8	マロニー,J	1103教室	医	2	CFB101 A	フランス語初級I	中田 麻理	N-3 3	工(機)・香・生	1							
	CEM303 C	英語MC 5/20~7/8	グレ7A,P.	シミックホール	"	2	CGB101 A	ドイツ語初級I	出縄 祐介	S 1-1 3	"	1							
	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						
	CJA302	日本語中級IB	伊藤 孝恵	B 1-2 1	留学生	1~4	CJA202	日本語初級IB	江崎 哲也	B1-317	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						外国人留学生向け科目					
	CJA605 A	日本語Intensive初級	布村 猛	B1-218	留学生	1~4													
	II~IV	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目					
	CJA606 A	日本語Intensive入門I	江崎 哲也	B1-222	留学生	1~4													
	CJA607 A	日本語Intensive入門II	伊藤 孝恵	B1-222	"	1~4													
	III	人間形成科目						人間形成科目						人間形成科目					
	CBC001 A	生活と健康I	安藤 大輔	LC-1 1	医	1	CBC001 U	生活と健康I	古屋 颯一	S 1-1 1	"	1							
	情報・数理教育科目						情報・数理教育科目						情報・数理教育科目						
CDS002 A	データサイエンス入門	鈴木 一克	第4実習室	医	1	CDS012	データサイエンス入門	島崎 洋一	第1実習室	生(社)	1								

2024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、情報・数理教育科目 等) 前期

(注) ★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

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							
2024年度(前期) 全学共通教育科目	IV	情報・数理教育科目						人間形成科目						語学教育科目											
		CDS007	◆確率統計及び演習I	福本 文代	T1-22 計算機室 第1端末室	工(コ)	1	CBC001 B	生活と健康I	古屋 顕一 ・他	LC-17	医	1	CCB103 A	中国語演習I	森 広江	Y-31		1						
								CBC001 C	生活と健康I	堀口 文 ・他	LC-14	"	1	CCB103 B	中国語演習I	大辻富美佳	Y-11		1						
								CBC001 D	生活と健康I	金澤 翔一 ・他	S1-22	工 (情)	1	CGB103 A	ドイツ語演習I	寺田 雄介	LC-23		1						
								CBC001 E	生活と健康I	南方 隆太 ・他	M-12	"	1	外国人留学生向け科目											
								CBC001 F	生活と健康I	飯塚 駿 ・他	M-11	"	1	CJA605 A	日本語Intensive初級	布村 猛 ・他	B1-222	留学生	1~4						
								情報・数理教育科目																	
								CDS002 B	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室 第2実習室	医		1											
								語学教育科目						語学教育科目						語学教育科目					
								CET201	Intensive60-I (英語)	リト'.G.	Y-15		1~4	CET301	English for Studying Abroad I	クレイア.P.	S1-14		2~4	CET101	e-ラーニングI	田中 武夫	N-11		1~4
						CSB103 A	スペイン語演習I	渡邊 暁	S1-14		1	CFB103	フランス語演習I	中田 麻理	Y-11		1	CET201	Intensive60-I (英語)	リト'.G.	Y-15		1~4		
						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目							
						CJA701	ビジネス日本語	伊藤 孝恵	B1-21	留学生	1~4	CJA501	日本語上級I	江崎 哲也	B1-21	留学生	1~4	CJA401	日本語中上級I	江崎 哲也	B1-218	留学生	1~4		
						語学教育科目						語学教育科目													
						CFI301	フランス語Intensive60-I	マルタン・	Y-14		2~4	CCI301	中国語Intensive60-I	町田 茂	Y-13		2~4								

2024年度時間割表 (前期)

(注) ★: 通年 ◆: 2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

曜日	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	語学教育科目												人間形成科目								
	CEE201 F	◆英語TC	今井 理恵	LC-23	工(メ電土先)	2							CBC021	海外で学ぼう-海外職場文化体験I	西崎 博光						1~4
	CEE201 G	◆英語TC	ケヴィンA.P.	Y-11	〃	2							CBC022	海外で学ぼう-海外職場文化体験I	西崎 博光						1~4
	CEE201 H	◆英語TC	バンディA.	Y-15	〃	2							CBC023	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayI	布村 猛					1~4	
	CEE201 I	◆英語TC	ストロスマンJ.	LC-17	〃	2															
	CEE201 J	◆英語TC	サットン. S.	LC-11	〃	2							CBC024	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayII	布村 猛					1~4	
	CEE201 K	◆英語TC	阿部 邦彦	LC-26	〃	2															
	CEE201 M	◆英語TC	加藤 千晶	LC-12	工(メ電土先)	2															
	CGB103 B	ドイツ語演習I	寺田 雄介	LC-24		1															
	CSB103 C	スペイン語演習I	田坂 建太	M-11		1															
CSM201D	◆スペイン語中級I(総合)	西藤 憲佑	S1-21		2~4																
外国人留学生向け科目																					
CJA201	日本語中級IA	仲本康一郎	LC-22	留学生	1~4																
情報・数理教育科目																					
CDS003	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	看	1																
I~II	外国人留学生向け科目																				
	CJA605 A	日本語Intensive初級	布村 猛・他	B1-21	留学生	1~4															
II	語学教育科目						情報・数理教育科目														
	CCB101 K	中国語初級I	町田 茂	LC-13	教	1	CDS010	◆確率・統計学	内山 和治	第1実習室	工(先)	2									
	CEA101 F	英語A初級	今井 理恵	LC-14	工(総情土化)	1															
	CEA101 G	英語A初級	福島佐江子	N-33	〃	1															
	CEA101 H	英語A初級	阿部 邦彦	LC-26	〃	1															
	CEA201 H	英語A中級	清水 真澄	Y-11	〃	1															
	CEA201 I	英語A中級	バンディA.	LC-15	〃	1															
	CEA201 J	英語A中級	リード.G.	LC-27	〃	1															
	CEA301 E	英語A上級	サットン. S.	LC-11	〃	1															
	CEA301 F	英語A上級	ストロスマンJ.	N-42	〃	1															
	CFB101 E	フランス語初級I	マルタン.	LC-24	教	1															
	CGB101 K	ドイツ語初級I	寺田 雄介	LC-23	〃	1															
	CSB101 C	スペイン語初級I	田坂 建太	Y-33	〃	1															
	CSB101 F	スペイン語初級I	西藤 憲佑	Y-12	〃	1															
	情報・数理教育科目																				
CDS005	◆確率・統計学	金 蓮花	B2-11	工(メ)	2																
II~IV	外国人留学生向け科目																				
	CJA606 A	日本語Intensive入門I	江崎 哲也・他	B1-22	留学生	1~4															
	CJA607 A	日本語Intensive入門II	伊藤 孝恵・他	B1-22	〃	1~4															

2024年度【前期】全学共通教育科目

2024年度時間割表（前期）

(注) ★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

曜日	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						
III	人間形成科目						人間形成科目															
	CBC001 I	生活と健康I	吉田 理史 ・他	N-12	教・看	1	CBC031 A	キャリアデザインI (自己理解)	山本 和美	M-12		1~4										
	CBC001 J	生活と健康I	廣野 準一 ・他	LC-27	"	1	語学教育科目															
	CBC001 K	生活と健康I	木内政孝 ・他	N-41	"	1	CEG1GAC	◆総合英語	ストロスマン, J.	Y-31	工・生	2~4										
	CBC001 L	生活と健康I	沢木綾子 ・他	Y-15	"	1	CEG1GAI	◆総合英語	清水 真澄	LC-12	工・生	2~4										
	情報・数理教育科目						CEG20AA	◆英語オーラルコミュニケーション	ケヴィン, P.	LC-16	工・生	2~4										
	CDS011	データサイエンス入門	馬籠 純	第1実習室 第2実習室	生(生環)	1	CEG2RW	◆英語リーディング・ライティング	リド, G.	LC-24	"	2~4										
							CEG30Q	◆英語オーラルコミュニケーション (上級)	バンディ, A.	N-33	教・工・生	2~4										
							CEG3RC	◆英語リーディング・ライティング (上級)	今井 理恵	Y-11	"	2~4										
	IV	人間形成科目						人間形成科目														
CBC001 H		生活と健康I	沢木綾子 ・他	Y-15	工(総・機)	1	CBC001 G	生活と健康I	角田 聡美 ・他	LC-27	工(化)・生	1										
CBC001 M		生活と健康I	吉田 理史 ・他	N-12	"	1	CBC001 Q	生活と健康I	志村 広子 ・他	N-11	"	1										
CBC001 N		生活と健康I	廣野 準一 ・他	LC-27	"	1	CBC001 R	生活と健康I	堀口 文 ・他	Y-15	"	1										
CBC001 O		生活と健康I	木内政孝 ・他	N-41	"	1	CBC001 S	生活と健康I	木内政孝 ・他	N-41	"	1										
CBC001 P		生活と健康I	木島 章文 ・他	LC-23	"	1	CBC001 T	生活と健康I	小泉 由里 ・他	Y-31	"	1										
V	人間形成科目																					
	CBC013	キャリア形成のための作文演習	後藤賢次郎	Y-13	教・工・生	1																
	語学教育科目																					
	CET301	English for Studying Abroad I	ケヴィン, P.	S1-14		2~4																
VI	語学教育科目																					
	CCI301	中国語Intensive60-I	李 研	Y-13		2~4																
	CFI301	フランス語Intensive60-I	マルタン・	Y-14		2~4																

2024年度【前期】全学共通教育科目

教養教育科目（前期）

（注） ◆：2年次生以上が履修可能な科目 【連携】：山梨県立大学科目は3月下旬に公開される電子シラバスで確認すること。

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	II	CAC054	日本古典の女流日記文学	小島 明子	N-41	V	CAC022	ピアノを弾こう	池山 洋子	L527	II	CAC003	考古学について	佐野 操	M-12
	IV	EEUK51	音楽基礎研究	大内 邦清	L527							CAC005	山梨大学から見る大学の歴史と現在	日永龍彦	Y-11
	V	CAC036	教育史からみた近代	岩井 哲雄	N-12							CAC007	小説における〈他者〉の問題	齋藤 知也	Y-32
												CAC030	日本事情I	伊藤 孝恵	A2-11
												CAC042 A	大学生のための言語表現	仲本康一郎	LC-22
社会科学	II	CAS023 A	心理学への誘い	小澤理恵子	M-12	I	CAS003 A	日本国憲法	伊藤 智基	N-11	II	CAS003 B	日本国憲法	菅沼 博子	N-11
	III	CAS032	保育と社会	大野 歩	LC-23		CAS004	住まいの地方性	田中 勝	LC-26		CAS008 A	人間理解の心理学	塚越 奈美	LC-27
		CAS037	Health System and Well-being in the World	宮本和子	Y-11							CAS018	幼児期における特別支援教育	吉井 篤人	Y-33
	IV	CAS044	特別支援教育学	永田 真吾	Y-11	V	CAS011	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実	N-12					
							CAS027	Language and Communication across Cultures	奥村 圭子	Y-14					
自然科学	II	CAN008	家庭の中のエレクトロニクス	矢野 浩司・他	T1-12	I	CAN011	◆これからの機械技術	角田 博之・他	A2-21	II	CAN020	ガイア仮説と地球システム科学	松本 謙	N-12
		CAN023	光る分子の科学	佃 俊明	S1-11	II	TEEK08	電力伝送工学	小川 寛美	A1-11		CAN045	◆電気系エンジニアのための日本語リテラシ	白木 一郎	T1-31
	III	CAN035	数学的に考えるとは	清水 愛華	N-11	V	CAN010	ワインと宝石	鈴木 徹三・他	N-12	III	CAN043	◆ソフトウェアプロジェクト管理	高橋 正和	A2-12
		TEEK12	計測センシング工学	本間 聡	Y-32										
健康科学	II	CAH004	医工学と現代社会	岸上 哲士・他	N-12	I	CAH001	こころと体の障害の理解と支援	松下 浩之	Y-33	II	CAH033	病気の子どもを取り巻く社会の現状と課題	川池 順也	S1-11
		CAH038	心に寄り添うコミュニケーションスキル	正木 啓子・他	LC-11		CAH032	運動学習とスポーツ	関口 浩文	N-12		CAH037	障害学生支援技術	永田 真吾・他	Y-15
	IV	CAH015	人体の生命科学	宇賀 壽紀・他	N-11						III	CAH012	医療の最先端	大淵 啓史・他	N-12
	V	CAH029	不登校事例を通して学ぶ発達臨床心理学	若本 純子	Y-33										
		CAH030	グローバルヘルス入門	宮本和子	Y-11										
教養発展科目						I	CAD006	◆これからの機械技術	角田 博之・他	A2-21	II	CAD007	◆電気系エンジニアのための日本語リテラシ	白木 一郎	T1-31
						V	CAD003	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実	N-12	III	CAD008	◆ソフトウェアプロジェクト管理	高橋 正和	A2-12

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						III	CAC045	書の様式と鑑賞	清水 文博	S1-22		CAC051	◆外国人の子どもと教育	合澤 輝	Y-33
							CAC052	ソクラテスの哲学	相澤 康隆	Y-12					
社会科学	I	CAS007	生活設計論	志村 結美	N-12	III	CAS013	資本市場の役割と証券投資	青木 深太・他	S1-11		CAS020	フェューチャーサーチ	渡辺 善通・他	
	III	LSTK07	観光政策科学概論A	菊地 淑人・他	S1-14		CAS038	消費者教育	神山 久美	M-11		CAS041 A	グローバルヘルスの課題解決に挑戦！フィールドワーク計画を立てよう	宮本和子	
自然科学						II	TEEK01	パワーエレクトロニクス	矢野 浩司	A1-31		CAN050	ワイン製造演習及び体験学習	井上 絵梨	ワイン講義室 ワイン研
						III	CAN022	自然災害と都市防災	宮本 崇	A2-21					
							CAN042	◆食から見える世界いろいろ	乙黒 美彩・他	N-11					
							CAN048	数と三角関数	吉田 夏海	LC-11					
							TCSK01	情報理論	菅沼 宏治	T1-31					
健康科学						III	CAH019	健康とスポーツの科学	安藤 大輔	N-12					
							CAH026	教養としてのジェンダー	角田 聡美	LC-27					
							CAH034	生活習慣と健康行動	志村 広子	LC-17					
教養発展科目					III	CAD014	◆食から見える世界いろいろ	乙黒 美彩・他	N-11		CAD018	◆外国人の子どもと教育	合澤 輝	Y-33	

2024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、情報・数理教育科目 等) 後期

(注) ★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

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	
2024年度【後期】 全学共通教育科目 I								語学教育科目						語学教育科目						
								CCM204C	◆中国語中級II (コミュニケーション)	蔣 秋菊	Y-12		2~4	CCB102 E	中国語初級II	大辻富美佳	Y-12	工(総情士化)		1
								CEG1GAH	◆総合英語	バンデイ.A.	LC-22	教・工(土先)	2~4	CCB102 H	中国語初級II	森 広江	Y-11	工(総情士化)		1
								CEG30S	◆英語オーラルコミュニケーション(上級)	リード.G.	Y-33	教・工・生	2~4	CCB102 I	中国語初級II	林 吟貞	N-12	工(機)		1
								CEG3RN	◆英語リーディング・ライティング(上級)	グレアム.P.	LC-11	生	2~4	CEA102 C	英語B初級	今井 理恵	LC-21	生		1
								CGM203B	◆ドイツ語中級II(総合)	野口 健	N-32		2~4	CEA102 D	英語B初級	ストロスマン.J.	LC-15	生		1
								CSB104 C	スペイン語演習II	波塚 奈穂	Y-15		1	CEA102 E	英語B初級	功刀あゆみ	Y-32			1
								CSM204C	◆スペイン語中級II (コミュニケーション)	大橋麻里子	LC-12		2~4	CEA102 I	英語B初級	加藤 千晶	S1-13			1
														CEA202 C	英語B中級	リード.G.	Y-33			1
														CEA202 D	英語B中級	グレアム.P.	Y-13			1
														CEA202 E	英語B中級	阿部 邦彦	LC-23			1
														CEA202 F	英語B中級	サトウ.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	バンデイ.A.	N-32			1
														CFB102 C	フランス語初級II	マルタン・	LC-17	工(総情士化)		1
														CFB102 F	フランス語初級II	小林 成彬	N-42	工(総情士化)		1
														CGB102 E	ドイツ語初級II	寒河江 陽	Y-31	工(総情士化)		1
														CGB102 G	ドイツ語初級II	岩井 昌康	S1-14	工(総情士化)		1
														CGB102 H	ドイツ語初級II	出縄 祐介	LC-25	工(総情士化)		1
													CGB102 I	ドイツ語初級II	グェルトマン.H.	LC-11	工(総情士化)		1	
													CGB102 J	ドイツ語初級II	寺田 雄介	N-24	工(総情士化)		1	
													CSB102 B	スペイン語初級II	室住 香織	Y-15	工(総情士化)		1	

2024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、情報・数理教育科目 等) 後期

(注)★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

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	
2024年度【後期】 全学共通教育科目	語学教育科目						語学教育科目						人間形成科目						
	CEE202 A	◆英語TD	松本佳代子	LC-15	工(機コ 応)	2	CCB102 A	中国語初級II	蔦 秋菊	LC-17	工(機) ・看・ 生	1	CBC032 B	キャリアデザインII(仕事理解)	山本 和美	N-12		1~4	
	CEE202 B	◆英語TD	マロニー,J	Y-12	"	2	CCB102 B	中国語初級II	町田 茂	LC-23	"	1	CCM203C	◆中国語中級II(総合)	町田 茂	LC-14		2~4	
	CEE202 C	◆英語TD	功刀あゆみ	Y-11	"	2	CCB102 C	中国語初級II	後藤 英明	N-21	"	1	CEG1GAK	◆総合英語	高畑 伸子	Y-13	教・工(機) メ電コ ・生	2~4	
	CEE202 D	◆英語TD	サットン, S.	LC-16	"	2	CEA102 A	英語B初級	マロニー,J	Y-14	教	1	CEG20AC	◆英語オーラルコミュニケーション	リト',G.	LC-13	"	2~4	
	CEE202 E	◆英語TD	高畑 伸子	LC-25	"	2	CEA202 A	英語B中級	阿部 邦彦	LC-21	"	1	CEG2RAD	◆英語リーディング・ライティング	清水 真澄	LC-21	教・工(機) メ電コ ・生	2~4	
	CEG20T	◆英語オーラルコミュニケーション 10/14~12/16 1/20~1/27	今井 理恵 ・他	8109教室	看	2	CEA302 A	英語B上級	松本佳代子	N-32	"	1	CGM204B	◆ドイツ語中級II(コミュニケーション)	寺田 雄介	LC-23		2~4	
	CEG2RAC	◆英語リーディング・ライティング 10/14~12/16 1/20~1/27	清水 真澄 ・他	8107教室	"	2	CEM302 A	英語MB	グレアム,P.	Y-33	医	1							
	CEM304 B	◆英語MD 10/14~12/16	パンテ',A.	1103教室	医	2	CEM302 B	英語MB	パンテ',A.	S1-14	"	1							
	CEM304 C	◆英語MD 10/14~12/16	グレアム,P.	シミックホル	"	2	CEM302 C	英語MB	リト',G.	LC-14	"	1							
	CEM304 D	◆英語MD 10/14~12/16	リト',G.	1104教室	"	2	CEM302 D	英語MB	ストロスマン,J.	N-24	"	1							
	外国人留学生向け科目						CFB102 A	フランス語初級II	中田 麻理	LC-24	工(機) ・看・ 生	1	CJA502	日本語上級II	江崎 哲也	B1-21	留学生	1~4	
	CJA402	日本語中上級II	仲本康一郎	LC-22	留学生	1~4	CGB102 A	ドイツ語初級II	出縄 祐介	S1-13	"	1	CJA605 B	日本語Intensive初級	布村 猛 ・他	B1-218	"	1~4	
	CJA605 B	日本語Intensive初級	布村 猛 ・他	B1-218	"	1~4	CGB102 B	ドイツ語初級II	寺田 雄介	LC-11	"	1							
	外国人留学生向け科目						CGB102 D	ドイツ語初級II	グレアム,H.	LC-15	"	1							
	外国人留学生向け科目						CGB102 F	ドイツ語初級II	野口 健	Y-15	"	1							
	外国人留学生向け科目						CSB102 A	スペイン語初級II	大橋麻里子	Y-12	"	1							
	外国人留学生向け科目						CSB102 D	スペイン語初級II	室住 香織	Y-11	"	1							
	外国人留学生向け科目						CSB102 G	スペイン語初級II	波塚 奈穂	LC-22	"	1							
	外国人留学生向け科目						CJA203	日本語初中級IIA	伊藤 孝恵	B3-21	留学生	1~4							
	外国人留学生向け科目						CJA605 B	日本語Intensive初級	布村 猛 ・他	B1-317	"	1~4							
	II~ IV	外国人留学生向け科目						CJA606 B	日本語Intensive入門I	江崎 哲也 ・他	B1-222	留学生	1~4						
		外国人留学生向け科目						CJA607 B	日本語Intensive入門II	布村 猛 ・他	B1-21	"	1~4						



2024年度時間割表（後期）

(注) ★：通年 ◆：2年次生以上が履修可能な科目

全学共通教育科目

曜日	木						金									
	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	語学教育科目															
	CEE202 F	◆英語TD	ハンデイ, A.	S1-22	工(メ電土先)	2										
	CEE202 G	◆英語TD	功刀あゆみ	LC-24	"	2										
	CEE202 H	◆英語TD	クレア, P.	Y-12	"	2										
	CEE202 I	◆英語TD	仲本 直美	LC-17	"	2										
	CEE202 J	◆英語TD	マロニー, J	LC-23	"	2										
	CEE202 K	◆英語TD	リト, G.	LC-27	"	2										
	CEE202 M	◆英語TD	磯部 美和	Y-15	"	2										
	CGB104 B	ドイツ語演習II	寺田 雄介	Y-11	"	1										
CSB104 B	スペイン語演習II	田坂 建太	Y-31	"	1											
CSM203E	◆スペイン語中級II (総合)	西藤 憲佑	Y-14	"	2~4											
II	語学教育科目															
	CCB102 K	中国語初級II	町田 茂	M-11	教	1										
	CEA102 F	英語B初級	ストロスマン, J.	N-33	工(総情土化)	1										
	CEA102 G	英語B初級	クレア, P.	LC-13	"	1										
	CEA102 H	英語B初級	功刀あゆみ	LC-21	"	1										
	CEA202 H	英語B中級	今井 理恵	LC-26	"	1										
	CEA202 I	英語B中級	リト, G.	LC-24	"	1										
	CEA202 K	英語B中級	清水 真澄	N-24	"	1										
	CEA302 C	英語B上級	ハンデイ, A.	S1-22	"	1										
	CEA302 D	英語B上級	サットン, S.	Y-12	"	1										
	CFB102 E	フランス語初級II	マルタン・	LC-11	教	1										
	CGB102 K	ドイツ語初級II	寺田 雄介	LC-23	"	1										
	CSB102 C	スペイン語初級II	田坂 建太	Y-31	"	1										
	CSB102 F	スペイン語初級II	西藤 憲佑	Y-11	"	1										
外国人留学生向け科目																
CJA204	日本語初中級IIB	江崎 哲也	B1-222	留学生	1~4											
II~IV	外国人留学生向け科目															
	CJA607 B	日本語Intensive入門II	布村 猛 ・他	B1-21	留学生	1~4	CJA606 B	日本語Intensive入門I	江崎 哲也 ・他	B1-222	留学生	1~4				
III	人間形成科目															
	CBC002 I	生活と健康II	木島 章文 ・他	LC-22	教・看	1	CBC031 B	キャリアデザインI (自己理解)	山本 和美	M-12						1~4
	CBC002 J	生活と健康II	廣野 準一 ・他	LC-23	"	1	語学教育科目									
	CBC002 K	生活と健康II	小泉 由里 ・他	LC-16	"	1	CEG1GAE	◆総合英語	ハンデイ, A.	LC-12	工・生	2~4				
	CBC002 L	生活と健康II	山北 満哉 ・他	Y-31	"	1	CEG20W	◆英語オーラルコミュニケーション	クレア, P.	LC-16	"	2~4				
							CEG2RN	◆英語リーディング・ライティング	今井 理恵	Y-14	"	2~4				
							CEG30T	◆英語オーラルコミュニケーション (上級)	リト, G.	Y-13	教・工・生	2~4				
						CEG3RO	◆英語リーディング・ライティング (上級)	加藤 千晶	LC-13	"	2~4					

2024年度【後期】全学共通教育科目



教養教育科目（後期）

（注） ◆：2年次生以上が履修可能な科目 【連携】：山梨県立大学科目は3月下旬に公開される電子シラバスを確認すること。

月					火					水						
分野	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	II	CAC025	実演・楽学～管弦打楽器の特性と実践的編曲法～	大内 邦博	L527	I	CAC010	日本語表現の現在	長谷川千秋	N-11	II	CAC031	日本事情II	伊藤 孝恵	A2-12	
	IV	CAC014	日本の近代文学	尾形 大	Y-32	V	CAC004	ヨーロッパ中世の諸相	柳川 卓	M-12		CAC042 B	大学生のための言語表現	神本謙一郎	LC-22	
	V	CAC048	ドイツ語圏の文学	寺田 謙介	Y-11		CAC041	切り絵と文化	小島 千か	M-11						
		CAC053	世界の中の日本	布村 猛	T1-11		CAC050	美術の活動と社会	平野千枝子	Y-32						
社会科学	II	CAS023 B	心理学への誘い	進藤 聡彦	M-12	V	CAS003 C	日本国憲法	菅沼 博子	N-11	II	CAS008 B	人間理解の心理学	尾見 康博	M-11	
	III	CAS009	教育問題から見た現代社会	高橋 美晃	Y-31		CAS039	◆政治とグローバル・イシュー	小松 志朗	S1-11		CAS017	現代教育政策論	目永龍彦	Y-12	
		CAS043	コミュニケーションと対人関係スキル	渡部雪子	LC-24		CAS042	AI・デジタル社会の歩み方	坂田 信裕・他	工業会館A1室		IV	CAS033	土木環境のコミュニケーション	遠山 忠・他	T1-11
	V	CAS008 C	人間理解の心理学	小野田光介	M-11											T1-21
自然科学	I	CAN031	◆地球環境化学とエネルギー	野原 慎士	T1-12	I	CAN029	◆自然科学と環境	西田 雅・他	S1-22	II	CAN009	人間とコンピュータ	渡辺 喜道・他	Y-33	
	I～II-1	CAN041	◆情報処理及び実習	副竹 史哉	第4実習室	IV	TACK19	安全環境化学	和田 晋志	M-11		CAN028	生命を科学する	中川 洋史・他	S1-11	
	II	CAN039	富士山学	中村 高志・他	N-11	V	CAN014	クリスタルサイエンス	藤村 敏司・他	研4研411		CAN032	地球科学の未解決問題	福地 龍郎	Y-31	
		CAN040	◆生命科学入門	大槻 隆司・他	S1-11							CAN047	つながりの数学	中村 拓司	S1-14	
		TCEK17	都市計画	石井 留行・他	T1-12							IAMK18	半導体プロセス工学	近藤 英一	B2-21	
	III	CAN046	人と社会の情報化	山崎 基	N-12											
		CAN049	数理解モデル入門	宮川 雅至・他	N-41											
	IV	CAN021	物理パズルで親しむ身近な自然現象	兵島 礼人	Y-33											
	V	CAN019	数学的見方	小池 健二	Y-14											
	健康科学	II	CAH006	頭と身体の運動学	木島 華文	Y-33	I	CAH014	社会の中の医療・医学	鈴木章司・他	A2-21	II	CAH013	社会における看護と介護	宮村 季浩・他	M-12
		CAH035	身近な健康情報を科学する	木内政孝	M-11											
III		CAH021 A	臨床心理学を学ぶ	田中健史朗	S1-11											
IV		CAH024	現代の体育・スポーツを考える	金澤 翔一	M-12											
V		CAH003	現代生活とバイオテクノロジー	鈴木基太郎	S1-14											
教養発展科目	I	CAD011	◆地球環境化学とエネルギー	野原 慎士	T1-12	I	CAD004	社会の中の医療・医学	鈴木章司・他	A2-21	II	CAD005	社会における看護と介護	宮村 季浩・他	M-12	
	I～II-1	CAD012	◆情報処理及び実習	副竹 史哉	第4実習室		CAD015	◆自然科学と環境	西田 雅・他	S1-22	IV	CAD010	土木環境のコミュニケーション	遠山 忠・他	T1-11	
	II	CAD013	◆生命科学入門	大槻 隆司・他	S1-11	V	CAD017	◆政治とグローバル・イシュー	小松 志朗	S1-11						
木					金					集中講義						
分野	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	I	CAC002	日本古代の政治と文化	西本 哲也	N-11	III	CAC013	子ども文化	栗田 真司	N-11		CAC051	◆外国人の子どもと教育	今澤 穂	Y-33	
							CAC020	現代美術入門	井坂健一郎	LS14						
社会科学	I	CAS003 D	日本国憲法	石塚 迅	M-12	III	CAS015	発達と障害	古屋 義博	M-11		CAS020	フューチャーサーチ	渡辺 喜道・他		
							CAS045	大学入学から考える多様性とアメリカ社会	吉田翔太郎	S1-11		CAS041 A	グローバルヘルスの課題解決に挑戦！フィールドワーク計画を立てよう	宮本和子		
自然科学	I	CAN038	超小型電動車の仕組みとその強度評価	林 大晴	Y-33	I	TCEK20	環境生態学	森 一博・他	T1-32		CAN050	ワイン製造演習及び体験学習	井上 絵梨	ワイン講義室	
	III	TMEK09	加工学	宇野 崇文	T1-33	III	CAN013	一般相対性理論への招待	山下 和之	Y-31					ワイン研	
							CAN018	水圏植物の生物学	芹澤知比古	LC-23						
							CAN034	プラスチックの科学	森長 久豊	Y-32						
							CAN044	◆メカトロニクス入門	岡村 美好・他	A2-12						
健康科学						I	LPCK05	食物科学入門	望月 和樹	N-12						
						III	CAH018	運動遊び	沢本綾子	LC-24						
							CAH021 B	臨床心理学を学ぶ	西谷 晋二・他	A1-41						
教養発展科目					V	CAD009	◆メカトロニクス入門	岡村 美好・他	A2-12		CAD018	◆外国人の子どもと教育	今澤 穂	Y-33		

## 2024年度 振替科目表

メカトロニクス工学科

-25-

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	必修	部門	
TJM117	メカトロニクス工学基礎ゼミ	2	TJM100	情報メカトロニクス工学基礎ゼミ	2	1	必修	基礎ゼミ	平成31年度以前の入学生に適用
TJM118	メカトロニクス工学実習I	2	TJM108	情報メカトロニクス工学実習I	2	1	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM222	メカトロニクス工学実習II	2	TJM208	情報メカトロニクス工学実習II	2	2	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM223	メカトロニクス工学実習III	2	TJM209	情報メカトロニクス工学実習III	2	2	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM321	メカトロニクス工学実験I	2	TJM301	情報メカトロニクス工学実験I	2	3	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM322	メカトロニクス工学実験II	2	TJM302	情報メカトロニクス工学実験II	2	3	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM224	メカトロニクス製図	2	TJM210	情報メカトロニクス製図	2	2	必修	基工	平成31年度以前の入学生に適用
TJM323	メカトロニクス工学演習	1	TJM308	情報メカトロニクス工学演習	1	3	必修	応工	平成31年度以前の入学生に適用
TPT209	情報システムと社会 I	2	TCS206	情報システムと社会I	2	2	選択	応工	令和3年度以前の入学生に適用
TJM404	メカトロニクス工学実践	2	TJM402	情報メカトロニクス工学実践	2	4	必修	特研	平成31年度以前の入学生に適用
TJM403	メカトロニクス工学卒業論文	6	TJM400	情報メカトロニクス工学卒業論文	6	4	必修	特研	平成31年度以前の入学生に適用
UPC109 B	基礎化学	2	TJM105	基礎化学	2	1		基教	令和5年度以前の入学生に適用
UPC106 B	基礎物理学(力学)	2	TJM103	基礎物理学 I	2	1		基教	令和5年度以前の入学生に適用
UPC108 C	基礎物理学(電磁気学)	2	TJM104	基礎物理学 II	2	1		基教	令和5年度以前の入学生に適用
UPC162	C言語プログラミング	2	TJM102	プログラミング入門	2	1		基教	令和5年度以前の入学生に適用
UPC123 H	基礎ゼミ	2	TJM117	メカトロニクス工学基礎ゼミ	2	1		その他	令和5年度以前の入学生に適用