

2026(令和8)年度 前期 共通教育授業科目時間割表

授業時間

1・2 限	(1コマ目)	8:50	～	10:20
3・4 限	(2コマ目)	10:30	～	12:00
5・6 限	(3コマ目)	13:00	～	14:30
7・8 限	(4コマ目)	14:40	～	16:10
9・10 限	(5コマ目)	16:20	～	17:50
11・12 限	(6コマ目)	18:00	～	19:30

※11・12限(6コマ目)は補講期間・一部の授業のみ

三重大学 共通教育

<https://www.ars.mie-u.ac.jp/>

- 授業(履修や休講等)に関することは、共通教育学生掲示板(Moodleコース)およびユニバーサルパスポートで周知しますので、必ず確認してください。
- 各授業が行われる教室は、共通教育ホームページ及び共通教育学生掲示板(Moodleコース)で発表しますので、必ず確認してください。
- 各授業の内容等を記載したシラバスはユニバーサルパスポートから見るができます。

ユニバーサルパスポート <https://unipa.mie-u.ac.jp>

4月30日(木)は水曜の授業が開講されます
7月24日(金)は月曜の授業が開講されます

**※本文中の略号・注意事項等は次のページに記載しています。
集中講義は最後のページに記載しています。**

**2022(令和4)年度以前入学者はホームページ上の新旧読替表を確認してください。
<https://www.ars.mie-u.ac.jp/timetable/index.html>**

本文中の略号は、次のとおりです。

<クラス指定>

学部	略号	学科等	
人文学部	文	文化学科	
	法	法律経済学科	
教育学部	国	国語教育コース	
	社	社会科教育コース	
	数	数学教育コース	
	理	理科教育コース	
	音	音楽教育コース	
	美	美術教育コース	
	保	保健体育コース	
	技	技術・ものづくり教育コース	
	家	家政教育コース	
	英	英語教育コース	
	特	特別支援教育コース	
	幼	幼児教育コース	
	学	学校教育コース	
	教	教育学専攻	
	心	教育心理学専攻	
	※略号+初	各コース・専攻の初等教育選修	
	※略号+中	各コース・専攻の中等教育選修	

※2年生以上のクラス指定の略号は入学時の情報にもとづく。

例 「人1年文1～50」: 人文学部の文化学科1年生で学籍番号の下3ケタが1番から50番までの学生。

「教78期数初」: 教育学部の学校教育教員養成課程1年生で、数学教育コース初等教育選修の学生。

<共通教育校舎以外の教室>

校舎	略号	備考
人文学部	(人)	
教育学部	(教)	
医学部	(医)	
工学部	(工)	
生物資源学部	(生)	
総合情報処理センター	(情)	
国際戦略機構	(国)	総合研究棟Ⅱ 2F
環境・情報科学館	(環)	

学部等	略号	学科等
医学部	医	医学科
	看	看護学科
工学部	M	機械工学コース
	E	電気電子工学コース
	C	応用化学コース
	A	建築学コース
	J	情報工学コース
	EJ	電子情報工学コース
生物資源学部	総	生物資源総合科学コース
	農	農林環境科学コース
	生	生命化学コース
	海	海洋生物資源学コース
旧教養教育カリキュラム	旧	2015(平成27)～2022(令和4)年度入学生対象

【30】 受講人数制限のある授業。【】内の数字は制限人数を示す。

【オ】 オムニバス方式授業(授業内容を分担して複数の教員が担当する授業)を示す。

【開放20】 専門教育科目・国際交流センター授業科目を共通教育科目として開講するもの。
【】内の数字は受講人数制限を示す。

【英語】 英語で実施する授業。

【遠隔】 学期を通してオンラインまたはオンデマンドで授業を行うもの。

曜日	時限	1・2限				3・4限				5・6限			
		8:50	10:20	10:30	12:00	13:00	14:30						
クラス指定	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	
月	指定なし	生物学2 / 海洋生態系の仕組み 環境科学2 / SDGsと脱炭素社会【オ】	L234030002 L235030002	北村真一 平山大輔他	181 101	生物学1 / 多様性の生物学【オ】 文化と空間B / 大地の文化現象を学ぶ【40】 物理学2 / エネルギーと暮らし 倫理学A / 「自然」について 人文地理学A / 都市地理学入門 フランス語I B a / フランス語会話・講読 比較文化論 / 「日本人論」の批評	L124020001 L145040001 L245080001 L100050003 L145010001 L600190001 L100340002	福田知子他 森正人 岡垣壮 遠山敦 安食和宏 ダメム グットマン	120 182 405 205 1121 206 280	環境学F / 水質・大気環境化学 PBL現代科学理解特殊講義3 / 現代生物学の話題 英語I 大学基礎 / 再履修・編入生 心理学F / 心のクセを見つめ直す 医学医療入門 / 医の倫理と社会的課題【オ】 英語II 発展B / 英語での読解と討論 ドイツの文化 / ことばと文化【41】	L234070001 L234080001 L00C010031 L345020001 L340030001 L600060001 L600110002	立石一希他 福田知子 楠元淳平 南唯学 中西唯公他 リチャーズ 下村恭太	120 203 202 1131 (医)臨床第3講義室 PBLラウンジ 102
	人	キャリア教育入門 / 〈1年法〉【オ】 キャリア教育入門 / 〈1年法〉【オ】	L00B010002 L00B010001	名島利喜他 古瀬啓之他	1321 1301	スタートアップセミナー / 〈法201～215〉 スタートアップセミナー / 〈法231～245〉 スタートアップセミナー / 〈法216～230〉	L00A010001 L00A010003 L00A010002	長濱文与 守山紗弥加 奥田久春	1231 1301 1111	英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 中級	L00C010041 L00C010033 L00C010035 L00C010039 L00C010043 L00C010037	木村卓人 西山史子 児島麦穂 坂本都紫子 荒野章彦 岩宮努	404 105 205 282 403 402
	教					英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 初級	L00C010021 L00C010025 L00C010029 L00C010023 L00C010027	西山史子 児島麦穂 坂本都紫子 塩見友里恵 伊藤伶	105 402 282 304 102	データサイエンスI / 〈保・技・家〉 データサイエンスI / 〈英・特・幼〉 データサイエンスI / 〈数・理〉	L00D010006 L00D010008 L00D010009	鈴木伸哉 水谷哲也 山守一徳	(教)201 PBL演習室1 PBL演習室2
	医												
	工	英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 初級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 中級 英語I 大学基礎 / 初級	L00C010019 L00C010011 L00C010007 L00C010013 L00C010015 L00C010017 L00C010001 L00C010005 L00C010003 L00C010009	野田明 楠元淳平 児島麦穂 坂本都紫子 黒上久生 荒野章彦 岩宮努 関良子 塩見友里恵 伊藤伶	183 202 402 282 380 403 205 404 304 102	スタートアップセミナー / 〈J1～14〉 スタートアップセミナー / 〈J29～42〉 基礎線形代数学I / 〈1年E36～EJ21〉 基礎物理学I / 〈1年E01～351年EJ01～20〉 化学I / 〈M〉再履修 スタートアップセミナー / 〈J15～28〉 基礎物理学I / 〈1年A〉	L00A010001 L00A010003 LB00010007 LD00010003 LE00030001 L00A010002 LD00010006	長濱文与 守山紗弥加 久保明達 加藤典彦 岡崎隆男他 奥田久春 園田昭彦	1231 1301 381 419 (工)15番 1111 1211	物理学実験 / (5-7限) 〈2年J〉 スポーツ健康科学A / サッカー〈1年E・EJ・M〉 スポーツ健康科学A / バスケットボール〈1年E・EJ・M〉 基礎微分積分学I / 〈1年J49～〉 スポーツ健康科学A / ソフトボール〈1年E・EJ・M〉 基礎線形代数学I / 〈1年J1～48〉 スポーツ健康科学A / 卓球〈1年E・EJ・M〉 スポーツ健康科学A / バドミントン〈1年E・EJ・M〉	LD00070002 L00E010001 L00E010006 LB00030006 L00E010002 LB00010005 L00E010003 L00E010005	野呂雄一他 藤田一豊 西村哲二 上野祐一 高木良明 岩本隆宏 海津富美代 伊藤敏裕	物理学実験室 — — 381 — 281 — —
生	化学基礎I / 〈1年農〉 物理学基礎II / 再履修 化学基礎I / 〈1年生〉	LE00010001 LD00060003 LE00010003	福崎智司他 大井淳史 寺西克倫	1231 106 190	スタートアップセミナー / 〈農B1～12〉 データサイエンスI / 〈生3〉【オ】【50】 スタートアップセミナー / 〈農B26～〉 スタートアップセミナー / 〈農B13～25〉 化学基礎I / 〈1年総・海〉	L00A010001 L00D010022 L00A010003 L00A010002 LE00010002	長濱文与 森川由陸他 守山紗弥加 奥田久春 稲垣穰	1231 情報教育室 1301 1111 1201	物理学実験 / (5-7限) 〈2年以上〉 データサイエンスI / 〈海1〉【オ】【50】	LD00070002 L00D010023	野呂雄一他 伯耆匠二他	物理学実験室 情報教育室	

7・8限				9・10限				時限	曜日
14:40				16:10 16:20				17:50	
授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	クラス指定	曜日
朝鮮・韓国語 I B a / 会話中心	L600270001	李 惠 敏	281	朝鮮・韓国語 I A a / 文法中心	L600250001	李 惠 敏	281	指定なし	
日本理解特殊講義4 / 地域の仕事を【オ】	L450070001	八神 寿徳他	190	生物資源学 A / 森林の役割【オ】【20】	L245140004	野中 寛他	105		
社会学 A / 個人と社会【60】	L500040001	永谷 健	1201	英語 I 大学基礎 / 再履修・編入生	L00C010058	木村 卓人	404		
英語 II 発展 C / 英語ライティング	L600070001	リチャーズ	PBLラウンジ	心理学 F / 心のクセを見つめ直す	L345020002	南 学	1131		
フランス語 II 演習 a / 仏語会話・講読の発展	L600470001	グットマン	280	地域防災論 / 三重県の防災と復興【オ】	L245150001	水木 千春他	120		
スタートアップセミナー / <法 274 ~ 287 >	L00A010006	長濱 文与	1231					人	
スタートアップセミナー / <法 246 ~ 259 >	L00A010004	守山 紗弥加	1211						
スタートアップセミナー / <法 260 ~ 273 >	L00A010005	奥田 久春	1111						
スタートアップセミナー / <音 >	L00A010006	長濱 文与	1231					教	
データサイエンス I / <国・社 >	L00D010007	水谷 哲也	PBL演習室1						
スタートアップセミナー / <保 >	L00A010004	守山 紗弥加	1211						
スタートアップセミナー / <英 >	L00A010005	奥田 久春	1111						
データサイエンス I / <1A・1C >【オ】	L00D010010	坂本 良太他	(医)臨床第2講義室	データサイエンス I / <1B・1D >【オ】	L00D010011	坂本 良太他	(医)臨床第2講義室	医	月
物理学実験 / (5-7限) <2年J >	LD00070002	野呂 雄一他	物理学実験室					工	
スポーツ健康科学 A / サッカー <1年C・A・J >	L00E010007	藤田 一豊	—						
スタートアップセミナー / <M 28 ~ 45 >	L00A010006	長濱 文与	1231						
基礎物理学 I / <1年 E336 ~ 1年 EJ021 ~ >	LD00010004	前田 太佳夫	(工)15番						
スポーツ健康科学 A / バスケットボール <1年C・A・J >	L00E010010	西村 哲二	—						
スポーツ健康科学 A / テニス <1年C・A・J >	L00E010038	水藤 弘史	—						
スタートアップセミナー / <M 1 ~ 10 >	L00A010004	守山 紗弥加	1211						
スポーツ健康科学 A / ソフトボール <1年C・A・J >	L00E010008	高木 良明	—						
基礎線形代数学 I / <1年 E1 ~ 35・EJ1 ~ 20 >	LB00010008	久保 明達	381						
スポーツ健康科学 A / 卓球 <1年C・A・J >	L00E010009	海津 富美代	—						
スタートアップセミナー / <M 11 ~ 27 >	L00A010005	奥田 久春	1111						
スポーツ健康科学 A / バドミントン <1年C・A・J >	L00E010011	伊藤 敏裕	—						
物理学実験 / (5-7限) <2年以上 >	LD00070002	野呂 雄一他	物理学実験室	数 学 基 礎	LB00050004	渡邊 晋生	1321		
英語 I 大学基礎 / 初級	L00C010052	木村 卓人	404	数 学 基 礎	LB00050002	長岡 誠也	1221		
英語 I 大学基礎 / 初級	L00C010054	楠元 淳平	202	数 学 基 礎	LB00050005	大井 淳史	1211		
英語 I 大学基礎 / 中級	L00C010046	西山 史子	105	数 学 基 礎	LB00050001	小川 史明	1301		
英語 I 大学基礎 / 中級	L00C010050	小嶋 ちひろ	205	数 学 基 礎	LB00050003	山田 二久次	1201		
英語 I 大学基礎 / 初級	L00C010056	荒野 章彦	403						
英語 I 大学基礎 / 中級	L00C010048	岩宮 努	402						

7・8 限				9・10 限				17:50	時限		
14:40				16:10				16:20		17:50	
授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	クラス指定	曜日		
PBL自然科学概論/科学の歴史【30】	L125010002	和田 正法	(環)PBL演習室3-4	PBL政治学2/日本の政治と外交【50】	L450040001	庄司 貴由	419				
PBL現代科学理解特殊講義3/現代生物学の話題	L234080002	福田 知子	203	自然科学概論2/食品の科学・食品機能【オ】	L234040001	柴田 敏行	101				
アントレプレナーシップ基礎E/社会課題入門【オ】	L145070001	浜田 吉司	301								
中国語I A a / 初級(文法中心)	L600210007	陳 錦清	305								
生物資源学A/海洋生物資源を知る【オ】	L245140003	松田 浩一	190								
政治学A/戦後日本外交史【50】	L500060006	庄司 貴由	419								
倫理学F/倫理学の発展	L100070001	三輪 泰之	120								
フランス語I A a / フランス語の基礎知識	L600170002	井出 勉	102								
英語II発展A a / プレゼン(基礎)	L600040002	フィリップス	PBLラウンジ								
ドイツ語II演習a/より高度な読解など	L600430001	バルトロメ	206								
スタートアップセミナー/〈文1~12〉	L00A010010	大野 研	1231	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010019	齋藤 広明	402				
スタートアップセミナー/〈文13~24〉	L00A010011	守山 紗弥加	1111	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010016	有為 楠香	1131				
スポーツ健康科学A/テニス〈1年法246~〉	L00E010041	三村 鷹哉	—	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010021	野田 明	403				
スポーツ健康科学A/レクリエーションスポーツ〈1年法246~〉	L00E010018	江崎 徹	—	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010018	折原 真希子	183				
スタートアップセミナー/〈文25~36〉	L00A010012	奥田 久春	1211	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010017	佐久間 篤	282				
スポーツ健康科学A/ソフトボール〈1年法246~〉	L00E010017	伊藤 昌裕	—	英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010020	ホイール 一恵	404				
				データサイエンスI / 〈美・音・学〉	L00D010005	萩原 克幸	(教)201				
				スタートアップセミナー/〈家〉	L00A010015	長演 文与	1111				
				スタートアップセミナー/〈技〉	L00A010013	大野 研	1231				
				スタートアップセミナー/〈特〉	L00A010014	奥田 久春	1211				
				基礎地学A /2025以前入学生用	LG00010001	伊藤 信成	(教)301				
スタートアップセミナー/〈医①〉	L00A010010	大野 研	1231	スタートアップセミナー/〈医⑥〉	L00A010015	長演 文与	1111				
スタートアップセミナー/〈医②〉	L00A010011	守山 紗弥加	1111	スタートアップセミナー/〈医④〉	L00A010013	大野 研	1231				
スタートアップセミナー/〈医③〉	L00A010012	奥田 久春	1211	スタートアップセミナー/〈医⑤〉	L00A010014	奥田 久春	1211				
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010007	有為 楠香	1131	スタートアップセミナー/〈C26~40〉	L00A010015	長演 文与	1111				
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010011	野田 明	403	スタートアップセミナー/〈C1~15〉	L00A010013	大野 研	1231				
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010009	田島 健太郎	380	基礎数理統計学/〈2年A〉	LC00010001	森山 貴之	382				
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010010	折原 真希子	183	スタートアップセミナー/〈C16~25〉	L00A010014	奥田 久春	1211				
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010012	小嶋 ちひろ	304								
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習中級	L600010008	佐久間 篤	282								
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010022	黒上 久生	1201								
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010014	荒木 素子	202								
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010015	近藤 泰城	281								
英語I T O E I C / TOEIC の集中学習初級	L600010013	関 良子	404								
スタートアップセミナー/〈生F1~13〉	L00A010010	大野 研	1231	データサイエンスI / 〈総〉【50】	L00D010018	森尾 吉成	情報教育室				
スタートアップセミナー/〈生F14~26〉	L00A010011	守山 紗弥加	1111								
スタートアップセミナー/〈生F27~〉	L00A010012	奥田 久春	1211								
異文化理解II演習(ドイツ語A)	L1C3030001	バルトロメ	206						旧		
異文化理解II演習(ドイツ語B)	L1C3040001	バルトロメ	206						旧		

指定なし

人

教

火

医

工

生

7・8限				9・10限				11・12限				時間													
14:40				16:20				17:50				18:00				19:30				クラス指定	曜日				
授業科目/テーマ等				授業コード	教員		教室	授業科目/テーマ等				授業コード	教員		教室	授業科目/テーマ等				授業コード	教員		教室		
データサイエンスⅢ / データ解析と統計 ドイツの文化 / ドイツの文化を知る【41】 ロシア語 I B a / 会話中心 政治学 A / 現代日本の政治 英語 I 大学基礎 / 再履修・編入生				L200010001 L600110001 L600310001 L500060001 L00C010070	白井伸宙 大林侑平 佐藤規祥 岡田宏太郎 伊藤伶		PBL演習室1 281 182 120 102	日本理解特殊講義5 / 国際共修で学ぶ多文化【開放20】				L560030001	正路真一		(国)視聴覚室	スタートアップセミナー / 再履修				L00A010035	長濱文与他		1211	指定なし	水
																								人	
																								教	
																								医	
																								工	
化学実験 / (5-7限) <2年生> 生物学実験 / (5-7限) <2年生以上海>				LE00050001 LF00050001	木村哲哉他 倉島彰他		化学実験室 (生)顕微鏡実験室																	生	
																								旧	

曜日	時間	1・2限				3・4限				5・6限				14:30
		8:50	10:20	10:30	12:00	13:00	12:00	13:00	14:30					
クラス指定	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室		
指定なし	経済学B / 現代経済の課題 基礎微分積分学Ⅱ / 再履修 ドイツ語ⅠAa / 文法中心の基礎知識 スペイン語ⅠAa / 文法中心 国際理解特殊講義2 / 英語でエッセイ【開放10】【英語】 英語Ⅱ発展Aa / プレゼン(基礎)	L345030003 LB00040001 L600130001 L600330001 L146010001 L600040003	野崎哲哉 堀江太郎 河崎靖 河邊真次 マクダニエル サコラヴスキー	(人)3階大講義室 381 206 101 (国)演習室3・4 (環)PBL演習室1	PBLアカデミック・ライティング/科学と技術の歴史【30】 文化人類学A / 理論と基礎【60】 日本文学B / 日本中世近世文学 医学医療A1 / 人体の扉:神経と運動 中国語ⅠBa / 初級(会話作文) 現代社会理解特殊講義1 / 国際社会と日本【50】 日本史B / 忍者の歴史 ドイツ語ⅠAa / 文法中心の基礎知識 スペイン語ⅠBa / 会話中心 英語Ⅱ発展B / 英語での読解と討論 英語Ⅱ発展Aa / プレゼン(基礎)	L235010001 L100350001 L100300001 L300030002 L600230002 L245160005 L100170001 L600130003 L600350001 L600060003 L600040004	和田正法 立川陽仁 池上保之 太城康良 祖 典 建 庄 司 貴 由 山 田 雄 司 河 崎 靖 河 邊 真 次 マクダニエル サコラヴスキー	PBL演習室1 183 282 1231 404 419 190 206 101 303 (環)PBL演習室1	現代科学理解特殊講義1 / 科学技術と社会 哲学Ⅰ / 科学史・科学論 文化人類学A / 理論と基礎【60】 PBLアカデミック・ライティング/書評を書いてみよう 日本国憲法 / 平和と憲法【80】 経済学A / ミクロ経済学入門【50】 PBL政治学1 / 現代国際関係論【50】 現代社会理解特殊講義1 / MIEUポイント【オ】 経済学G / 経営学の入門講義【50】 生物学2 / 人体の生理学B 日本文学A / 日本古典文学入門 中国語ⅠBa / 初級(会話作文) 英語Ⅱ発展B / 英語での読解と討論	L125020002 L120010001 L100350002 L235010008 L500020004 L560020004 L560010001 L245160001 L245010008 L300050001 L100290001 L600230003 L600060004	和田正法 鈴木秀憲 川陽仁 立川知子 中山 知 頭 川 地 啓 介 庄 司 貴 由 山 村 直 紀 他 綿 村 信 俊 玉 利 健 悟 吉 井 祥 花 尻 奈 緒 子 マクダニエル	1111 202 183 206 120 (人)2階第3講義室 419 1131 (人)2階17コンテンツ学習室 PBL演習室2 282 305 303		
	スタートアップセミナー / 〈文 37 ~ 47〉 スタートアップセミナー / 〈文 48 ~ 58〉 スタートアップセミナー / 〈文 59 ~ 69〉	L00A010019 L00A010020 L00A010021	長濱文与 守山紗弥加 下村智子	1111 1221 1211	データサイエンスⅠ / 情報リテラシーの基礎(法)	L00D010003	夏目琢磨	(人)3階会議室	中国語Ⅰ演習a / 〈初回履修登録クラス〉 中国語Ⅰ演習a / 〈法〉【50】 中国語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉 ドイツ語Ⅰ基礎a / 〈英 ~ 77期〉【50】 ドイツ語Ⅰ基礎a / 〈法〉【50】 フランス語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉	LK00030003 LK00030002 L100010002 LK00030001 L100010001 LJ00030002	白石将人 陳 錦 清 大 林 侑 平 祖 典 建 下 村 恭 太 グ ッ ト マ ン	203 301 106 404 281 280		
	基礎生物学A / 2025 以前入学生用	LF00010001	平山大輔	(教)201					中国語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉(初回履修登録クラス) 中国語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉【50】 中国語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉 フランス語Ⅰ演習a / 〈英 ~ 77期〉	LK00030003 LK00030002 L100010002 LJ00030002	白石将人 陳 錦 清 大 林 侑 平 祖 典 建 グ ッ ト マ ン	203 301 106 404 280		
	スタートアップセミナー / 〈医 ⑦〉 スタートアップセミナー / 〈医 ⑧〉 スタートアップセミナー / 〈医 ⑨〉	L00A010019 L00A010020 L00A010021	長濱文与 守山紗弥加 下村智子	1111 1221 1211					スポーツ健康科学A / ソフトボール(1年医1 ~ 50) スポーツ健康科学A / サッカー(1年医1 ~ 50) スポーツ健康科学A / バドミントン(1年医1 ~ 50) スポーツ健康科学A / ニュースポーツ(1年医1 ~ 50) スポーツ健康科学A / テニス(1年医1 ~ 50)	L00E010022 L00E010019 L00E010020 L00E010021 L00E010023	内 田 実 藤 田 一 豊 大 西 範 和 森 健 治 三 村 鷹 哉	— — — — —		
	英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)中級 基礎物理学Ⅱ / 〈1年M〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)中級 スタートアップセミナー / 〈C 41 ~ 53〉 スタートアップセミナー / 〈C 54 ~ 66〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)中級 スタートアップセミナー / 〈C 67 ~ 80〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(E・EJ)初級	L600020003 LD00020002 L600020005 L600020001 L00A010019 L00A010020 L600020006 L600020002 L00A010021 L600020023 L600020004	齋藤広明 野呂雄一 木村卓人 橋元淳平 長濱文与 守山紗弥加 児島麦穂 岩宮 努 下村智子 永富央章 伊藤 怜	403 1201 304 404 1111 1221 105 382 1211 1121 102	英語ITOEIC/TOEICの集中学習(C)初級 基礎微分積分学Ⅰ / 〈1年A〉 基礎物理学Ⅰ / 〈1年J〉 基礎物理学ⅢA / 〈2年E・EJ〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(C)中級 データサイエンスⅠ / 〈M〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(C)初級	L600020008 LB00030002 LD00010007 LD00030001 L600020007 L00D010013 L600020009	木村卓人 堀江太郎 鳥飼正志 元垣内敦司 岩宮 努 鎌田泰成 伊藤 怜	304 381 1211 (工)20番 382 (工)15番 102	基礎微分積分学Ⅰ / 〈1年C1 ~ 48〉 物理学実験 / (5-7限) / 〈2年M〉 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(A)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(A)中級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(A)初級 キャリア教育入門 / 〈1年M〉【オ】	LB00030003 LD00070001 L600020012 L600020011 L600020010 L00B010020	肥田野万里子 鳥飼正志他 児島麦穂 塩 友 里 恵 永 富 央 章 福 葉 忠 司 他	381 物理学実験室 105 304 1221 1301		
	英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)中級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)中級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)中級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)初級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(総・農・海)初級	L600020003 L600020005 L600020001 L600020006 L600020002 L600020023 L600020004	齋藤広明 木村卓人 橋元淳平 児島麦穂 岩宮 努 永富央章 伊藤 怜	403 304 404 105 382 1121 102	キャリア教育入門 / 〈1年総・海・生〉【オ】 キャリア教育入門 / 〈1年農〉【オ】	L00B010024 L00B010025	淀 太 我 他 長 屋 祐 一 他	(大)大講義室 1131	スポーツ健康科学A / ソフトボール(1年総・農) スポーツ健康科学A / サッカー(1年総・農) スポーツ健康科学A / バドミントン(1年総・農) スポーツ健康科学A / ニュースポーツ(1年総・農) 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(生)初級 スポーツ健康科学A / テニス(1年総・農) 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(生)中級 英語ITOEIC/TOEICの集中学習(生)初級	L00E010022 L00E010019 L00E010020 L00E010021 L600020012 L00E010023 L600020011 L600020010	内 田 実 藤 田 一 豊 大 西 範 和 森 健 治 児 島 麦 穂 三 村 鷹 哉 塩 友 里 恵 永 富 央 章	— — — — 105 — 304 1221		
	異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語B) a	L1C1010001 L1C1030001	河崎 靖 河崎 靖	206 206	異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語A) a 異文化理解Ⅰ基礎(ドイツ語B) a	L1C1010003 L1C1030003	河崎 靖 河崎 靖	206 206						

木

人

教

医

工

生

旧

7・8限				9・10限				時限	
14:40		16:10		16:20		17:50		クラス指定	曜日
授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室		
自然科学概論1/科学技術の歴史 哲学G/西洋哲学の基礎 PBLアカデミック・ライティング/書評を書いてみよう アントレプレナーシップ基礎A/経営者と経営組織【オ】 中国語I B a / 初級(会話作文) 中国語II演習a / 中級(会話作文) 日本国憲法/平和と憲法【80】 PBLアカデミック・ライティング/国際関係論【50】 ドイツ語IA a / 文法中心の基礎知識 数理科学F / 数学基礎論入門 英語II発展D / ビジネス英語	L120030001 L100030001 L235010009 L145060001 L600230004 L600510001 L500020005 L235010006 L600130002 L240060001 L600080001	和田正法 野上志学 福田知子 浜田吉司他 白石将人 陳錦清 中山顕 庄司貴由 下村恭太 伊藤美香 マクダニエル	1111 (人)2階215教室 206 419 203 301 120 405 102 281 303	化学A / 化学の特徴の理解【オ】 英語II発展E / TOEIC上級者向け 日本文学B / 日本中世近世文学 東洋史A / 中国女性史 倫理学I / 中国儒教の倫理思想 西洋文化史 / 西洋近代美術史 文化人類学B / 民族誌学 医学医療C2 / 現代社会と健康【オ】【100】 ドイツ語II総合a / より高度な言語の知識	L234020001 L600090001 L100300002 L100250001 L100100001 L100400001 L100360001 L345040001 L600410001	藤井義久他 田嶋健太郎 池上保之 酒井恵子 市村俊太郎 原田佳織 河邊真次 岡本双美子他 下村恭太	1131 410 282 183 181 281 101 102	指定なし	
英語ITOEIC / TOEICの集中学習初級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習中級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習初級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習中級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習中級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習中級	L600020017 L600020014 L600020018 L600020013 L600020015 L600020016	萩三恵 楠元淳平 西山史子 荒野章彦 塩見友里恵 ポイル一恵	382 404 205 202 304 402	スタートアップセミナー / 〈文70～79〉 スタートアップセミナー / 〈文91～〉 スタートアップセミナー / 〈文80～90〉	L00A010023 L00A010025 L00A010024	長濱文与 守山紗弥加 奥田久春	1111 1211 1231	人	
スタートアップセミナー / 〈数・学〉	L00A010022	奥田久春	1231					教	
スポーツ健康科学A / ソフトボール〈1年医51～〉 スポーツ健康科学A / サッカー〈1年医51～〉 スポーツ健康科学A / バドミントン〈1年医51～〉 スポーツ健康科学A / ニュースポーツ〈1年医51～〉 スポーツ健康科学A / テニス〈1年医51～〉	L00E010027 L00E010024 L00E010025 L00E010026 L00E010028	内田実 藤田一豊 大西範和 森健治 三村鷹哉	— — — — —					医	木
物理学実験 / (5-7限) 〈2年M〉 データサイエンスI / 〈E・EJ〉	LD00070001 L00D010014	鳥飼正志他 弓場井一裕	物理学実験室 (工)20番	英語ITOEIC / TOEICの集中学習〈M・J〉初級 スタートアップセミナー / 〈G81～〉 計算機基礎 / 〈2年E・EJ〉 英語ITOEIC / TOEICの集中学習〈M・J〉初級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習〈M・J〉中級 英語ITOEIC / TOEICの集中学習〈M・J〉中級	L600020021 L00A010023 LA00050001 L600020022 L600020019 L600020020	萩三恵 長濱文与 川中普晴 西山史子 荒野章彦 ポイル一恵	382 1111 (工)20番 205 202 402	工	
スポーツ健康科学A / ソフトボール〈1年生・海〉 スポーツ健康科学A / サッカー〈1年生・海〉 スポーツ健康科学A / バドミントン〈1年生・海〉 スポーツ健康科学A / ニュースポーツ〈1年生・海〉 スポーツ健康科学A / テニス〈1年生・海〉	L00E010027 L00E010024 L00E010025 L00E010026 L00E010028	内田実 藤田一豊 大西範和 森健治 三村鷹哉	— — — — —	スタートアップセミナー / 〈総A1～10〉 スタートアップセミナー / 〈総A21～・農D20～〉 データサイエンスI / 〈生2〉【オ】【50】 スタートアップセミナー / 〈総A11～20・農D1～19〉	L00A010023 L00A010025 L00D010024 L00A010024	長濱文与 守山紗弥加 栗谷健志他 奥田久春	1111 1211 情報教育室 1231	生	
異文化理解I基礎(ドイツ語A) a 異文化理解I基礎(ドイツ語B) a	L1C1010002 L1C1030002	下村恭太 下村恭太	102 102	異文化理解II総合(ドイツ語A) 異文化理解II総合(ドイツ語B)	L1C3010001 L1C3020001	下村恭太 下村恭太	102 102	旧	

7・8 限				9・10 限				17:50	時限
授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	授業科目/テーマ等	授業コード	教員	教室	クラス指定	曜日
社会学B / 社会問題の論じ方【48】 朝鮮・韓国語 I B a / 会話中心 PBL医学・看護学 / 味と匂の生理学【40】 宗教学B / インド諸宗教の修行論	L500050002 L600270002 L300050002 L100110001	林原 玲 洋 李 惠 敏 玉利 健 悟 塩田 宝 澍	初回190・2回目381 120 PBL演習室2 206	ピアサポート実践 / ピアサポート実践 朝鮮・韓国語 I A a / 文法中心 英語 I コミュニケーション / 再履修・編入生	L450090001 L600250002 L00C020087	鈴木 英 一 郎 李 惠 敏 塩見 友 里 恵	106 120 304	指定なし	
スタートアップセミナー / 〈法 336 ~ 347〉 スタートアップセミナー / 〈法 324 ~ 335〉 スタートアップセミナー / 〈法 324 ~ 335〉 スタートアップセミナー / 〈法 348 ~ 〉 スタートアップセミナー / 〈法 〉	L00A010030 L00A010030 L00A010029 L00A010031 L00A010036	長 濱 文 与 長 濱 文 与 小 竹 雅 子 守 山 紗 弥 加 下 村 智 子	1201 1201 1301 1231 1111						人
スポーツ健康科学A/サッカー(78期 国・社・数・理・音・保・技・学) スポーツ健康科学A/バドミントン I (78期 国・社・数・理・音・保・技・学) スポーツ健康科学A/ルカエーションスホーツ(78期 国・社・数・理・音・保・技・学) スポーツ健康科学A/ソフトボール(78期 国・社・数・理・音・保・技・学)	L00E010033 L00E010035 L00E010043 L00E010036	片 山 靖 富 佐 藤 武 尊 江 崎 徹 伊 藤 昌 裕	— — — —	スタートアップセミナー / 〈美〉 スタートアップセミナー / 〈理〉 スタートアップセミナー / 〈幼〉	L00A010033 L00A010032 L00A010034	守 山 紗 弥 加 下 村 智 子 奥 田 久 春	1231 1111 1211		教
スタートアップセミナー / 〈看 ④〉 スタートアップセミナー / 〈看 ⑥〉 スタートアップセミナー / 〈看 〉	L00A010029 L00A010031 L00A010036	小 竹 雅 子 守 山 紗 弥 加 下 村 智 子	1301 1231 1111						金 医
化学・物理実験 / (5-7 限) (2 年 E・EJ・C) (クラス 2) 英語 I コミュニケーション / 〈C〉 中級 スタートアップセミナー / 〈E 17 ~ 33〉 化学・物理実験 / (5-7 限) (2 年 E・EJ・C) (クラス 1) スタートアップセミナー / 〈E 1 ~ 16〉 スタートアップセミナー / 〈E 34 ~ 50〉 英語 I コミュニケーション / 〈C〉 初級 英語 I コミュニケーション / 〈C〉 初級 スタートアップセミナー / 〈E 〉	LH00010002 L00C020081 L00A010030 LH00010001 L00A010029 L00A010031 L00C020085 L00C020083 L00A010036	鈴木 勇 輝 他 楠 元 淳 平 長 濱 文 与 青 木 裕 介 他 小 竹 雅 子 守 山 紗 弥 加 近 藤 多 寿 子 伊 藤 敦 司 下 村 智 子	化学実験室・物理実験室 202 1201 化学実験室・物理実験室 1301 1231 205 403 1111	スタートアップセミナー / 〈J 65 ~ 86・E 51 ~ 60〉 スタートアップセミナー / 〈J 43 ~ 64〉 スタートアップセミナー / 〈J 87 ~ ・E 61 ~ 〉	L00A010033 L00A010032 L00A010034	守 山 紗 弥 加 下 村 智 子 奥 田 久 春	1231 1111 1211		工
データサイエンス I / 〈農 2〉【オ】【50】	L00D010020	内 迫 貴 幸 他	情報教育室	データサイエンス I / 〈生 1 + 海 2〉【50】 化学基礎 II / 再履修	L00D010025 LE00020002	廣 住 壺 一 廣 竹 林 慎 一 郎	情報教育室 102		生

○集中で実施する授業

詳細は掲示にて随時連絡されます。掲示板に注意してください。**※集中講義の成績は翌学期の成績通知書で確認してください。最終学年の学生は履修に注意してください。**

授業コードが付いている授業について	履修申告期間(新入生4/3~4/8,在来生3/27~4/2)に履修申告してください。前期のみ集中講義の履修科目修正期間(6/8~6/12)を設けます。 履修科目修正期間後の履修申告の取消はできません。 授業実施期間中の予定をよく確認したうえで履修申告をしてください。
--------------------------	--

授業科目名/テーマ	授業コード	教員	実施期間・備考
PBLアカデミック・ライティング/新書の書評を書こう【30】	L235010005	和田 正 法	8月18日(火)、19日(水)、20日(木)に実施。21日(金)を台風などに備えた予備日とします。各日1~10限。PC持参。
現代社会理解実践1/環境インターンシップ	L250020002	立石 一 希 他	インターンシップの実施は夏季休業中(8月~9月)。前期授業期間中にガイダンスを実施。必要経費あり。詳細についてはウェブシラバスおよび共通教育掲示板を参照。
現代科学理解特殊講義2/データサイエンスAI	L200030001	末原 憲 一 郎 他	詳細についてはウェブシラバス参照。日程は共通教育学生掲示板等で周知する。
環境科学1/生物多様性を理解する	L124030002	福田 知 子	8月24日(月)、25日(火)、26日(水)、27日(木)に実施。24、25、26日は1~8限、27日は1~6限。
アントレプレナーシップ実践D/起業プラン実践講座【オ】	L245210001	浜田 吉 司 他	8月19日(水)、20日(木)、21日(金)に実施。各日1~10限。場所は三重大学内。
地域インターンシップ/地域インターンシップ	L450160001	浜田 吉 司 他	4月18日(土)1~2限、4月25日(土)1~4限、5月16日(土)1~2限、6月6日(土)1~4限、6月27日(土)1~4限、7月11日(土)16:00~19:00、7月18日(土)1~4限、8月8日(土)15:00~19:30に実施。7月11日と8月8日は三重交通Gスポーツの杜鈴鹿にて実施。他の日程は三重大学内にて実施。(3/27更新)
アントレプレナーシップ実践C/新規事業開発実践【オ】	L245200001	八神 寿 徳 他	8月20日(木)、8月27日(木)、9月3日(木)、9月10日(木)、9月17日(木)に実施。各日3~8限。場所は三重大学内とするが、うち1日程度は三重大学からバスに乗り企業へ向出して実施する可能性あり。
環境科学1/海に親しむ【24】	L124030001	中村 亨 他	8月26日(水)~8月28日(金)2泊3日、附属練習船で実施予定。ガイダンスを実施、詳細は後日案内する。必要経費有。
入門生物学/医療系の生物学基礎再履修クラス(医学科生のみ受講可)	L300020002	太城 康 良	医学科生再履修者対象
生物学基礎II/再履修	LF00030002	石川 輝 他	生物資源学部再履修者対象
自然科学概論3/森は生きている【20】	L245090001	沼本 晋 也 他	9月16日(水)~9月18日(金)2泊3日、前期授業期間中にガイダンスを実施。必要経費有。
英語 I T O E I C / TOEIC の集中学習再履修・編入生	—	児島 麦 穂	9月7日(月)~9月10日(木) 2026年度後期の単位として認定
英語 I T O E I C / TOEIC の集中学習再履修・編入生	—	荒野 章 彦	9月7日(月)~9月10日(木) 2026年度後期の単位として認定
自然科学概論2/健康食品と機能性食品	L234040005	玉利 健 悟	8月25日(火)、26日(水)、27日(木)、28日(金)に実施。25、26、27日は3~10限、28日は3~8限。
英語 I T O E I C / TOEIC の集中学習再履修・編入生	—	岩宮 努	9月7日(月)~9月10日(木) 2026年度後期の単位として認定
環境学A/環境内部監査員養成	L245100005	間島 順 哉	8月18日(火)~21日(金) 各日1~8限
日本理解特殊講義3/医療・健康・福祉実践【オ】【15】	L345050001	岡島 賢 治 他	8月25日(火)~8月28日(金)に実施。詳細についてはウェブシラバス参照。
地学基礎	LG00020001	岡島 賢 治	8月7日(金)、8月17日(月)、8月24日(月)に実施。各日1~10限 生物資源学部対象
生物資源学A/土は生きている【オ】【20】	L245140001	奥田 均 他	8月26日(水)~8月28日(金)2泊3日、附帯農場で実施予定。7月7日(火)昼休みにガイダンスを実施。必要経費有。
英語 I T O E I C / TOEIC の集中学習再履修・編入生	—	塩見 友 里 恵	9月7日(月)~9月10日(木) 2026年度後期の単位として認定
英語 I T O E I C / TOEIC の集中学習再履修・編入生	—	伊藤 怜	9月7日(月)~9月10日(木) 2026年度後期の単位として認定
国際理解特殊講義3/文化を通じた自己分析【20】【英語】	L160030002	リチャーズ	8月25日(火)~8月28日(金)に実施。25、26、27日は1~8限、28日は1~6限。
英語II発展B/英語での読解と討論【英語】	L600060008	ジョンストン	TOEIC IPテストで500点以上取得した学生に推奨する科目です。イギリスのシェフィールド大学から先生をお招きし、9月14日(月)~18日(金)の5日間(8時50分から14時30分)、英語で学びます。実際に行われているイギリスの大学の授業を体験しながら、英語力を高める貴重な機会です。ぜひ意欲的に履修してください。(4/28更新)

○その他の授業

授業科目名/テーマ	授業コード	教員	実施期間・備考
スポーツ健康科学A/アダブテットスポーツ	L00E010037	川戸 湧 也	体力の著しく劣る場合や障害のために一般学生と共に受講することが困難な場合。履修を希望する場合は、第1回授業前までに担当教員に申し出ること。
科学的地域環境概論I/環境マインドの育成【オ】	L245B80001	丸山 直 樹 他	オンデマンド授業として開講されます。ユニバでの履修登録に加えて専用Webサイトへの登録が必要です。詳細は履修案内とシラバスを確認すること。