

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-1)

月日(曜)	時間	年次	学部・院	課程・学科・専攻		担当者	摘要	場所(教室等)	備考	
4月2日 (火)	10:00 J 12:00	4年次生	教育学部	学校教育課程	幼小発達教育コース		関係教員	各コース ガイダンス	LC-27教室	LC号館2階
					障害児教育コース				LC-14教室	LC号館1階
					言語教育コース	国語教育系			J411教室	J号館4階
						英語教育系			J412教室	J号館4階
					生活社会教育コース	社会科教育系			LC-24教室	LC号館2階
						家政教育系			LC-13教室	LC号館1階
					科学教育コース	数学教育系			LC-21教室	LC号館2階
						理科教育系			LC-22教室	LC号館2階
						技術教育系			LC-12教室	LC号館1階
					芸術身体教育コース	音楽教育系			L527教室	L号館5階
	美術教育系	L520教室	L号館5階							
	保健体育系	LC-17教室	LC号館1階							
	山梨県小学校教員養成特別教育プログラム		LC-11教室	LC号館1階						
	13:00 J 14:30	4年次生(過年度生を含む)	教育学部	学校教育課程		教育学部長 及び関係教員	進路支援 ガイダンス	N-11教室 N-12教室	N号館1階	
	13:00 J 14:00	1年次生	教育学部	学校教育課程	山梨県小学校教員養成特別教育プログラム	関係教員	プログラム ガイダンス	LC-11教室	LC号館1階	
	14:00 J 15:00	2~3年次生	教育学部	学校教育課程	山梨県小学校教員養成特別教育プログラム	関係教員	プログラム ガイダンス	LC-11教室	LC号館1階	
	10:00 J 12:00	2年次生	大学院教育学 研究科	教育実践創成専攻		専攻主任及び関係教員	専攻 ガイダンス	M-11教室	M号館1階	
	13:00 J 14:00	4年次生	工学部	機械工学科		教育主任及び関係教員	各学科 ガイダンス	A2-21教室	A-2号館2階	
				メカトロニクス工学科		〃	〃	A2-11教室	A-2号館1階	
				電気電子工学科		〃	〃	A2-12教室	A-2号館1階	
コンピュータ理工学科				〃	〃	T1-31教室	T-1号館3階			
土木環境工学科				〃	〃	T1-22教室	T-1号館2階			
応用化学科				〃	〃	N-32教室	N号館3階			
先端材料理工学科				〃	〃	B2-11教室	B-2号館1階			
15:30 J 16:30	大学院 1~2 年次生	医学工学総合 教育部 (工学領域) 医工農学総合 教育部 (工学専攻・ 工学領域)	工学専攻機械工学コース		専攻・コース主任等	各専攻・コース ガイダンス	指導教員単位で個別に実施			
			工学専攻電気電子工学コース		〃	〃	A2-12教室	A-2号館1階		
			工学専攻コンピュータ理工学コース		〃	〃	T1-31教室	T-1号館3階		
			工学専攻メカトロニクス工学コース		〃	〃	A2-11教室	A-2号館1階		
			工学専攻土木環境工学コース		〃	〃	T1-22教室	T-1号館2階		
			工学専攻応用化学コース		〃	〃	N-32教室	N号館3階		
			工学専攻先端材料理工学コース		〃	〃	B2-11教室	B-2号館1階		
			流域環境科学特別教育プログラム		〃	〃	T1-11教室	T-1号館1階		
グリーンエネルギー変換工学 特別教育プログラム		〃	〃	指導教員単位で個別に実施						
10:00 J 12:00	4年次生	生命環境 学部	生命工学科		教学委員及び関係教員	各学科 ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階		
			地域食物科学科				S1-14教室	S1号館1階		
			環境科学科				S1-22教室	S1号館2階		
			地域社会システム学科				各研究室	各研究室		
13:00 J 14:00	大学院 1~2年 次生	医工農学総合 教育部(生命 環境学専攻)	バイオサイエンスコース		院教学委員	各コース ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階		
			食物・ワイン科学コース				S1-14教室	S1号館1階		
			地域環境マネジメントコース				S1-21教室	S1号館2階		

※ 医学工学総合教育部博士課程 [工学領域・医学工学融合領域(工学系)]、医工農学総合教育部博士課程統合応用生命科学専攻、工学専攻については、指導教員にお問い合わせください。

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-2)

月日(曜)	時 間	年 次	学 部	課 程・学 科		担 当 者	摘 要	場 所(教室等)	備 考	
4月3日 (水)	10:00 ↓ 12:00	2~3年 次生	教育学部	学校 教育 課 程	幼小発達教育コース		関係教員	各コース・各教育系 ガイダンス	LC-27教室	LC号館2階
					障害児教育コース				LC-14教室	LC号館1階
					言語教育コース	国語教育系			J411教室	J号館4階
						英語教育系			J412教室	J号館4階
					生活社会教育コース	社会科教育系			LC-24教室	LC号館2階
						家政教育系			LC-13教室	LC号館1階
					科学教育コース	数学教育系			LC-11教室	LC号館1階
						理科教育系			LC-22教室	LC号館2階
						技術教育系			LC-12教室	LC号館1階
					芸術身体教育コース	音楽教育系			L527教室	L号館5階
						美術教育系			L520教室	L号館5階
						保健体育系			LC-17教室	LC号館1階
					13:00 ↓ 14:00	3年次生			教育学部	学校教育課程
13:00 ↓ 14:00	2年次生	教育学部	学校教育課程		関係教員	介護等体験 ガイダンス	N-11教室 N-12教室	N号館1階		
14:00 ↓ 15:00	2年次生	教育学部	学校教育課程		教育学部長 及び関係教員	進路支援 ガイダンス	N-11教室 N-12教室	N号館1階		

月日(曜)	時 間	年 次	学 部	課 程・学 科		担 当 者	摘 要	場 所(教室等)	備 考
4月3日 (水)	13:00 ↓ 15:30	1年次生	工学部	総合工学クラス (ガイダンス①)		総合工学クラス 関係教員	クラス ガイダンス	A1-11教室	A-1号館1階
		2~3年次生	工学部	機械工学科		教育主任及び関係教員	各学科 ガイダンス	A2-21教室	A-2号館2階
	メカトロニクス工学科			〃	〃	A2-11教室	A-2号館1階		
	電気電子工学科			〃	〃	A2-12教室	A-2号館1階		
	コンピュータ理工学科			〃	〃	T1-31教室	T-1号館3階		
	土木環境工学科			〃	〃	T1-22教室	T-1号館2階		
	応用化学科			〃	〃	N-32教室	N号館3階		
	9:00 ↓ 12:00	2~3年次生	工学部	先端材料理工学科		〃	〃	B2-11教室	B-2号館1階

月日(曜)	時 間	年 次	学 部	課 程・学 科		担 当 者	摘 要	場 所(教室等)	備 考
4月3日 (水)	9:00 ↓ 12:00	2~3年 次生	生命環境 学 部	生命工学科		教学委員及び関係教員	各学科 ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階
				地域食物科学科				S1-14教室	S1号館1階
				環境科学科				N-41教室	N号館4階
		2年次生		地域社会システム学科				S1-22教室	S1号館2階
		3年次生		地域社会システム学科				各研究室	各研究室

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-3)

月日(曜)	時間	年次	学部	課程・学科	担当者	摘要	場所(教室等)	備考	
4月4日 (木)	13:00 J 15:00	1年次生	教育学部	学校教育課程	全学共通教育委員会委員	全学共通教育科目 ガイダンス	N-11教室	N号館1階	
	14:30 ~15:15			特別支援教育特別専攻科障害児教育専攻	講座主任	専攻ガイダンス	LC-14教室	LC号館1階	
	13:00 J 15:00	1年次生	大学院教育学 研究科	教育実践創成専攻	専攻主任及び関係教員	専攻ガイダンス	M-11教室	M号館1階	
	15:30 J 17:00	1年次生	教育学部	学校教育課程	幼小発達教育コース	関係教員	各コース ガイダンス	N516教室	N号館5階
					障害児教育コース			LC-14教室	LC号館1階
					言語教育コース			J514教室	J号館5階
					生活社会教育コース			LC-13教室	LC棟1階
科学教育コース					Y-32教室			Y号館3階	
芸術身体教育コース	LC-17教室	LC棟1階							
12:00 J 18:00	1年次生	教育学部	学校教育課程	教育学域支援課	・教育実習経費 ・後援会費 ・徴収会費 納入手続き	LC-11教室	LC棟1階		
			特別支援教育特別専攻科障害児教育専攻						
	1年次生	大学院教育学 研究科	教育実践創成専攻						

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-4)

月日(曜)	時間	年次	学部	課程・学科	担当者	摘要	場所(教室等)	備考		
4月4日 (木)	13:00 J 14:00	1年次生	医学部	医学科	学務課、医学部学生会	医学部学務関係手続	臨床大講義室	臨床講義棟 (医学部キャンパス)		
					全学共通教育委員会委員	全学共通教育科目 ガイダンス				
					関係教員	各学科ガイダンス				
	14:00 J 17:30					看護学科	学務課、医学部学生会	医学部学務関係手続	臨床大講義室	臨床講義棟 (医学部キャンパス)
	13:00 J 14:00						全学共通教育委員会委員	全学共通教育科目 ガイダンス		
	14:00 J 17:30						関係教員	各学科ガイダンス		

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-5)

月日(曜)	時間	年次	学部	課程・学科	担当者	摘要	場所(教室等)	備考
4月4日 (木)	13:00 J 17:00	1年次生	工学部	化学系クラス [クリーンエネルギー化学コース・応用化学コース]	教育主任及び関係教員	全学共通教育科目ガイ ダンス及び各クラスガイ ダンス	N-32教室	N号館3階
				土木環境系クラス [土木環境工学コース]			T1-22教室	T-1号館2階
				情報系クラス [コンピュータ理工学コース]			T1-31教室	T-1号館3階
				機械電気系クラス [機械工学コース・メカトロニクスコース・電気電子工学 コース]			A2-21教室	A-2号館2階
				総合工学クラス (ガイダンス②)			A1-11教室	A1号館1階

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-6)

月日(曜)	時間	年次	学部	課程・学科	担当者	摘要	場所(教室等)	備考
4月4日 (木)	13:00 ↓ 15:00	1年次生	生命環境学部	生命工学科	全学共通教育委員会委員	全学共通教育科目 ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階
				地域食物科学科			S1-14教室	S1号館1階
				環境科学科			N-41教室	N号館4階
				地域社会システム学科			S1-22教室	S1号館2階
	15:30 ↓ 17:00			生命工学科	教学委員及び関係教員	各学科 ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階
				地域食物科学科			S1-14教室	S1号館1階
				環境科学科			N-41教室	N号館4階
				地域社会システム学科			S1-22教室	S1号館2階

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-7)

月日(曜)	時間	年次	学部	課程・学科	担当者	摘要	場所(教室等)	備考
4月8日 (月)	9:20 ↓ 10:20	1年次生	教育学部	教育学部 全コース	・地域人材養成センター ・国際化推進センター ・学生サポートセンター	・地域人材養成センター ・国際化推進センター ・学生サポートセンター	A2-21教室	A-2号館2階
	10:45 ↓ 11:45		医学部 ・ 生命環境学部	医学部 医学科 看護学科 生命環境学部 環境科学科 生命工学科				
	13:50 ↓ 14:50		工学部 ・ 生命環境学部	工学部 ・総合工学クラス ・機械電気系クラス [機械工学コース・メカトロニクスコース・電気電子 工学コース] 生命環境学部 ・地域食物科学科 ・地域社会システム学科				
	15:15 ↓ 16:15		工学部	工学部 ・化学系クラス [クリーンエネルギー化学コース・応用化学コース] ・土木環境系クラス [土木環境工学コース] ・情報系クラス [コンピュータ理工学コース]				

令和6年度 ガイダンス（後期）実施表（別紙3-8）

月日(曜)	時 間	年 次	学部・院	課程・学科・専攻	担 当 者	摘 要	場所(教室等)	備 考
9月17日 (火)	9:00 ┆ 15:00	2～4 年次生 ・ 大学院 1～2年次生	工学部 ・ 医工農学総合 教育部 (工学専攻)	機械工学科 工学専攻機械工学コース	教育主任及び関係教員	各学科・専攻・コース ガイダンス	A2-21	A-2号館2階
				メカトロニクス工学科 工学専攻メカトロニクス工学コース	〃	〃	A2-11	A-2号1館階
				電気電子工学科 工学専攻電気電子工学コース	〃	〃	A2-12	A-2号館1階
				コンピュータ理工学科 工学専攻コンピュータ理工学コース	〃	〃	T1-31	T-1号館3階
				土木環境工学科 工学専攻土木環境工学コース	〃	〃	T1-21	T-1号館2階
							T1-22	
							B3-21	B-3号館2階
				B3-22				
				応用化学科 工学専攻応用化学コース	〃	〃	Y-33	Y号館3階
				先端材料理工学科 工学専攻先端材料理工学コース	〃	〃	B2-11	B2号館1階
流域環境科学特別教育プログラム	〃	〃	T1-11	T-1号館1階				
グリーンエネルギー変換工学 特別教育プログラム	〃	〃	指導教員単位で個別に実施					
月日(曜)	時 間	年 次	学部・院	課程・学科・専攻	担 当 者	摘 要	場所(教室等)	備 考
9月18日 (水)	9:00 ┆ 12:00	1年次	工学部	化学系クラス [クリーンエネルギー化学コース・応用化学コース]	教育主任及び関係教員	クラスガイダンス	Y-33	Y号館3階
				土木環境系クラス [土木環境工学コース]			T1-21	T-1号館2階
				情報系クラス [コンピュータ理工学コース]			T1-31	T-1号館3階
				機電系クラス [機械工学コース・メカトロニクスコース・電気電子工学 コース]			A2-21	A-2号館1階
	総合工学クラス			A1-11			A-1号館1階	
9:00 ┆ 16:30								

※ 年次別の開催時間等詳細な連絡は、各学科・専攻等から別途連絡します。

※ 医学工学総合教育部博士課程 [工学領域]、医工農学総合教育部博士課程工学専攻については、指導教員にお問い合わせください。

令和6年度 ガイダンス実施表 (別紙3-9)

月 日	時 間	年次	学部	学 科	担当者	適用	場 所	備考
9月20日 (金)	9:00 ↓ 15:00	1～4年 次生	生命環境 学部	生命工学科	教学委員及び関係教員	各学科 ガイダンス	S1-11教室	S1号館1階
				地域食物科学科	〃	〃	S1-14教室	S1号館1階
				環境科学科	〃	〃	M-11教室	M号館1階
		1～2年次生		地域社会システム学科	〃	〃	S1-22教室	S1号館2階
		3～4年次生		地域社会システム学科	〃	〃	各研究室	各研究室
	9:00 ↓ 15:00	大学院 1～2年 次生	医工農学総合 教育部(生命 環境学専攻)	バイオサイエンスコース	院教学委員	各コースガイダンス	S1-11教室	S1号館1階
				食物・ワイン科学コース	〃	〃	S1-14教室	S1号館1階
				地域環境マネジメントコース	指導教員	〃	各研究室	各研究室

※ 年次別の開催時間等詳細な連絡は、各学科・専攻等から別途連絡します。

※ 医学工学総合教育部博士課程、医工農学総合教育部博士課程のガイダンスについては、指導教員にお問い合わせください。

令和6年度 教育学部副免許ガイダンス実施表（別紙4-1）

月日（曜）	時 間	年 次	実 施 教 科（場 所）									担 当 者
			LC-17	LC-12	LC-11	LC-13	LC-24	LC-15	LC-21	LC-22	LC-27	
4月3日 （水）	15:00 ↓ 16:00	2～4年次生	国語 書道	技 術 工 業	情 報	家 庭	保健体育 体育関係資格	理 科	美 術	日本語教員 （※）	学芸員 社会教育主事 図書館司書教諭	コース代表及び 関係教員
	16:00 ↓ 17:00	2～4年次生	社 会	数 学	情 報	英 語	特別支援学校	音 楽	幼稚園		学芸員 社会教育主事 図書館司書教諭	〃

※ 日本語教員のガイダンスは2年次生が対象です。

令和6年度 高等学校教諭1種免許状ガイダンス実施表（別紙4-2）

月日（曜）	時 間	年 次	実 施 教 科（場 所）	担 当 者
4月4日 （木）	17:30 ↓	工学部1年次生	工業、理科免許（A2-21教室）	工学域支援課教務グループ
9月18日 （水）	13:30 ↓	工学部1年次生	理科免許（A2-12教室） 工業免許希望の場合でもガイダンスを受けることは可能ですが、主に理科免許の内容（教職履修カルテの入力について）です。	工学域支援課教務グループ

※基本的に所属している学科で認定されている免許種が決まっていますので、詳細は学生便覧（別表10～別表14）をご確認ください。

令和6年度 国際化推進センター留学生向けガイダンス等実施表（別紙5）

月 日（曜）	時 間	内 容	教 室	対 象
4月3日（水）	14:00～15:30	新入留学生向けガイダンス	【学部生、またはJLPT N2以上の日本語力がある学生】 ■オンラインでの実施 ・Zoomによる。ZoomのURLは入学手続きの書類の中にあります。 ・当日インターネットが使えない場合は、B1-218教室に来てください。	外国人留学生
	15:40～17:10	*全留学生向け 日本語プレイズメント・テスト	【JLPT N2未満の日本語力の学生】 ■English instructions: LC-16教室 ・教室に來られない人は、オンラインで参加してもかまいません。 ・ZoomのURLは入学手続きの書類の中にあります。	
9月19日（木）	16:00～17:30	*全留学生向け 日本語プレイズメント・テスト	【学部生、またはJLPT N2以上の日本語力がある学生】 オンライン (Zoomによる。ZoomのURLは入学手続きの書類、または学内電子掲示板で知らせます。当日インターネットが使えない場合は、B1-218に來てください。)	外国人留学生
	17:40～18:10	後期新入留学生向け ガイダンス	【JLPT N2未満の日本語力の学生】 English instructions オンライン (Zoomによる。ZoomのURLは入学手続きの書類、または学内電子掲示板で知らせます。当日インターネットが使えない場合は、B1-222に來てください。)	

〈交換留学生〉
前期、後期のどちらも日本語プレイズメント・テストを受けてください。

〈学部生、大学院生、研究生〉
入学時（4月/9月）に実施される日本語プレイズメント・テストを受けてください。

令和6年度 「学生定期健康診断」実施表（別紙6）

対象者：甲府キャンパス学生

検査項目：身長・体重・尿検査・視力・血圧・問診・内科診察・胸部X線（工学部2年生・生命環境学部2年生の胸部X線は省略可）

会 場：大学会館

持ち物：学生証・筆記用具・無地のTシャツ ＊新入生は、尿容器・感染症に関する問診票・学生健康診断問診票

*新入生以外で、指定日に都合がつかない方は、4月1日（月）～4月10日（水）の同じ性別の日時に受診してください。

問い合わせ先：保健管理センター（甲府）055-220-8081または8080

日程	午 前	人数	受付時間	午 後	人数	受付時間
4月1日 (月)	学部4年生以上（生命環境学部 生命工学科）女子	17	9:00～9:15	大学院2年生以上（医工農学修士）応用化学 男子	30	12:45～13:00
	学部4年生以上（生命環境学部 地域食物科学科）女子	26	9:15～9:30	大学院2年生以上（医工農学修士）電気電子工学 男子	28	13:00～13:15
	学部4年生以上（生命環境学部 環境科学科）女子	10	9:30～9:45	大学院2年生以上（医工農学修士）機械工学 男子	37	13:15～13:30
	学部4年生以上（生命環境学部地域社会システム学科）女子	22	9:45～10:00	大学院2年生以上（医工農学修士）土木環境工学 男子	7	13:30～13:45
	学部3年生（生命環境学部 生命工学科）女子	17	10:00～10:15	大学院2年生以上（医工農学修士）メカトロニクス工学 男子	24	13:30～13:45
	学部3年生（生命環境学部 地域食物科学科）女子	26	10:15～10:30	大学院2年生以上（医工農学修士）コンピュータ理工学 男子	19	13:45～14:00
	学部3年生（生命環境学部 環境科学科）女子	10	10:30～10:45	大学院2年生以上（医工農学修士）先端材料理工学 男子	8	14:00～14:15
	学部3年生（生命環境学部地域社会システム学科）女子	22	10:45～11:00	大学院2年生以上（医工農学修士）流域環境科学特別教育/グリーンエネルギー変換工学特別教育 男子	9	14:00～14:15
	大学院2年生以上（医工農学修士生命環境学専攻）女子	24	11:00～11:15	大学院2年生以上（教育学研究科）男子	26	14:15～14:30
	大学院2年生以上（医工農学修士 工学専攻）女子	20	11:15～11:30	大学院2年生（医工農学博士）男子	25	14:30～14:45
				大学院3年生以上（医工農学博士）男子	25	14:45～15:00
	合計	194		合計	238	
4月2日 (火)	学部4年生以上（工学部機械工学科）ME001`25 男子	24	9:00～9:15	学部4年生以上（生命環境学部 生命工学科）男子	18	12:45～13:00
	学部4年生以上（工学部機械工学科）ME026` 男子	24	9:15～9:30	学部4年生以上（生命環境学部 地域食物科学科）男子	11	13:00～13:15
	学部4年生以上（工学部土木環境工学科）CE001`25 男子	24	9:30～9:45	学部4年生以上（生命環境学部 環境科学科）男子	22	13:15～13:30
	学部4年生以上（工学部土木環境工学科）CE026` 男子	24	9:45～10:00	学部4年生以上（生命環境学部 地域社会システム学科）男子	26	13:30～13:45
	学部4年生以上（工学部コンピュータ理工学科）CS001`25 男子	24	10:00～10:15	学部2年生（工学部土木環境工学科）CE001`25 男子	24	13:45～14:00
	学部4年生以上（工学部コンピュータ理工学科）CS026` 男子	24	10:15～10:30	学部2年生（工学部土木環境工学科）CE026` 男子	24	14:00～14:15
	学部2年生（工学部メカトロニクス工学科）JM001`30 男子	24	10:30～10:45	学部4年生以上（教育学部 幼小発達・障害児教育・言語教育）男子	14	14:30～14:45
	学部2年生（工学部メカトロニクス工学科）JM031` 男子	24	10:45～11:00	学部4年生以上（教育学部 生活社会）男子	12	14:45～15:00
	学部2年生（工学部電気電子工学科）EE001`30 男子	25	11:00～11:15	学部4年生以上（教育学部 科学教育）男子	20	15:00～15:15
	学部2年生（工学部電気電子工学科）EE031` 男子	25	11:15～11:30	学部4年生以上（教育学部 芸術身体教育）男子	9	15:00～15:15
				学部4年生（小学校教員養成特別教育プログラム）男子	7	15:15～15:30
	合計	242		合計	187	
4月3日 (水)	大学院2年生（医工農学修士生命環境学専攻）男子	25	9:00～9:15	学部4年生（小学校教員養成特別教育プログラム）女子	5	12:45～13:00
	学部4年生以上（工学部電気電子工学科）EE001`30 男子	25	9:15～9:30	学部4年生以上（教育学部 幼小発達教育）女子	14	12:45～13:00
	学部4年生以上（工学部電気電子工学科）EE031` 男子	25	9:30～9:45	学部4年生以上（教育学部 障害児教育）女子	16	13:00～13:15
	学部4年生以上（工学部応用化学科）AC001`25 男子	22	9:45～10:00	学部4年生以上（教育学部 言語教育・生活社会）女子	16	13:15～13:30
	学部4年生以上（工学部応用化学科）AC026` 男子	20	10:00～10:15	学部4年生以上（教育学部 科学教育・芸術身体教育）女子	20	13:30～13:45
	学部4年生以上（工学部メカトロニクス工学科）JM001`30 男子	24	10:15～10:30	学部4年生以上（工学部 応用化学・機械・土木）女子	31	13:45～14:00
	学部4年生以上（工学部メカトロニクス工学科）JM031` 男子	24	10:30～10:45	学部4年生以上（工学部 コンピュータ・電気電子・メカトロニクス・先端材料）女子	17	14:00～14:15
	学部4年生以上（工学部先端材料理工学科）男子	31	10:45～11:00	学部3年生（工学部 応用化学・機械・土木）女子	25	14:15～14:30
				学部3年生（工学部 コンピュータ・電気電子・メカトロニクス・先端材料）女子	25	14:30～14:45
				大学院2年生以上（教育学研究科）女子	11	14:45～15:00
			大学院2年生・3年生以上（医工農学博士）女子	17	15:00～15:15	
	合計	196		合計	197	

4月4日 (木)	学部3年生 (コンピュータ理工学科) CS001~25 男子	24	9:00~9:15	学部3年生 (工学部機械工学科) ME001~25 男子	24	12:45~13:00
	学部3年生 (コンピュータ理工学科) CS026~ 男子	24	9:15~9:30	学部3年生 (工学部機械工学科) ME026~ 男子	24	13:00~13:15
	学部3年生 (工学部土木環境工学科) CE001~25 男子	24	9:30~9:45	学部3年生 (工学部ロボティクス工学科) JM001~30 男子	24	13:15~13:30
	学部3年生 (工学部土木環境工学科) CE026~ 男子	24	9:45~10:00	学部3年生 (工学部ロボティクス工学科) JM031~ 男子	24	13:30~13:45
	学部3年生 (工学部応用化学科) AC001~25 男子	22	10:00~10:15	学部3年生 (工学部電気電子工学科) EE001~30 男子	25	13:45~14:00
	学部3年生 (工学部応用化学科) AC026~ 男子	20	10:15~10:30	学部3年生 (工学部電気電子工学科) EE031~ 男子	25	14:00~14:15
	学部2年生 (工学部応用化学科) AC001~25 男子	22	10:30~10:45	学部3年生 (工学部先端材料理工学科) 男子	30	14:15~14:30
	学部2年生 (工学部応用化学科) AC026~ 男子	20	10:45~11:00	学部2年生 (工学部先端材料理工学科) 男子	30	14:30~14:45
	学部2年生 (工学部コンピュータ理工学科) CS001~25 男子	24	11:00~11:15	学部2年生 (工学部機械工学科) ME001~25 男子	24	14:45~15:00
	学部2年生 (工学部コンピュータ理工学科) CS026~ 男子	24	11:15~11:30	学部2年生 (工学部機械工学科) ME026~ 男子	24	15:00~15:15
	合計	228		合計	254	
4月5日 (金)	学部3年生 (教育学部 幼小発達教育・障害児教育) 女子	25	9:00~9:15	学部3年生 (教育学部 幼小発達・障害児教育・言語教育・生活社会) 男子	23	12:45~13:00
	学部3年生 (教育学部 言語教育・生活社会) 女子	22	9:15~9:30	学部3年生 (教育学部 科学教育) 男子	18	13:00~13:15
	学部3年生 (教育学部 科学教育・芸術身体教育・小学校教員養成特別教育プログラム) 女子	29	9:30~9:45	学部3年生 (教育学部 芸術身体教育・小学校教員養成特別教育プログラム) 男子	15	13:15~13:30
	学部2年生 (教育学部 幼小発達教育・障害児教育) 女子	24	9:45~10:00	学部2年生 (教育学部 幼小発達・障害児教育・言語教育) 男子	19	13:30~13:45
	学部2年生 (教育学部 言語教育・生活社会) 女子	21	10:00~10:15	学部2年生 (教育学部 生活社会) 男子	15	13:30~13:45
	学部2年生 (教育学部 科学教育・芸術身体教育・小学校教員養成特別教育プログラム) 女子	31	10:15~10:30	学部2年生 (教育学部 科学教育) 男子	13	13:45~14:00
	学部2年生 (生命環境学部 生命工学科) 女子	20	10:30~10:45	学部2年生 (教育学部 芸術身体教育・小学校教員養成特別教育プログラム) 男子	11	13:45~14:00
	学部2年生 (生命環境学部 地域食物科学科) 女子	21	10:45~11:00	学部2年生 (生命環境学部 生命工学科) 男子	20	14:00~14:15
	学部2年生 (生命環境学部 環境科学科) 女子	13	11:00~11:15	学部2年生 (生命環境学部 地域食物科学科) 男子	20	14:15~14:30
	学部2年生 (生命環境学部 地域社会システム学科) 女子	20	11:00~11:15	学部2年生 (生命環境学部 環境科学科) 男子	20	14:30~14:45
				学部2年生 (生命環境学部 地域社会システム学科) 男子	20	14:45~15:00
合計	226		合計	194		
4月8日 (月)	学部1年生 工学部 学籍番号 001~025 男子	22	9:00~9:15	学部1年生 (教育学部 幼小発達教育) 女子	14	12:45~13:00
	学部1年生 工学部 学籍番号 026~050 男子	22	9:15~9:30	学部1年生 (教育学部 障害児教育) 女子	16	13:00~13:15
	学部1年生 工学部 学籍番号 051~075 男子	22	9:30~9:45	学部1年生 (教育学部 言語教育・生活社会) 女子	17	13:15~13:30
	学部1年生 工学部 学籍番号 076~100 男子	22	9:45~10:00	学部1年生 (教育学部 科学教育・芸術身体教育) 女子	18	13:30~13:45
	学部1年生 工学部 学籍番号 101~125 男子	22	10:00~10:15	学部1年生 (教育学部 小学校教員養成特別教育プログラム) 女子	6	13:30~13:45
	学部1年生 工学部 学籍番号 126~150 男子	22	10:15~10:30	大学院1年生 (医工農学修士工学専攻) 女子	21	13:45~14:00
	学部1年生 工学部 学籍番号 151~175 男子	22	10:30~10:45	大学院1年生 (医工農学修士生命環境学専攻) 女子	16	14:00~14:15
	学部1年生 工学部 学籍番号 176~200 男子	22	10:45~11:00	大学院1年生 (教育学研究科) 女子	11	14:15~14:30
	学部3年生 (生命環境学部 地域社会システム学科) 男子	27	11:00~11:15	専攻科生 (特別支援教育特別専攻科) 女子	10	14:15~14:30
				学部2年生 (工学部 応用化学・機械・土木) 女子	31	14:30~14:45
				学部2年生 (工学部 コンピュータ・電気電子・メカトロニクス・先端材料) 女子	17	14:45~15:00
合計	203		合計	177		
4月9日 (火)	学部1年生 工学部 学籍番号 201~225 男子	22	9:00~9:15	学部1年生 (生命環境学部 生命工学科) 男子	20	12:45~13:00
	学部1年生 工学部 学籍番号 226~250 男子	22	9:15~9:30	学部1年生 (生命環境学部 地域食物科学科) 男子	30	13:00~13:15
	学部1年生 工学部 学籍番号 251~275 男子	22	9:30~9:45	学部1年生 (生命環境学部 環境科学科) 男子	20	13:15~13:30
	学部1年生 工学部 学籍番号 276~300 男子	22	9:45~10:00	学部1年生 (生命環境学部 地域社会システム学科) 男子	35	13:30~13:45
	学部1年生 工学部 学籍番号 301~325 男子	22	10:00~10:15	学部1年生 (教育学部 幼小発達・障害児教育・言語教育) 男子	13	13:45~14:00
	学部1年生 工学部 学籍番号 326~350 男子	22	10:15~10:30	学部1年生 (教育学部 生活社会) 男子	12	14:00~14:15
	学部1年生 工学部 学籍番号 351~ 男子	22	10:30~10:45	学部1年生 (教育学部 科学教育) 男子	18	14:15~14:30
	3年次編入生 (工学部・教育学部) 男子	15	10:45~11:00	学部1年生 (教育学部 芸術身体教育) 男子	9	14:30~14:45
	学部3年生 (生命環境学部 生命工学科) 男子	19	11:00~11:15	学部1年生 (教育学部 小学校教員養成特別教育プログラム) 男子	6	14:30~14:45
	専攻科生 (特別支援教育特別専攻科) 男子	10	11:00~11:15	学部3年生 (生命環境学部 地域食物科学科) 男子	31	14:45~15:00
	合計	198		合計	194	

4月10日 (水)	学部1年生 (生命環境学部 生命工学科) 女子	22	9:00~9:15	大学院1年生 (医工農学修士) 応用化学 男子	18	12:45~13:00
	学部1年生 (生命環境学部 地域食物科学科) 女子	15	9:15~9:30	大学院1年生 (医工農学修士) 土木環境工学 男子	13	13:00~13:15
	学部1年生 (生命環境学部 環境科学科) 女子	15	9:30~9:45	大学院1年生 (医工農学修士) メカトロニクス工学 男子	19	13:15~13:30
	学部1年生 (生命環境学部 地域社会システム学科) 女子	22	9:45~10:00	大学院1年生 (医工農学修士) コンピュータ理工学 男子	18	13:30~13:45
	学部1年生 工学部 学籍番号 001~200 女子	25	10:00~10:15	大学院1年生 (医工農学修士) 先端材料理工学 男子	13	13:45~14:00
	学部1年生 工学部 学籍番号 201~ 女子	25	10:15~10:30	大学院1年生 (医工農学修士) 流域環境科学特別教育/グリーンエネルギー変換工学特別教育 男子	10	14:00~14:15
	大学院1年生 (医工農学博士) 女子	10	10:30~10:45	大学院1年生 (医工農学修士) 生命環境学専攻 男子	25	14:15~14:30
	3年次編入生 (工学部・教育学部) 女子	5	10:30~10:45	大学院1年生 (医工農学修士) 電気電子工学 男子	23	14:30~14:45
	学部3年生 (生命環境学部 環境科学科) 男子	17	10:45~11:00	大学院1年生 (医工農学修士) 機械工学 男子	30	14:45~15:00
	大学院1年生 (教育学研究科) 男子	20	11:00~11:15	大学院1年生 (医工農学博士) 男子	25	15:00~15:15
	合計	176		合計	194	
4月11日 (木)	学部1年生 (医学部医学科) 女子 SM001~60	15	9:00~9:15	学部1年生 (医学部医学科) 男子 SM001~30	20	12:45~13:00
	学部1年生 (医学部医学科) 女子 SM061~	15	9:15~9:30	学部1年生 (医学部医学科) 男子 SM031~60	20	13:00~13:15
	学部1年生 (医学部看護学科) 女子 SN001~20	20	9:30~9:45	学部1年生 (医学部医学科) 男子 SM061~90	20	13:15~13:30
	学部1年生 (医学部看護学科) 女子 SN021~40	20	9:45~10:00	学部1年生 (医学部医学科) 男子 SM091~110	20	13:30~13:45
	学部1年生 (医学部看護学科) 女子 SN041~	20	10:00~10:15	学部1年生 (医学部医学科) 男子 SM111~	10	13:45~14:00
	学部1年生 (医学部看護学科) 男子	5	10:15~10:30			
	合計	95		合計	90	

令和6年度 英語プレイスメントテスト実施表（別紙7）

日時	時間	年次	学部・院	課程・学科・専攻	場所(教室等)	備考	
4月4日 (木)	試験時間 9:00~ 10:30 英語 40分	1年次生	教育学部	学校教育課程 幼小発達教育コース	N-11教室	N号館 1階	
				学校教育課程 障害児教育コース	N-11教室		
				学校教育課程 言語教育コース	N-11教室		
				山梨県小学校教員養成特別教育プログラム	N-11教室		
				学校教育課程 生活社会教育コース	N-12教室		
				学校教育課程 科学教育コース	N-12教室		
				学校教育課程 芸術身体教育コース	N-12教室		
			医学部	看護学科	臨床小講義室	臨床講義棟 (医学部キャンパス)	
			工学部	工 学 科	化学系クラス ・クリーンエネルギー化学コース ・応用化学コース	LC-27教室	LC号館 2階
					土木環境系クラス ・土木環境工学コース	Y-12, 13教室	総合研究棟 1階
					情報系クラス ・コンピュータ理工学コース	Y-14, 15教室	
					機械電気系クラス ・機械工学コース ・メカトロニクスコース ・電気電子工学コース	Y-31, 32, 33教室	総合研究棟 3階
					総合工学クラス	LC-23教室	LC号館 2階
			生命環境 学部	生命工学科	S1-11	S1号館 1階	
				地域食物科学科	S1-14		
				環境科学科	S1-11		
地域社会システム学科	S1-22	S1号館 2階					

一人一人の状況を把握して授業を行うため、プレイスメントテストを実施して学習の習熟度や達成度を調査しますので、必ず受験してください。なお、医学部医学科では実施しません。

【出題範囲】

英語：高校で学習した内容を出題します。

※ ご不明な点は、下記までお問い合わせください。

教学支援部教務企画課（電話：055-220-8044）