

2019年度(平成31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1日 (月)	10:00 ↓ 12:00	4年次生	教育人間科学部 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			L440教室	L号館4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	Y-31教室	Y号館3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
								音楽教育系	L527教室	L号館5階
					芸術身体教育コース			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
					4年次生以上の過年度生			教育人間科学部	生涯学習課程	芸術運営コース
	スポーツ健康科学コース	LC-17教室	LC号館1階							
	4年次生以上の過年度生	教育人間科学部	国際共生社会課程	国際文化コース	"	各コースガイダンス	個別に実施する			
	13:00 ↓ 14:00	4年次生(過年度生を含む)	教育人間科学部 教育学部	全課程	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号館1階		
	10:00 ↓ 12:00	2年次生	大学院教育学研究科	各専攻・コース	専攻・コース主任及び関係教員	各専攻・コースガイダンス	各関係教室			
	13:00 ↓ 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	A2-12教室	A-2号館1階		
電気電子工学科				"	"	T1-12教室	T-1号館1階			
コンピュータ理工学科 コンピュータ・メディア工学科				"	"	A2-11教室	A-2号館1階			
情報メカトロニクス工学科				"	"	A1-11教室	A-1号館1階			
土木環境工学科				"	"	T1-21教室	T-1号館2階			
応用化学科				"	"	Y-15教室	Y号館1階			
先端材料理工学科				"	"	B2-11教室	B-2号館1階			
15:30 ↓ 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	A2-12教室	A-2号館1階			
			工学専攻電気電子工学コース	"	"	T1-12教室	T-1号館1階			
			工学専攻コンピュータ理工学コース	"	"	A2-11教室	A-2号館1階			
			工学専攻メカトロニクス工学コース	"	"	A1-11教室	A-1号館1階			
			工学専攻土木環境工学コース	"	"	T1-21教室	T-1号館2階			
			工学専攻応用化学コース	"	"	Y-15教室	Y号館1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			
			持続社会形成専攻	"	"	S1-12教室	S1号館1階			
			流域環境科学特別教育プログラム	"	"	T1-22教室	T-1号館2階			
グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム	"	"	B2-22教室	B-2号館2階						
10:00 ↓ 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			S1-21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 ↓ 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。

2019年度(平成31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2日 (火)	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				L440教室	L号館4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			Y-31教室	Y号館3階
						家政教育系			LC-13教室	LC号館1階
						数学教育系			LC-21教室	LC号館2階
					科学教育コース	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
						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
					芸術身体教育コース	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	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号館1階			
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	M-12教室	M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	M-12教室	M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2日 (火)	9:00 ∩ 12:00	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	A2-12教室	A-2号館1階
				電気電子工学科	〃	〃	T1-12教室	T-1号館1階
				コンピュータ理工学科	〃	〃	A2-11教室	A-2号館1階
				情報メカトロニクス工学科	〃	〃	A1-11教室	A-1号館1階
				土木環境工学科	〃	〃	T1-21教室	T-1号館2階
				応用化学科	〃	〃	Y-15教室	Y号館1階
				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2日 (火)	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			S1-21教室	S1号館2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

2019年度（平成31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 ↓ 15:00	1年次生	教育学部	全 コ ー 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	N-12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	L440教室	L号館4階
	13:00 ↓ 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	N-24教室	N号館2階
	15:30 ↓ 17:00	1年次生	教育学部	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			L440教室	L号館4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-12教室			Y号館1階	
芸術身体教育コース	LC-17教室	LC棟1階						

2019年度（平成31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 ↓ 15:00	1年次生	医学部	全 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	M-12教室	M号館1階
	医 学 科			関係教員	各学科ガイダンス	M-12教室	M号館1階	
	看 護 学 科					M-11教室	M号館1階	

2019年度(平成31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 ↓ 15:00	1年次生	工学部	機械工学科	全学共通教育委員会委員	全学共通教育科目ガイダンス	A2-21教室	A-2号館2階
				電気電子工学科				
				コンピュータ理工学科				
				情報メカトロニクス工学科				
				土木環境工学科				
				応用化学科				
	15:30 ↓ 17:00			先端材料理工学科	"	"	A2-12教室	A-2号館1階
				機械工学科	教育主任及び関係教員	各学科ガイダンス	A2-12教室	A-2号館1階
				電気電子工学科	"	"	T1-12教室	T-1号館1階
				コンピュータ理工学科	"	"	A2-11教室	A-2号館1階
				情報メカトロニクス工学科	"	"	A1-11教室	A-1号館1階
				土木環境工学科	"	"	T1-21教室	T-1号館2階
				応用化学科	"	"	Y-15教室	Y号館1階
				先端材料理工学科	"	"	B2-11教室	B-2号館1階

2019年度(平成31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	N-11教室	N号館1階
				地域食物科学科				
				環境科学科				
				地域社会システム学科				
	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			S1-21教室	S1号館2階
				地域社会システム学科			S1-22教室	S1号館2階

2019年度(平成31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9日 (火)	13:00 ↓ 14:00	1年次生	教育学部	全コース	地域未来創造センター、附属図書館、国際交流センター、キャリアセンター、学生サポートセンター、生協学生委員、大学祭実行委員(医学部は除く)ガイダンス	地域未来創造センター、附属図書館、国際交流センター、キャリアセンター、学生サポートセンター、生協学生委員、大学祭実行委員(医学部は除く)ガイダンス	N-11教室	N号館1階	
	15:00 ↓ 15:50		医学部	医学科・看護学科			N-11教室	N号館1階	
			14:00 ↓ 15:00	工学部			機械工学科 電気電子工学科 コンピュータ理工学科 情報メカトロニクス工学科 土木環境工学科	A2-21教室	A-2号館2階
	応用化学科 先端材料理工学科						M-12教室	M号館1階	
				生命環境学部			全学科		

※ 学生生活案内を忘れずにお持ちください。

2019年度(平成31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20日 (金)	9:00 ↓ 15:00	1~4 年次生 ・ 大学院 1~2年 次生	工学部 ・ 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)	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	A2-12教室	A-2号館1階
				電気電子工学科 工学専攻電気電子工学コース	〃	〃	T1-12教室	T-1号館1階
				コンピュータ理工学科 コンピュータ・メディア工学科 工学専攻コンピュータ理工学コース	〃	〃	A2-11教室	A-2号館1階
				情報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	〃	〃	A1-11教室	A-1号館1階
				土木環境工学科 工学専攻土木環境工学コース	〃	〃	B3-21教室	B-3号館2階
							B3-22教室	
				応用化学科 工学専攻応用化学コース	〃	〃	T1-21教室	T-1号館2階
							T1-22教室	
				先端材料理工学科 工学専攻先端材料理工学コース	〃	〃	Y-15教室	Y号館1階
				持続社会形成専攻	〃	〃	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	〃	〃	S1-12教室	S1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	〃	〃	T1-22教室	T-1号館2階				
					〃	〃	B2-22教室	B-2号館2階

※ 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・医学工学融合領域(工学系)]、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。

2019年度(平成31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	〃	〃	S1-21教室	S1号館2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。

2019年度（平成31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-13	LC-24	LC-15	LC-21	LC-22	LC-25	
4月2日 (火)	15:00 ↓ 16:00	2~4年次生	国 語 道 書	技 術	家 庭	保健体育	理 科	美 術	日本語教員 (※)	学芸員 社会教育主事 体育関係資格	コース代 表及び関 係教員
	16:00 ↓ 17:00	2~4年次生	社 会	数 学	英 語	特別支援 学 校	音 楽	幼 稚 園	日本語教員 (※)	学芸員 社会教育主事 体育関係資格	〃

※ 日本語教員のガイダンスのみ2~3年次生が対象です。

2019年度（平成31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	数学、情報、理科 (A2-21教室)	工学域支援課教務グループ
9月20日 (金)	13:30 ↓	工学部1年次生	数学、情報、理科 (T1-32教室)	工学域支援課教務グループ

2019年度（平成31年度）国際交流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2日(火)	13:00~14:30	ガイダンス	T1-31	外国人留学生
	14:40~16:00	*日本語プレイスメントテスト		
	16:10~17:00	キャンパスツアー	学内	外国人留学生
9月20日(金)	16:00~	10月入学生向けガイダンス	T1-31	外国人留学生
	16:30~	*全留学生向け 日本語プレイスメントテスト		

* 日本語初中級、日本語中級、日本語中上級、日本語上級、日本語演習、日本事情、異文化間コミュニケーションの受講希望者は、前期・後期のプレイスメントテストを必ず受けてください。受けていない場合、これらの科目の履修はできません。（日本人学生で日本事情、異文化間コミュニケーションを受講希望する人は対象外）

2019年度(平成31年度)「学生定期健康診断および健康・体力測定」実施表(別紙6)

会場: 学生会館

日程	性別	午 前	受付時間	性別	午 後	受付時間	備 考		
4月1日 (月)	男子	学部4年生以上(工学部機械工学科)	9:00~9:30	男子	大学院2年生以上 (医工農学総合教育部修士・工学専攻)	13:00~13:30	1日(月),2日(火)は、健康診断のみ実施しています。体力測定は実施していません。		
		学部4年生以上(工学部土木環境工学科)	9:30~10:00		学部4年生以上(生命環境学部)	13:30~14:00			
		学部4年生以上(工学部コンピュータ理工学科)	10:00~10:30		大学院2年生以上(教育学研究科)	14:00~14:30			
		学部4年生以上(工学部先端材料理工学科) 大学院2年生以上(医工農学総合教育部博士)	10:30~11:00		学部4年生以上(教育学部、教育人間科学部)	14:30~15:00			
4月2日 (火)	男子	大学院2年生 (医工農学総合教育部修士・生命環境学専攻)	9:00~9:30	女子	学部4年生以上(教育学部、教育人間科学部)	13:00~13:30		体力測定	
		学部4年生以上(工学部電気電子工学科)	9:30~10:00		学部4年生以上(生命環境学部)	13:30~14:00			
		学部4年生以上(工学部応用化学科)	10:00~10:30		学部4年生以上(工学部)	14:00~14:30			
		学部4年生以上(工学部情報メディア工学学科)	10:30~11:00		大学院2年生以上 (教育学研究科/医工農学総合教育部修士・博士)	14:30~15:00			
4月3日 (水)	男子	学部2年生(工学部電気電子工学科)	9:00~9:30	男子	学部2年生(生命環境学部)	13:00~13:30			体力測定
		学部2年生(工学部土木環境工学科)	9:30~10:00		学部2年生(工学部機械工学科)	13:30~14:00			
		学部3年生(工学部電気電子工学科)	10:00~10:30		学部3年生(生命環境学部)	14:00~14:30			
		学部3年生(工学部土木環境工学科)	10:30~11:00		学部3年生(工学部機械工学科)	14:30~15:00			
4月4日 (木)	男子	学部2年生(工学部応用化学科/先端材料理工学科)	9:00~9:30	男子	学部2年生(教育学部)	13:00~13:30	体力測定		
		学部2年生(工学部コンピュータ理工学科)	9:30~10:00		学部2年生(工学部情報メディア工学学科)	13:30~14:00			
		学部3年生(工学部応用化学科/先端材料理工学科)	10:00~10:30		学部3年生(教育学部)	14:00~14:30			
		学部3年生(工学部コンピュータ理工学科)	10:30~11:00		学部3年生(工学部情報メディア工学学科)	14:30~15:00			
4月5日 (金)	女子	学部3年生(生命環境学部)	9:00~9:30	女子	学部3年生(教育学部)	13:00~13:30		体力測定	
		学部2年生(生命環境学部)	9:30~10:00		学部2年生(教育学部)	13:30~14:00			
		学部2年生(工学部)	10:00~10:30		学部3年生(工学部)	14:00~14:30			
4月8日 (月)	男子	学部1年生(工学部機械工学科)	9:00~9:30	男子	学部1年生(工学部電気電子工学科)	13:00~13:30			体力測定
		学部1年生(工学部土木環境工学科)	9:30~10:00		学部1年生(工学部コンピュータ理工学科)	13:30~14:00			
		学部1年生(工学部応用化学科)	10:00~10:30		学部1年生(工学部情報メディア工学学科)	14:00~14:30			
		学部1年生(工学部先端材料理工学科)	10:30~11:00		大学院1年博士(全専攻) / 大学院1年生(教育学研究科)(医工農学総合教育部修士・生命環境学専攻)	14:30~15:00			
4月9日 (火)	女子	学部1年生(医学部看護学科)	9:00~9:30	男子	学部1年生(医学部)	12:45~13:15	体力測定 *抗体検査(血液検査)は医学部のみ		
		学部1年生(医学部医学科)	9:30~10:00		大学院1年生(医工農学総合教育部修士・(電気電子工学コースおよび応用化学コースを除く)工学専攻)	14:00~14:30			
		学部1年生(生命環境学部)	10:00~10:30						
4月10日 (水)	女子	学部1年生(教育学部)	9:00~9:30	男子	学部1年生(生命環境学部)	13:00~13:30		体力測定	
		学部1年生(工学部)	9:30~10:00		学部1年生(教育学部)	13:30~14:00			
		大学院1年生 (教育学研究科/医工農学総合教育部修士・博士)	10:00~10:30		大学院1年生修士 (医工農学総合教育部修士・工学専攻(電気電子工学コースおよび応用化学コース))	14:00~14:30			
		専攻科生(特別支援教育特別専攻科)	10:30~11:00						
		3年次編入生(工学部・教育学部)	10:30~11:00		3年次編入生(工学部・教育学部) 専攻科生(特別支援教育特別専攻科)	14:30~15:00			

*新入生以外の方で、該当日に都合がつかない場合は、学年学部に関わらず、同じ性別の時間枠内に受診してください。

*体力測定は、運動実技を伴う科目(「生活と健康I・II」など)を履修する学生が対象となります。

*抗体検査(麻疹、風疹、水痘、おたふくかぜ、肝炎の血液検査)は、医学部1年生のみが対象です。

2019年度（平成31年度）英語・数学・日本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3日 (水)	集合 8:50 試験時間 【英語】 9:25～ 10:05 【数学】 10:25～ 11:10 【日本語】 11:30～ 11:50	1年次生	教育学部	学校教育課程	N-12教室	N号館1階
			医学部	医学科	M-12教室	M号館1階
				看護学科	M-11教室	
			工学部	機械工学科	A2-21教室	A2号館2階
				電気電子工学科		
				コンピュータ理工学科		
				情報メカトロニクス工学科	Y-31教室	総合研究棟 (Y号館)3階
				土木環境工学科	Y-32教室	
				応用化学科	Y-33教室	
			生命環境 学部	先端材料理工学科	Y-11教室	総合研究棟 (Y号館)1階
				生命工学科	Y-12教室	
				地域食物科学科	N-11教室	N号館1階
				環境科学科		
地域社会システム学科						

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、全ての科目を必ず受験してください。

英語および数学は高校で学習した内容を出題し、日本語は入学時の日本語能力を測りますので、特段の準備はありませんが、広範な書籍に触れるようにしておいて下さい。工学部では、数学の成績を微分積分学のクラス分けに利用しますので、数学の教科書の基礎的な部分を復習しておいてください。

【出題範囲】

英語、数学：高校で学習した内容を出題します。

日本語：日本語が正しく使えているか等の総合的な能力を見るための出題をします。

※ ご不明な点は、下記までお問い合わせください。

教育学部	教育学域支援課教務グループ	電話：055-220-8729
医学部	医学域学務課学生グループ	電話：055-273-9334
工学部	工学域支援課教務グループ	電話：055-220-8734
生命環境学部	生命環境学域支援課教務グループ	電話：055-220-8808