

前期：

2019年度授業時間割（大学院バイオ・情報メディア研究科 / 工学研究科・2019年度新入生向け） <2019年4月11日 更新>

第1クォーター：4/8(月)～6/7(金)

曜日	バイオニクス専攻			曜日	コンピュータサイエンス専攻			曜日	メディアサイエンス専攻			曜日	アントレプレナー専攻			曜日	サステナブル工学専攻																			
	時間	第1クォーター	担当教員		教室	時間	第1クォーター		担当教員	教室	時間		第1クォーター	担当教員	教室		時間	第1クォーター	担当教員	教室	時間	第1クォーター	担当教員	教室												
月	1				1				1				1				1				1				1				1							
	2	分子腫瘍学特論*	岡田 麻衣子	KE302	2	並列プログラミング	石畑 宏明	KE304	2	実世界メディアテクノロジー特論	羽田 久一	講義311	2	経営学 I	竹田 昌弘	研A1104	2	経営学 I	竹田 昌弘	研A1104	2	経営学 I	竹田 昌弘	研A1104	2	レーザー工学特論	大久保 友雅	KE304	2	研究リテラシー(年間2枠開講あり)	片桐 利真	KE203				
	3				3				3				3	マネジメントコントロール I	山口 淳	研A804	3	マネジメントコントロール I	山口 淳	研A804	3	マネジメントコントロール I	山口 淳	研A804	3					3						
	4				4				4	音楽産業特論	吉岡 英樹	研C420	4				4				4				4								4			
	5				5				5				5				5				5				5								5			
火	1				1	数値計算技術	生野 壮一郎	研A402	1				1	経済学 I	工藤 昌宏	KE203	1	経済学 I	工藤 昌宏	KE203	1	経済学 I	工藤 昌宏	KE203	1	物理有機化学概論	片桐 利真	KE304	1							
	2	毛髪科学特論	岩淵 徳郎	KE302	2	セキュリティシステム	宇田 隆哉	KE304	2				2				2				2				2	新世代不揮発性メモリ概論	茂庭 昌弘	研A302	2							
	3				3				3	システム思考特論	小林 克正	研C522	3				3				3				3	サステナブルパワーエレクトロニクス特論	高木 茂行	KE302	3							
	4				4				4	アドメック特論	進藤 美希	講A203	4	アドメック特論	進藤 美希	講A203	4	アドメック特論	進藤 美希	講A203	4	アドメック特論	進藤 美希	講A203	4											
	5				5				5				5				5				5				5											
水	1	食品生産科学特論	阿部 周司	KE302	1				1				1				1				1				1											
	2	化粧品科学特論	前田 憲寿	KE302	2	画像処理技法*	松岡 丈平	KE304	2	メディアネットワーク特論 相互行為分析特論	寺澤 卓也 山崎 晶子	KE203 研C520	2	企業データ分析 I	高島 宏之	KC1005	2	企業データ分析 I	高島 宏之	KC1005	2	企業データ分析 I	高島 宏之	KC1005	2	電力システム過渡現象特論	新海 健	講義101	2							
	3				3				3	メディアビジネス特論*	森川 美幸	KE203	3				3				3				3											
	4				4				4				4				4				4				4											
	5				5				5				5				5				5				5											
木	1	ゲノム機能解析学特論	佐藤 淳	KE302	1	敵対探索アルゴリズム	グリムベルゲン	KE304	1				1				1				1				1	表面科学概論	西尾 和之	KE201	1							
	2				2	感性情報処理	岩下 志乃	KE304	2	ソーシャルデザイン特論	飯沼 瑞穂	KE203	2				2				2				2											
	3				3				3	先端ゲームデザイン特論	三上 浩司	KE203	3				3				3				3											
	4				4				4	地図情報処理特論	藤澤 公也	KE203	4				4				4				4											
	5				5				5				5	知財マネジメント I	的場 成夫	KE304	5	知財マネジメント I	的場 成夫	KE304	5	知財マネジメント I	的場 成夫	KE304	5											
金	1	ヘルスケア工学特論	横山 憲二	KE203	1	先進的データ分析法	亀田 弘之	KE304	1				1				1				1				1											
	2				2	環境分子科学	杉本 岩雄	KE304	2				2	マーケティング戦略 I	志太 正次郎	KE302	2	マーケティング戦略 I	志太 正次郎	KE302	2	マーケティング戦略 I	志太 正次郎	KE302	2											
	3				3				3				3	事業計画論 I	志太 正次郎	KE302	3	事業計画論 I	志太 正次郎	KE302	3	事業計画論 I	志太 正次郎	KE302	3											
	4				4				4				4				4				4				4											
	5				5				5	メディアサイエンス特別講義 I 開講予定枠 実際の開講日程は決定し次第、別途掲示します。 <履修登録不要>		5				5				5				5												

第2クォーター：6/10(月)～8/2(金)

曜日	バイオニクス専攻			曜日	コンピュータサイエンス専攻			曜日	メディアサイエンス専攻			曜日	アントレプレナー専攻			曜日	サステナブル工学専攻																	
	時間	第2クォーター	担当教員		教室	時間	第2クォーター		担当教員	教室	時間		第2クォーター	担当教員	教室		時間	第2クォーター	担当教員	教室	時間	第2クォーター	担当教員	教室										
月	1	発生・細胞工学特論	杉山 友康	KE302	1				1				1				1				1				1	材料プロセス工学特論	古井 光明	KE304	1					
	2	化学生物工学特論	加藤 輝	KE302	2	機械学習	柴田 千尋	KE304	2	先端音声処理特論	大淵 康成	KE203	2	経営学 II	竹田 昌弘	研A1104	2	経営学 II	竹田 昌弘	研A1104	2	経営学 II	竹田 昌弘	研A1104	2									
	3				3	ウェブサイエンス	伏見 卓恭	KE304	3	インタラクションデザイン特論	太田 高志	KE203	3	マネジメントコントロール II	山口 淳	研A804	3	マネジメントコントロール II	山口 淳	研A804	3	マネジメントコントロール II	山口 淳	研A804	3									
	4				4				4	マルチモーダル・コミュニケーション特論	榎本 美香	KE302	4				4				4				4									
	5				5				5				5				5				5				5									
火	1				1				1				1	経済学 II	工藤 昌宏	KE203	1	経済学 II	工藤 昌宏	KE203	1	経済学 II	工藤 昌宏	KE203	1	ヒューマノイドロボット概論	関口 暁宣	KE304	1					
	2	食品分析学特論	遠藤 泰志	KE302	2	画像情報処理特論	永田 明德	KE304	2				2	アントレプレナー特別講義 <履修登録不要>	(専攻長)	KE203	2	アントレプレナー特別講義 <履修登録不要>	(専攻長)	KE203	2	アントレプレナー特別講義 <履修登録不要>	(専攻長)	KE203	2	制御系設計概論	松尾 芳樹	実験棟A109	2					
	3				3				3	コンピュータビジョンアプリケーション特論	竹島 由里子	KE203	3				3				3				3									
	4				4				4	数理最適化特論	松永 信介	KE203	4				4				4				4									
	5				5				5				5				5				5				5									
水	1	微生物代謝工学特論*	中西 昭仁	KE302	1				1				1				1				1				1									
	2	皮膚科学特論	正木 仁	KE302	2				2	音楽サウンド制作特論	伊藤 謙一郎	講義6階S-Room	2	企業データ分析 II	高島 宏之	KC1005	2	企業データ分析 II	高島 宏之	KC1005	2	企業データ分析 II	高島 宏之	KC1005	2	先端電気電子材料工学特論	木村 康男	KE304	2					
	3				3				3	Webアプリケーション技術特論*	戀津 魁	KE203	3				3				3				3	有機合成化学特論	上野 聡	KE304	3					
	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4	ロジカルシンキング I #	林 浩一	研A502	4									
	5	<隔週開講>			5	<隔週開講>			5	<隔週開講>			5	<隔週開講>			5	<隔週開講>			5	<隔週開講>			5									
木	1	アンチエイジングフード特論	佐藤 拓己	KE302	1	ウェアラブルコンピュータ	松下 宗一郎	KE304	1				1				1				1				1									
	2	シグナル伝達特論	今村 亨	KE302	2	ニューロコンピュータ	長名 優子	KE304	2	リアルタイムグラフィックス特論	渡辺 大地	KE203	2				2				2				2									
	3				3				3	コンピュータビジョンテクノロジー特論	橋 郁子	KE203	3				3				3				3									
	4				4				4	メディアサイエンス先端特別講義 I 開講予定枠 実際の開講日程は決定し次第、別途掲示します。 <履修登録不要>			4				4				4				4									
	5				5				5				5	知財マネジメント II	的場 成夫	KE304	5	知財マネジメント II	的場 成夫	KE304	5	知財マネジメント II	的場 成夫	KE304	5									
金	1	環境マネジメント特論	浦瀬 太郎	KE302	1	計算数学	千葉 康生	研A303	1				1				1				1				1									
	2	応用微生物学特論	西野 智彦	KE304	2	視覚認知機構	菊池 真之	研A303	2				2	マーケティング戦略 II	志太 正次郎	KE302	2	マーケティング戦略 II	志太 正次郎	KE302	2	マーケティング戦略 II	志太 正次郎	KE302	2									
	3				3				3				3	事業計画論 II	志太 正次郎	KE302	3	事業計画論 II	志太 正次郎	KE302	3	事業計画論 II	志太 正次郎	KE302	3									
	4				4				4	アンバサダーマーケティング特論*	藤崎 実	KE203	4				4		</															

後期：

2019年度授業時間割 (大学院バイオ・情報メディア研究科 / 工学研究科・2019年度新入生向け) <2019年4月11日 更新>

第3クォーター：9/23(月)～11/22(金)

バイオニクス専攻				コンピュータサイエンス専攻				メディアサイエンス専攻				アントレプレナー専攻				サステナブル工学専攻							
曜日	時間	第3クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第3クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第3クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第3クォーター	担当教員	教室				
月	1	化粧品原料化学特論	藤沢 卓雄	KE302	月	1				月	1				月	1	システム同定概論	大山 恭弘	KE304				
	2	核酸工学特論	吉田 亘	KE302		2	ソフトウェアテスト	喜多 義弘	講実311		2					2	サステナブル工学概論	江頭 晴幸	KE304				
	3					3					3					3	プロジェクトマネジメント I *	森本 千佳子	KE302	3	マイクロ波伝送特論	松永 真由美	講実306
	4					4					4	幾何形状処理特論	鶴田 直也	KE203		4	グローバル消費市場論 I *	目黒 良門	講A204	4	研究リテラシー(年間2枠開講あり)	片桐 利真	KE302
	5					5					5												
火	1				火	1				火	1				火	1							
	2	バイオレメディエーション特論	多田 雄一	KE302		2	情報セキュリティ応用 知覚情報処理論	布田 裕一 相田 紗織	KE304 KE203		2	ビジネスシミュレーション特論	榊 俊吾	研C422		2	ビジネスシミュレーション特論	榊 俊吾	研C422	2			
	3					3					3					3				3			
	4					4					4					4				4			
	5					5					5					5				5			
水	1				水	1				水	1				水	1							
	2	免疫学特論	今井 伸二郎	KE302		2	クラウド構築技術実践	田胡 和哉	KE304		2	プロジェクトマネジメント特論	菊池 司	KE203		2				2	サステナブルデバイス工学特論	前田 就彦	KE302
	3					3					3					3				3	応用計算物理特論	鶴岡 誠	KE304
	4	ロジカルシンキング II # <隔週開講>	林 浩一	研A502		4	ロジカルシンキング II # <隔週開講>	林 浩一	研A502		4	ロジカルシンキング II # <隔週開講>	林 浩一	研A502		4	ロジカルシンキング II # <隔週開講>	林 浩一	研A502	4			
	5					5					5					5				5			
木	1	バイオインフォマティクス特論	土井 晃一郎	KE302	木	1				木	1				木	1							
	2	分子生物学特論	矢野 和義	KE302		2	健康メディア特論	千種 康民	KE203		2					2	最適化概論	黒川 弘章	KE304	2			
	3					3	インストラクショナルメディア特論I	稲葉・松永	KE203		3					3				3			
	4					4	メディアサイエンス先端特別講義 I 開講予定枠 実際の開講日程は決定し次第、別途掲示します。 <履修登録不要>				4					4				4			
	5					5					5					5				5			
金	1	生体環境工学特論 *	笠井 哲成	KE302	金	1	デザインパターン	井上 亮文	KE304	金	1				金	1							
	2	生体分析学特論	村松 宏	KE302		2	符号理論と信号処理	大石 邦夫	KE304		2					2				2	サステナブルマニファクチャリング特論	高橋 秀智	KE203
	3					3					3	映像クリエイティブ特論	佐々木 和郎	KE203		3				3			
	4					4					4					4				4			
	5					5					5					5				5			

第4クォーター：11/25(月)～1/31(金)

バイオニクス専攻				コンピュータサイエンス専攻				メディアサイエンス専攻				アントレプレナー専攻				サステナブル工学専攻							
曜日	時間	第4クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第4クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第4クォーター	担当教員	教室	曜日	時間	第4クォーター	担当教員	教室				
月	1	糖鎖科学特論	中村 真男	KE302	月	1				月	1				月	1							
	2	環境微生物学特論	松井 徹	KE302		2	音声言語情報処理	大野 澄雄	KE304		2	コンピュータグラフィックス技術特論	柿本 正憲	研C414		2				2			
	3					3					3					3	プロジェクトマネジメント II *	森本 千佳子	KE302	3	サステナブル応用化学特論	高橋 昌男	KE303
	4					4					4	音声インターフェース特論	越智 景子	KE203		4	グローバル消費市場論 II *	目黒 良門	講A204	4			
	5					5					5					5				5			
火	1	環境バイオセンシング特論	秋元 卓央	KE302	火	1				火	1				火	1							
	2	食品科学特論	梶原 一人	KE302		2	Webサーバ設計	坪川 宏	講実204		2					2				2			
	3					3					3					3				3	錯体化学特論	森本 樹	KE203
	4					4					4	デザイン支援システム特論	萩原 祐志	KE203		4				4	模型実験特論	三田 俊裕	KE304
	5					5					5					5				5			
水	1				水	1				水	1				水	1							
	2	レドックスバイオロジー特論 *	加藤 美里	KE302		2	データサイエンス特論 *	福西 広晃	KE304		2					2				2			
	3	キャリア開発特論 #	(就職部長)	講実3階予定		3	キャリア開発特論 #	(就職部長)	講実3階予定		3	キャリア開発特論 #	(就職部長)	講実3階予定		3	キャリア開発特論 #	(就職部長)	講実3階予定	3			
	4					4					4					4				4			
	5					5					5					5				5			
木	1				木	1				木	1				木	1							
	2	生化学特論 *	野塚 勇一	KE302		2	数値解析	山元 進	KE304		2					2				2	高分子材料特論	山下 俊	KE302
	3					3					3	インストラクショナルメディア特論II	稲葉・松永	KE203		3				3	ロボット設計特論	福島 E 文彦	KE304
	4					4					4	メディアサイエンス先端特別講義 I 開講予定枠 実際の開講日程は決定し次第、別途掲示します。 <履修登録不要>				4				4			
	5					5					5					5				5			
金	1				金	1				金	1				金	1							
	2	化粧品設計学特論	柴田 雅史	KE302		2					2					2				2	IoTデバイスとセンサー技術概論	天野 直紀	実験棟A 201
	3					3					3	演出デザイン特論 *	兼松 祥央	KE203		3				3	アドバンス制御特論	余 錦華	KE304
	4					4					4	メディアサイエンス先端特別講義 I 開講予定枠 実際の開講日程は決定し次第、別途掲示します。 <履修登録不要>				4				4	触媒化学特論	原 賢二	KE302
	5					5					5					5				5			

後期研究・プロジェクト科目

バイオニクス専攻		コンピュータサイエンス専攻		メディアサイエンス専攻		アントレプレナー専攻		サステナブル工学専攻	
曜日	他	曜日	他	曜日	他	曜日	他	曜日	他
	研究科目：1年次・バイオニクス研究 I / 2年次・バイオニクス研究 III (各自、指導教員の科目を履修すること)		研究科目：1年次・コンピュータサイエンス研究 I / 2年次・コンピュータサイエンス研究 III (各自、指導教員の科目を履修すること)		研究科目：1年次・メディアサイエンス研究 I / 2年次・メディアサイエンス研究 III (各自、指導教員の科目を履修すること)		研究科目：1年次・アントレプレナー研究 I / 2年次・アントレプレナー研究 III (各自、指導教員の科目を履修すること)		研究科目：1年次・サステナブル工学研究 I / 2年次・サステナブル工学研究 III (各自、指導教員の科目を履修すること)

バイオニクス専攻 カリキュラム等の注意事項

- ※バイオニクス特別講義 II <隔年開講>の開講については別途掲示する (履修登録不要)
- ※\*2019年度新規開講科目：過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。

コンピュータサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項

- ※コンピュータサイエンス特別講義 I の開講については別途掲示する (履修登録不要)
- ※コンピュータサイエンス特別講義 II の開講については別途掲示する (履修登録不要)
- ※\*2019年度新規開講科目：過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
- ※今年度休講：ホームネットワーク

メディアサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項

- ※\*2019年度新規開講科目：過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
- ※メディアサイエンス先端特別講義 I は、集中開講予定。
- 詳細が決定し次第、別途掲示する (履修登録不要)
- ※今年度休講：

アントレプレナー専攻 カリキュラム等の注意事項

- ※\*2019年度新規開講科目：過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
- ※今年度休講：

サステナブル工学専攻 カリキュラム等の注意事項

- ◇授業時間帯
- 1時限 9:00～10:30
- 2時限 10:45～12:15
- 3時限 13:15～14:45
- 4時限 15:00～16:30
- 5時限 16:45～18:15
- ◇教室の見方 KE203：片柳研究所棟 2階 203教室
- KE302：片柳研究所棟 3階 302教室
- KE304：片柳研究所棟 3階 304教室
- KC1005：片柳研究所棟 10階 (アクティブラーニングセンター内)
- 研A000：研究棟Aの教室
- 講A000：講義棟Aの教室
- 講実000：講義実験棟の教室

※ 各クォーター開講科目は、後期の履修登録期間内において履修登録してください (曜日・時限枠外の研究・プロジェクト科目を含む)。第4クォーター開始時点で履修登録変更はできません。  
(バイオ・情報メディア研究科のみ)  
※ ジェネリクススキル科目 (#付の科目) は、修了までに 2 単位修得する必要があります。ただし、2 単位を超えて修得した単位 (3単位目以降) については修了要件に含まれませんのでご注意ください。

★最新の時間割の確認★

東京工科大学Webサイト 学内者情報> 時間割> 大学院 時間割  
http://www.teu.ac.jp/gakunai/jikanwari/006599.html

