

2026年度授業時間割 <1年次配当科目>

開講期		【第1クオータ】		
		情報アーキテクチャコース	創造技術コース	事業設計工学コース
曜日	時間	授業科目名	授業科目名	授業科目名
月	6	ネットワークシステム特別講義	インテリジェントシステム特論	
	7	ネットワークシステム特別講義		
火	6	プロジェクトマネジメント特論1	創造設計特論	
	7	情報アーキテクチャ特論1	データサイエンス特論	事業設計工学概論
水	6	情報セキュリティ特論	プロトタイピング工学特論	
	7	オブジェクト指向プログラミング特論	プロダクトデザイン特論	マネジメントシステム総論
木	6	ネットワーク特論	インテリジェントシステム特論	
	7			
金	6	プロジェクトマネジメント特論1	創造設計特論	
	7	情報アーキテクチャ特論1	データサイエンス特論	事業設計工学概論
土	1	技術倫理	技術倫理	技術倫理
	2	技術倫理	技術倫理	技術倫理
	3	フレームワーク開発特論	プロトタイピング工学特論	会計・ファイナンス工学演習
	4	オブジェクト指向プログラミング特論		
	5	フレームワーク開発特論	プロダクトデザイン特論	
		システムソフトウェア特論		
		情報セキュリティ特論		



: 1コマ分は録画ビデオを視聴 * : 非常勤講師 ** : 特任教員

※各回の授業形態及び遠隔授業の有無は、各科目のシラバス及び掲示板を必ず確認して下さい。

<各時限の授業時間>

1限	9:00~10:30	5限	16:30~18:00
2限	10:40~12:10	6限	18:30~20:00
3限	13:00~14:30	7限	20:10~21:40
4限	14:45~16:15		

2026年度授業時間割 <1年次配当科目>

開講期		【第2クオータ】		
		情報アーキテクチャコース	創造技術コース	事業設計工学コース
曜日	時限	授業科目名	授業科目名	授業科目名
月	6	情報セキュリティ特別講義1	デザインマネジメント特論	
	7	クラウドサーバ構築特論	AIデザイン特論	エマージング・イノベーション特論
火	6	プロジェクトマネジメント特論3	信頼性工学特論	
	7	データ分析特論	組込みシステム特論	
水	6	アジャイル開発手法特論	デジタル空間デザイン特論	
	7	情報アーキテクチャ特論3	認知科学特論	
木	6	情報セキュリティ特別講義1	デザインマネジメント特論	
	7	産業技術特別講義2	産業技術特別講義2	産業技術特別講義2
金			AIデザイン特論	エマージング・イノベーション特論
	6	プロジェクトマネジメント特論3	信頼性工学特論	
土	7	データ分析特論	組込みシステム特論	
	1	システムプログラミング特論		
	2	情報アーキテクチャ特論2	造形デザイン特別演習	
	3	情報アーキテクチャ特論3	造形デザイン特別演習	
	4	グローバルコミュニケーション特論	グローバルコミュニケーション特論	グローバルコミュニケーション特論
		アジャイル開発手法特論	認知科学特論	意思決定サイエンス特論
	5	グローバルコミュニケーション特論	グローバルコミュニケーション特論	グローバルコミュニケーション特論
			デジタル空間デザイン特論	

: 1コマ分は録画ビデオを視聴 * : 非常勤講師 ** : 特任教員

※各回の授業形態及び遠隔授業の有無は、各科目のシラバス及び掲示板を必ず確認してください。

※夏季集中科目の詳細については、別途AIITポータルサイトにてご案内します。

＜各时限の授業时间＞

1限	9:00~10:30	5限	16:30~18:00
2限	10:40~12:10	6限	18:30~20:00
3限	13:00~14:30	7限	20:10~21:40
4限	14:45~16:15		

2026年度授業時間割 <1年次配当科目>

開講期		【第3クオータ】		
		情報アーキテクチャコース	創造技術コース	事業設計工学コース
曜日	時間	授業科目名	授業科目名	授業科目名
月	6	情報ビジネス特別講義2 IoT開発特論	機械学習特論	
	7	情報ビジネス特別講義2	生成系デザイン特論	
	火	産業技術特別講義1 6 人間情報学特論 7 コミュニケーションデザイン特論	産業技術特別講義1 人間情報学特論 7 工業デザイン材料特論	産業技術特別講義1 7 製品開発組織特論
水	6	デジタル価値共創特論2 クラウドインフラ構築特論	デジタル価値共創特論2 ET(Embedded Technology)特別演習	デジタル価値共創特論2
	7	データ分析実践特論 クラウドインフラ構築特論	ET(Embedded Technology)特別演習	マネジメントシステム各論
	木	データベース特論 OSS特論	機械学習特論 生成系デザイン特論	
金	6	産業技術特別講義1 情報ビジネス特別講義1	産業技術特別講義1 人間情報学特論	産業技術特別講義1
	7	情報ビジネス特別講義1	工業デザイン材料特論	製品開発組織特論
	1	情報技術者倫理 プロジェクトマネジメント特論2 コラボレイティフ開発特論 情報システム特論1	情報技術者倫理 プロダクトデザイン特別演習 プロダクトデザイン特別演習 ネットワーク事業設計特論	情報技術者倫理 統計・数理計量ファイナンス特別演習
土	2	国際開発特論 デジタル価値共創特論2	国際開発特論 デジタル価値共創特論2	国際開発特論 デジタル価値共創特論2
	3	国際開発特論 デジタル価値共創特論2	デジタルデザイン実習	
	4	国際開発特論 データ分析実践特論	国際開発特論 デジタルデザイン実習	国際開発特論
5	5			

 : 1コマ分は録画ビデオを視聴 * : 非常勤講師 ** : 特任教員

※各回の授業形態及び遠隔授業の有無は、各科目のシラバス及び掲示板を必ず確認してください。

<各时限の授業时间>

1限	9:00~10:30	5限	16:30~18:00
2限	10:40~12:10	6限	18:30~20:00
3限	13:00~14:30	7限	20:10~21:40
4限	14:45~16:15		

2026年度授業時間割 <1年次配当科目>

開講期		【第4クオータ】		
		情報アーキテクチャコース	創造技術コース	事業設計工学コース
曜日	時限	授業科目名	授業科目名	授業科目名
月	6	情報セキュリティ特別講義2	価値デザイン特論	
	7	情報アクセラレータ特論2	情報アクセラレータ特論2	情報アクセラレータ特論2
			ヘルスケアデザイン特論	
火	6	DXステナビリティ特論2	DXステナビリティ特論2	DXステナビリティ特論2
			システムモデリング特論	
	7	プロジェクトマネジメント特別講義	品質工学特論	
水	6	DESIGN [RE] THINKING データマネジメント特論	DESIGN [RE] THINKING	DESIGN [RE] THINKING
	7			
			システムインテグレーション特論	
木	6	情報セキュリティ特別講義2	価値デザイン特論	
	7	ソフトウェア工学特論	ヘルスケアデザイン特論	スタートアップ戦略特論
金	6	DXステナビリティ特論2	DXステナビリティ特論2	DXステナビリティ特論2
			システムモデリング特論	
	7	プロジェクトマネジメント特別講義	品質工学特論	
土	1	情報システム特論2		
	2	DESIGN [RE] THINKING 情報システム特論2	DESIGN [RE] THINKING 社会実装デザイン特論	DESIGN [RE] THINKING 地域経済分析特別演習
	3	データマネジメント特論 コミュニケーション技術特論	システムインテグレーション特論 社会実装デザイン特論	
	4	国際経営特論 情報ビジネス特別講義3 セキュアシステム管理運用特論	国際経営特論 デザイン表現実習 データサイエンス特別演習	国際経営特論 イノベティブサービス技術特論
	5	国際経営特論 情報ビジネス特別講義3 セキュアシステム管理運用特論	国際経営特論 デザイン表現実習 データサイエンス特別演習	国際経営特論 技術経営戦略特論

: 1コマ分は録画ビデオを視聴 * : 非常勤講師 ** : 特任教員

※各回の授業形態及び遠隔授業の有無は、各科目のシラバス及び掲示板を必ず確認してください。

<各时限の授業时间>

1限	9:00~10:30	5限	16:30~18:00
2限	10:40~12:10	6限	18:30~20:00
3限	13:00~14:30	7限	20:10~21:40
4限	14:45~16:15		