

部門	科目名	開講年度 開講区分		コマ	単位数	必修 選択	配当年	配当期	授業形態 (主)	備考	DP 対応
		2024	2025								
専門研究	デザイン工学特別研究Ⅰ	随時	随時	1	4	必	1	通年	実験・実習		DP2
	デザイン工学特別研究Ⅱ	随時	随時	1	4	必	2	通年	実験・実習		DP2
	システムデザイン工学セミナーⅠ	随時	随時	1	2	必	1	通年	演習		DP2
	システムデザイン工学セミナーⅡ	随時	随時	1	2	必	2	通年	演習		DP2
プロダクト デザイン	生体情報システムのデザイン特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	信号処理応用特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	プロダクトデザイン特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	デザインエンジニアリング特論	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	デザイン工学特論	●	●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	共創・デザイン特論	○	○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	コミュニケーション音響学特論	○	○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
サービス デザイン	サービスデザイン特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	教育システム工学特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	社会音響学特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	都市・地域におけるデジタル化特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	マルチメディア工学特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	ネットワークセキュリティ特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	ユーザビリティ特論	○	○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
空間デザイン	生態学的デザイン特論	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	ヒューマンメディア環境特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	環境デザイン特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	建築空間特論	○●	○●	1	1	選	1・2	四半期 (前後)	講義		DP1
	地域施設計画特論	○	○	1	1	選	1・2	四半期 (前前)	講義		DP1
	近代建築特論		○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
専攻 共通科目	デザイン論	○●	○●	1	2	選	1	半期(前)	講義		DP1
研究科 共通科目	システムデザイン工学先端FBL-A	随時	随時	1	2	選	1・2	半期(前)	講義および演習		DP1
	システムデザイン工学先端FBL-B	随時	随時	1	2	選	1・2	半期(後)	講義および演習		DP1
	情報数学特論	○●	○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
研究者教養科目 (6単位必修)	海外サイエンス・プログラム	○	○	集中	2	選	1・2	集中	演習	海外英語短期研修	DP3
	アカデミック・プレゼンテーション	○●	○●	1	2	選	1	半期(前)	講義		DP3
	アカデミック・ライティング	○●	○●	1	2	選	1	半期(後)	講義		DP3
	研究者倫理	○●	○●	1	2	必	1	半期 (前/後)	講義および演習		DP3
	科学技術社会論	○●	○●	1	2	必	1・2	半期 (前/後)	講義および演習		DP3
	総合技術特別講義	●	●	1	2	選	1・2	通年	講義		DP3
	融合技術戦略特論		○	1	2	選	1・2	半期(前)	講義	集中講義	DP3
	技術経営学特論	○		1	2	選	1・2	半期(前)	講義	集中講義	DP3

注1) 開講区分欄 「○●」=昼夜開講、「○」=昼間開講、「●」=夜間開講、「随時」=随時開講

部門	科目名	開講年度 開講区分		コマ	単位数	必修 選択	配当年	配当期	授業形態 (主)	備考	DP 対応
		2024	2025								
専門研究	情報システム工学特別研究Ⅰ	随時	随時	1	4	必	1	通年	実験・実習		DP2
	情報システム工学特別研究Ⅱ	随時	随時	1	4	必	2	通年	実験・実習		DP2
	システムデザイン工学セミナーⅠ	随時	随時	1	2	必	1	通年	演習		DP2
	システムデザイン工学セミナーⅡ	随時	随時	1	2	必	2	通年	演習		DP2
ネットワーク・ コンピュータ工学	IoT研究開発特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	ネットワークセキュリティ特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	先進コンピュータシステム特論	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	都市・地域におけるデジタル化特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	コンピュータネットワーク特論	●	●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	非同期システム特論	●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
ソフトウェア 工学	ソフトウェア工学特論	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	リファクタリング特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	サービスデザイン特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	デジタル・フォレンジック	●	●	1	2	選	1・2	半期(後)	演習		DP1
データサイエンス	マルチメディア工学特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	機械学習特論		○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	データサイエンス特論	○●		1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	人工知能特論	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	知能ロボティクス特論	○		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
	言語メディア特論	●	○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
	コミュニケーション音響学特論	○	○	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
専攻共通科目	情報システム工学最前線	○●		1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
研究科 共通科目	システムデザイン工学先端FBL-A	随時	随時	1	2	選	1・2	半期(前)	講義および演習		DP1
	システムデザイン工学先端FBL-B	随時	随時	1	2	選	1・2	半期(後)	講義および演習		DP1
	情報数学特論	○●	○●	1	2	選	1・2	半期(前)	講義		DP1
その他	信号処理応用特論		○●	1	2	選	1・2	半期(後)	講義		DP1
研究者教養科目 (6単位必修)	海外サイエンス・プログラム	○	○	集中	2	選	1・2	集中	演習	海外英語短期研修	DP3
	アカデミック・プレゼンテーション	○●	○●	1	2	選	1	半期(前)	講義		DP3
	アカデミック・ライティング	○●	○●	1	2	選	1	半期(後)	講義		DP3
	研究者倫理	○●	○●	1	2	必	1	半期(前/後)	講義および演習		DP3
	科学技術社会論	○●	○●	1	2	必	1・2	半期(前/後)	講義および演習		DP3
	総合技術特別講義	●	●	1	2	選	1・2	通年	講義		DP3
	融合技術戦略特論		○	1	2	選	1・2	半期(前)	講義	集中講義	DP3
	技術経営学特論	○		1	2	選	1・2	半期(前)	講義	集中講義	DP3

注)開講区分欄 「○●」=昼夜開講、「○」=昼間開講、「●」=夜間開講、「随時」=随時開講