

2024(令和6)年度 大学院連携科目授業時間割 昼間コース 4年 後学期

	I類				II類					III類					
	メディア情報学 プログラム	経営・社会情報学 プログラム	情報数理工学 プログラム	コンピュータサイエンス プログラム	セキュリティ情報学 プログラム	情報通信工学 プログラム	電子情報学 プログラム	計測・制御システム プログラム	先端ロボティクス プログラム	機械システム プログラム	電子工学 プログラム	光工学 プログラム	物理工学 プログラム		化学生命 プログラム
	J	J	I	I	J	I	I	M	M	M	S	S	S	S	
月	1							Cb 運動計測学特論 安藤(創)★(秋タームのみ) 東4-222						1	
	2			Cc シミュレーション理工学基礎論 仲谷 西10-113				Bb メカトロニクス特論 金森・東郷 東4-222				Cb 応用電磁気学 中川(賢)・白川(晃) 西 5-101		2	
	3			Bb 連続最適化基礎論 村松・中山(舜)★(秋タームのみ) 西10-113				Bb ロボット応用工学特論 内田(雅)・田中(基) 東4-222						Ca X線結晶学特論 安井 東4-201	3
	4			Cc アルゴリズム特論 中鹿 西10-111			Cc センシング工学特論 高橋(弘) 西2-101	Ca ロボット機構制御特論 田中(-)・横井 東4-222							4
	5	Bc 画像認識システム特論 柳井 西6-201			Bc 画像認識システム特論 柳井 西6-201	Bc 画像認識システム特論 柳井 西6-201									5
火	1							Bb 知的生産システム特論 森重 東4-201						Bb 物理化学特論 山北 東6-204	1
	2			Cc 離散最適化基礎論 岡本(吉) 西8-132				Bb 設計システム工学特論 増田・結城 東4-315						Cb ゲノム生物学特論 三瓶 東6-204	2
	3			Cb 応用アルゴリズム論 小林(聡) 西10-113							Ca 量子エネルギー科学 小林(義) 東6-337			Ca 量子エネルギー科学 小林(義) 東6-337	3
	4						Bb 電磁波環境観測技術特論 芳原 西2-B106	Cb ナノトライボロジー特論 佐々木(成) A102				Cb ナノトライボロジー特論 佐々木 A102	Cb 生体機能システム学基礎 狩野・星野 東6-204	4	
	5													5	
水	1													1	
	2							Ca ロボット情報工学特論 船戸・仲田 西2-B101			Bb 先端半導体デバイス基礎 一色 西5-214		Cb 無機物質化学特論 加国 A302	2	
	3													3	
	4													4	
	5	Cc 現代代数学(隔年開講) 榎本 A401				Cc 現代代数学(隔年開講) 榎本 A401								5	
木	1							Bb 力学系現象特論 Matuttis・守 東4-315 Cb 運動計測学特論 安藤(創)★(秋タームのみ) 東4-222						1	
	2							Bb パーチャルリアリティ特論 杉 A201						2	
	3	Bc 情報理論基礎 山口(和) A201			Bc 情報理論基礎 山口(和) A201			Bb ロバスト制御工学特論 金子(修) 東4-222						3	
	4			Bb 連続最適化基礎論 村松・中山(舜)★(秋タームのみ) 西10-113		Cb 回路システム基礎 西(-)・小島 東6-337		Cc センサ信号処理学特論 秋田 西2-106						4	
	5	Bb メディアアート論 児玉 西6-201						Cb 生体計測工学特論 小池・正本 東4-201						5	
金	1													1	
	2							Bb 計算力学特論 千葉・守 B201				Aa 凝縮体量子工学特論 斎藤・岸本 東4-222	Aa 固体物性化学特論 石田(尚)・平田 東6-204	2	
	3							Cc コンピュータビジョン特論 中村(友) 西2-101						3	
	4	Cc 数理統計学基礎 天野 A101			Cc 数理統計学基礎 天野 A101			Ba 組込み制御システム学特論 澤田 西5-101						4	
	5													5	
曜日 時限 指定 なし															

※注 履修条件及び単位の取扱いについては、学修要覧で確認すること。

※注 担当教員の前の○印は非常勤講師、*印は学術技師を表す。

※注 科目名の先頭の英字は英語で講義する科目の種別を示す。※別紙参照

※注 授業科目名に★が付いているものは、週2回開講する科目です。

【土曜日】

「実践ソフトウェア開発概論Ⅲ」 原田 (I類 メディア情報学プログラム・経営・社会情報学プログラム・II類 セキュリティ情報学プログラム)

【集中講義】

【休講】

ソフトウェア品質学