

令和6年度 A1・A2ターム授業科目表 (複雑理工学専攻)

【1限 8:30 ~ 10:15】 【2限 10:25 ~ 12:10】 【3限 13:00 ~ 14:45】 【4限 14:55 ~ 16:40】 【5限 16:50 ~ 18:35】

本資料、大学院便覧、UTASシラバス、UTAS掲示板、及び新領域ポータル掲示板の情報を確認すること。

科目番号 ID	授業科目名 Subject	担当教員 Instructor		ターム Term	単位数			曜日・時限 Day・Hours	開講日 Start Date	講義室 Place	キャンパス Campus		備考
		職名	氏名 Name		講義	演習	実験						
47130-02	乱流輸送物理学	教授	江尻 晶	A1, A2	2			金曜・2限	10月11日	オンラインまたは複雑理工学専攻講義室	柏		核融合研究教育プログラム認定科目
47130-51	データ駆動科学入門 I	教授	岡田 真人	S2, A1	1			集中		Zoomによるオンライン	柏		短期集中型講義 高次元データ駆動科学教育プログラム認定科目 深宇宙探査学教育プログラム認定科目
47130-52	データ駆動科学入門 II	非常勤講師	大森 敏明	S2, A1	1			集中		Zoomによるオンライン	柏		短期集中型講義 高次元データ駆動科学教育プログラム認定科目 深宇宙探査学教育プログラム認定科目
47130-57	ハプティクス特論	教授	篠田 裕之	A1, A2	2			火曜・4限	10月8日	新領域基盤棟 2F 複雑理工学講義室	柏		平成28年度まで開講の「47130-50 物理情報デバイス論」より名称変更
47130-58	地球惑星観測・探査学 Observations and explorations of the Earth and planets	講師	吉岡 和夫	A1, A2	2			水曜・3限	10月9日	理学部1号館336号室およびオンライン配信 (zoom) .	柏		E 理学系と合併 深宇宙探査学教育プログラム認定科目
47130-61	リモートセンシング画像解析 Remote Sensing Image Analysis	准教授	横矢 直人	A1, A2	2			月曜・4限	10月7日	オンライン	柏		E 情報理工学系と合併 高次元データ駆動科学教育プログラム認定科目
47133-01	複雑理工学輪講 I		各教員	通年		6		月曜・5限	4月8日	オンラインまたは基盤棟大講義室	柏	必修	修士課程 2年間で行う
47133-02	複雑理工学輪講 II		各教員	通年		6		月曜・5限	4月8日	オンラインまたは基盤棟大講義室	柏	必修	博士課程 3年間で行う
47134-01	複雑理工学特別研究 I		各教員	通年			12					必修	修士課程 2年間で行う
47134-02	複雑理工学特別研究 II		各教員	通年			12					必修	博士課程 3年間で行う