

令和6年度 A1・A2ターム授業科目表 (物質系専攻)

【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						
47100-84	新物質科学概論 I New Introduction to Advanced Materials Science I	教授	芝内 孝禎	J:S1 E:A1	1			木曜・2限	10月17日	オンライン	柏	J/Eいずれかのみ履修可能 ※J:日本語、E:英語での開講 高次元データ駆動科学教育プログラム認定科目 令和元年度より「47100-35物質科学概論 I」から科目名変更	
		准教授	橋本 顕一郎										
47100-86	新物質科学概論VI New Introduction to Advanced Materials Science VI	教授	寺嶋 和夫	J:S2 E:A2	1			火曜・5限	12月3日	物質系講義室 (2B6)	柏	J/Eいずれかのみ履修可能 ※J:日本語、E:英語での開講 高次元データ駆動科学教育プログラム認定科目 令和元年度より「47100-40物質科学概論VI」から科目名変更	
		准教授	伊藤 剛仁										
47100-41	光物性A	教授	岡本 博	A1, A2	2			火曜・3限	未定	物質系講義室 (2B6)	柏		
47100-79	放射光科学	教授	原田 慈久	A1	1			金曜・4限	10月4日	物質系講義室 (2B6)	柏	平成28年度より「47100-43放射光回折物理」から科目名変更	
47100-83	非平衡プロセス科学	准教授	伊藤 剛仁	A1	1			火曜・5限	10月8日	物質系講義室 (2B6)	柏		
47100-65	融合計測科学入門	非常勤講師	鈴木 芳生	S2, A1	1			集中	7/29(月)・ 7/30(火)	共通セミナー室 (2C5, 2C7)	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	
		非常勤講師	一柳 光平										
47100-66	先端ナノプローブ入門	非常勤講師	関口 博史	S2, A1	1			集中	7/31(水)・ 8/1(木)	共通セミナー室 (2C5, 2C7)	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	
		非常勤講師	三尾 和弘										
47130-51	データ駆動科学入門 I	教授	岡田 真人	S2, A1	1			集中	8/7(水)・ 8/9(金)	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	
47100-98	計算科学・量子計算における情報圧縮	教授	藤堂 眞治	A1, A2	2			木曜・3限	10月3日 ※新領域の講義期間 前の開講となるので 注意	理学部1号館東棟 285講義室	本郷	工学系理学系情報理工系共通 令和4年度より「47100-81 計算科学における 情報圧縮」から科目名変更	
		特任准教授	大久保 毅										
47100-68	量子情報物理	教授	古澤 明	A1, A2	2			火曜・2限	未定	工学部6号館2階 61号講義室	本郷	工学系理学系共通	
47100-69	非平衡科学	准教授	伊藤 創祐	A1, A2	2			金曜・1限	10月4日	理学部1号館東棟 287講義室	本郷	理学系共通	
47100-73	実践先端融合計測学	教授	佐々木 裕次	A2	1			集中	1/17(金)・ 1/20(月)	共通セミナー室 (2C5, 2C7)	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	
		非常勤講師	野澤 俊介										
47103-03	物質系輪講 I A		各教員	通年		3						必修	修士1年
47103-04	物質系輪講 I B		各教員	通年		3						必修	修士2年
47104-03	物質系特別研究 I A		各教員	通年			6					必修	修士1年
47104-04	物質系特別研究 I B		各教員	通年			6					必修	修士2年
47103-05	物質系輪講 II A		各教員	通年		2						必修	博士1年
47103-06	物質系輪講 II B		各教員	通年		2						必修	博士2年
47103-07	物質系輪講 II C		各教員	通年		2						必修	博士3年
47104-05	物質系特別研究 II A		各教員	通年			4					必修	博士1年

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						
47104-06	物質系特別研究ⅡB		各 教 員	通年			4					必修	博士2年
47104-07	物質系特別研究ⅡC		各 教 員	通年			4					必修	博士3年