

2023年度A1A2 大学院 開講日一覧

曜日	時限	講義名（担当教員名）	開講日	開講場所
月曜	2限	先端光科学講義Ⅱ（小芦）	10月2日 10月16日 （ガイダンス）	理学部化学 本館5階講堂 （ハイブリッド）
火曜	2限	量子情報物理（古澤）	10月3日	61
	2限	量子力学特論（有田）	10月3日	63
	3限	固体物理Ⅱ（小濱・関・中野）	10月3日	64
	4限	物理工学実験技法（A） （長谷川（幸）・各教員）	10月3日	61 （ハイブリッドまたは オンライン）
水曜	5限	光工学特論（菅谷）	10月4日	<駒場> 生産研 As 棟-301
木曜	2限	光物理学特論（小林・吉岡）	10月5日	62 （一部オンラインの 可能性あり）
	3限	計算科学・量子計算における情報圧縮 （藤堂・大久保）	10月5日	理学部1号館 285講義室
	3限	固体物理学（ヒルシュベルガー・ゴン）	10月5日	64
金曜	1限	非平衡科学（伊藤）	10月6日	理学部1号館 287講義室
	16:50- 18:50	応用物理学輪講Ⅰ（各教員）	10月6日	オンライン

・各科目の実施形態等の詳細については、各自 UTAS・ITC-LMS で必ず確認すること。

物理工学専攻