

2024年度S1S2 学部 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	1限	量子情報（武田・佐々木）	4月8日	61号講義室
	2限	電磁気学第二（岡本）	4月8日	63号講義室
	13:00-	理工工学実験法（為ヶ井（宮川）） 理工工学基礎演習 （小芦・沙川（水田・望月））	4月9日（火）【ガイダンス】 15:00～ 63号講義室 《注意》単なる履修の仕方をお話だけではないので、必ず出席すること。出欠を取ります。	
	3限	計算科学概論（求）	4月8日	63号講義室
	3限	ソフトマター物理（酒井・古川）	4月8日	64号講義室
	4限	表面物理 （福谷・長谷川（幸）・井手上・金澤）	4月8日	64号講義室（ハイブリッド）
	5限	理工工学特別論講（各教員）	4月8日	セミナー室AD
火曜	1限	統計力学第一（小芦）	4月9日	63号講義室
	2限	量子力学第二（沙川）	4月9日	63号講義室
	2限	統計力学第三（森本）	4月9日	64号講義室
	3限	固体物理第三（有馬・為ヶ井）	4月9日	64号講義室
	14:55-	理工工学輪講第二（各教員）	別途通知	
水曜	2限	数学2D（渡辺・平山・森本）	4月10日	オンライン
	6限	理工工学工学倫理（各教員）	別途通知	
木曜	1限	固体物理第一（石坂・橋本）	4月11日	63号講義室
	13:00-	理工工学演習第一（岡本・石坂・橋本）	4月18日	63号講義室
	15:10-	理工工学輪講第一（各教員）	別途通知	
金曜	1限	連続体の力学（杉本）	4月5日	64号講義室
	3限	現代物質構造論（川崎）	4月5日	64号講義室
	3限	数学2D演習 （渡辺・平山・森本（北村））	4月5日	63号講義室（ハイブリッド）
	4限	理工工学特別講義第五（各教員）	4月19日	64号講義室

※「理工工学実験第二」は、S1・S2の卒論実験です。

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

理工工学科