

# 平成30年度 S1・S2 大学院 開講日一覧

曜日	講義名 (担当教員名)	開講日
月曜	固体物理 I (樽茶)	4月 9日
	先端光科学講義 I (小芦)	4月 9日
	複雑流体科学 (田中・酒井・古川)	4月 9日
	表面物理特論 (福谷・長谷川(幸))	4月 9日
	計算物理学 (有田・杉野)	4月 9日
火曜	統計物理学 (永長)	4月10日
	多体問題の計算科学 (山地・大久保)	4月10日
	物質科学 (鹿野田、藤森)	4月24日
水曜	磁気共鳴基礎論 (鹿野田)	4月11日
木曜	凝縮系物理学入門 (石坂・石渡)	4月 5日
	量子物理学 (今田、江澤)	4月 5日
	物理工学実験技法(B) (石渡、各教員)	4月 5日
	ナノ量子情報エレクトロニクス特論 I (各教員)	4月 5日
金曜	光学特論 (志村、芦原)	4月 6日
	物質科学のための計算数理 I (山地)	4月 6日
	物理工学特別講義 II (各教員)	4月13日
	応用物理学輪講 I (各教員)	別紙参照

物理工学専攻