

2020年度S1S2 大学院 開講日一覧

| 曜日 | 時限 | 講義名（担当教員名） | 開講日 |
|----|----|---------------------|-------|
| 月曜 | 3限 | 複雑流体科学（酒井・古川） | 4月6日 |
| | 4限 | 表面物理特論（福谷・長谷川(幸)） | 4月6日 |
| | 5限 | 計算物理学（有田・杉野） | 4月20日 |
| 火曜 | 2限 | 統計物理学（永長） | 4月7日 |
| | 3限 | 固体物理 I（関・高橋） | 4月7日 |
| | 4限 | 多体問題の計算科学（山地・大久保） | 4月21日 |
| 水曜 | 5限 | 物質科学（鹿野田・高木） | 4月22日 |
| 木曜 | 1限 | 凝縮系物理学入門（石坂・橋本） | 4月9日 |
| | 2限 | 量子物理学（渡辺、江澤） | 4月16日 |
| | 3限 | 物理工学実験技法(B)（石坂・各教員） | 4月9日 |
| 金曜 | 2限 | 光学特論（志村・芦原） | 4月3日 |
| | 3限 | 磁気共鳴基礎論（鹿野田） | 4月17日 |
| | 4限 | 物理工学イノベーション特論（各教員） | 5月1日 |
| | 5限 | 応用物理学輪講 I（各教員） | 後日揭示 |

物理工学専攻