

理工学科時間割（4年）

4年 S1S2

2021年4月～2021年7月

	月	火	水	木	金
1	AP4263L1 量子情報 武田(俊)・佐々木 ○				
2	MP4d30L1 機械学習の数理 山西 ※	AM4223L1 統計力学第三 永長 ○	AP4942E1 理工学実験第二 各教員 ◎	AP4942E1 理工学実験第二 各教員 ◎	AM4201L1 連続体の力学 賀川 ○ AM4d60L1 応用音響学 猿渡・小山 ※
3	AP4271L1 ソフトウェア物理 酒井・古川 ○ AP4901L1 計算科学概 論 求 ○	AM4243L1 固体物理第三 有馬・為ヶ井 ○			AP4251L1 現代物質構造論 川崎 ○
4	AP4253L1 表面物理 福谷・長谷川(幸) ○	AP4962S1 理工学輪講第二 各教員 ◎	AP4942E1 理工学実験第二 各教員 ◎ 13:00～17:15	AP4942E1 理工学実験第二 各教員 ◎ 13:00～17:15	AP4955L1 理工学特別講義第五 各教員 ○
5	AP4970S2 理工学特別輪 講各教員 ○	14:55～16:55			
6			C04400L1 特許法 山本* ○ 18:45～19:45		

4年 A1A2

2021年9月～2022年1月

	月	火	水	木	金
1					
2					
3	AM4244L2 固体物理第四(E) 宇佐見・ヒルシュベル ガー 64○ [A1]	AP4963S1 理工学輪講第三 各教員 ◎ 13:00～15:00		AM4244L2 固体物理第四(E) 宇佐見・ヒルシュベル ガー 64○ [A1]	
4			AM4261L1 量子エレクトロニクス 香取 64○		
5			C04413L1 国際経済学 武田(史) 83○		

◎：必修 ○：限定選択 ※：標準選択