

## 2022年度 前学期時間割表

		1 8:30-10:00	2 10:20-11:50	3 12:50-14:20	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50	6(夜間主) 18:00-19:30
月	専門		①物理学基礎演習Ⅰ(友寄 A313) ②力学演習(前野 複202)	①物理学実験(真藤(副)共1-416) ②プログラミング入門(瓜生 複201) ③物理学実験Ⅲ(深水・阿曾 A103)			
	共通		物理学Ⅰ(安富 共1-118)	物理学実験(小林)	物理学入門Ⅰ(瓜生 共1-118)		
	教職		④学校教育実践指導Ⅱ(3・4組) ③総合的な学習の時間(1組, 1Q) ③特別の支援を必要とする多様な子供への理解と支援(1組, 2Q)		英語講義演習上級 ②-③教育社会学B ④学校教育実践指導Ⅱ(1組)		②③教育課程(1Q)・教育方法(2Q)
火	専門		③相対論(谷口 A313) ④物性論(真栗平 A105)	②物理実験学(辺土 O114) ③数値解析演習Ⅱ(谷口 複201)	②電磁気学演習Ⅰ(小林 複202) ③熱力学(椎名 A313)		④統計力学特論(真栗平 複202)
	共通	①線形代数学Ⅰ	物理学Ⅰ(安富 共1-118) 物理学入門Ⅰ(安田 共2-101) 時間と空間(田原 共2-301) ①地球科学Ⅰ	物理学実験(田原) 物理学実験(友寄)	①化学Ⅰ 英語講義演習上級 ①教職入門(1組)		
	教職	②③学校カウンセリング(1組) ②③地学基礎実験(1組)	②③道徳教育の理論と実践(1組) ②③地学基礎実験(2組) ④学校教育実践指導Ⅱ(2組)				
水	専門		③熱力学演習(友寄 O114)	③初等量子力学演習(友寄 A313)			
	共通		物理学Ⅰ(深水 共1-118) ①微積分学STⅠ	物理学実験(与備達) 物理学実験(安富)		①化学入門Ⅰ	
	教職				②-④理科教育法Ⅲ・理科教育法B(末吉 A313)		②③生徒指導論(2組)
木	専門	①自然科学のための数学Ⅰ(仲宗根 複202)	①情報科学演習(稲岡 複201) ②物理数学Ⅰ(前野 O114) ③物理数学Ⅲ(椎名 A313)	③物理学実験Ⅲ(深水・阿曾 A103) ④量子力学特論(小田 A313)			
	共通		物理学Ⅰ(稲岡 共1-118)	物理学実験(仲宗根) 物理学実験(与備達)			
	教職	②③教育心理学(2組)(理学部優先)	②③教育相談 ④学校教育実践指導Ⅱ(6組)	①教職入門(2組)	①②教育原理(1組) ②③地学概論	②③物理数学特論(前野 O114)	③理科教育法Ⅰ(1組, 中活用)
金	専門	①基礎ゼミⅠ・Ⅱ	①物理学Ⅰ(辺土 複102) ③初等量子力学(小田 A313)	②電磁気学Ⅰ(安田 O114)			
	共通		物理学Ⅰ(山本 共1-118) ①物理学入門Ⅰ(阿曾 共2-201) ②③教育心理学(3組)(人文・国創優先)	物理学実験(田原) 物理学実験(友寄)			
	教職	②③化学概論	④学校教育実践指導Ⅱ(5組) ③総合的な学習の時間(2組, 2Q) ③特別の支援を必要とする多様な子供への理解と支援(2組, 1Q)	②③生物学基礎実験(1組・2組)		②③生物学概論	②③生徒指導論(1組)

注意!

1. ①～④は年次配当されている科目を示す。
2. 各時間帯において、初等量子力学(小田 A313)のように科目(担当者 教室)で示してある。
3. 原則として、夜間主コースの科目を履修することはできない。
4. 基礎ゼミⅠ・Ⅱの担当教員: 真藤・田原・瓜生・小田・阿曾・椎名・仲宗根・辺土
5. 大学英語の統一テストは8月10日(水)に実施する予定である。
6. 博物館学関係授業科目で、「生涯学習概論(学芸員資格必修)」は集中講義で後学期中に開設される。日程などの詳細は理学部事務側の掲示を見ること。
7. 教職科目で、「②③教育心理学」1組は集中講義で行われる。講義日程: 4月9日・4月16日・5月14日～5時限(工・農・医学部優先)。
8. 教職科目で、「①②教育原理」2組は集中講義で開設される。
9. 教職科目で、「④学校教育実践指導Ⅱ」の1～4組は5月～6月実習生を、5～7組は9月実習生を対象とする。登録には2022年2月のガイダンスに参加済みの必要がある。
10. 教職科目で、「②教職指導」は集中講義: 9月6日～13日(この期間の5日間) \*ガイダンス7月9日(土)10:20-11:50 \*日程変更有り、シラバス要確認
11. 教職科目で、「②③特別活動論」1組はオンラインでの課題提出により実施します
12. 教職科目で、「②③特別活動論」2組は集中講義(対面)で開設される。
13. 教職科目で、「②③道徳教育の理論と実践」2組は集中講義で開設される。授業は9月5日～8日に行われる予定。

年次指導教員:

1年次: 辺土正人・真藤 謙  
 2年次: 真栗平孝裕・前野昌弘  
 3年次: 椎名亮輔・阿曾尚文  
 4年次: 田原周太・瓜生康史