

2021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(興備(藤) 権202)	①物理学実験(興備(藤)共1-416) ②プログラミング入門(瓜生 権201) ③物理学実験Ⅲ(深水・阿曾 A103)	②波動論(柳澤 A313)		
	共通		物理学Ⅰ(山本 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 ②-④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物理数学Ⅲ(権名 A313) ④物性論(眞榮平 A105)	②物理実験学(仲間 A313) ③数値解析演習Ⅱ(谷口 権201)	②電磁気学演習Ⅰ(小林 権202) ③熱力学(柳澤 A313)	④統計力学特論(眞榮平 権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Ⅰ(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)				③理科教育法Ⅰ・Ⅱ(2組, 高免用, 1Q・2Q) ④学校教育実践指導Ⅱ(7組)
水	専門		③熱力学演習(友寄 C114)	③初等量子力学演習(友寄 A313)			
	共通		物理学Ⅰ(深水 共1-118) ①微分積分学SⅡ	物理学実験(与儀) 物理学実験(安富)		①化学入門Ⅰ	
	教職				②-④理科教育法B・理科教育法Ⅲ(石嶺 A313)		②③生徒指導論(2組)
木	専門	①自然科学のための数学(仲間 権202) ②情報科学演習(権名 権201) ③物理数学Ⅰ(前野 C114) ④相対論(谷口 A313)		④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(安富 共1-118)	物理学実験(仲間) 物理学実験(与儀)			
	教職	②③教育心理学(2組)	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物理学概論(前野 C114)	③理科教育法Ⅰ(1組, 中免用)
金	専門	①基礎ゼミⅠ・Ⅱ	①物理学Ⅰ(辺土 共2-301) ③初等量子力学(小田 A313)	②電磁気学Ⅰ(安田 C114)			
	共通		物理学Ⅰ(安富 共1-118) ①物理学入門Ⅰ(阿曾 共2-201) ②③教育心理学(3組) 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)	物理学実験(山本) 物理学実験(友寄)		②③生物学概論	②③生徒指導論(1組)
	教職	②③化学概論		②③生物学基礎実験(1組・2組)			

注意!

1. ①～④は年次配当されている科目を示す。
例。「③初等量子力学(小田 A313)」: 3年生の初等量子力学はA313教室で行い小田先生が担当する。
2. 各時間帯の科目において、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: 前野・深水・眞榮平・仲間・谷口・興備・柳澤・山本
5. 大学英語の統一テストは8月10日(火)に実施する予定である。
6. 博物館学関係授業科目で、「博物館実習(学芸員資格必修)」については理化学部事務室側の掲示を見ること。1回目 4月12日6限 文系複合棟111(予定)。

7. 教職科目で、「教職指導」は集中講義で開設される。授業日程: 9月6日～10日。ガイダンス: 6月19日(土)10:20～、教育実践棟AB教室(状況次第ではZoomでの開催)
8. 教職科目で、「②③教育心理学」1組は集中講義で開設される。授業は5月8日、15日、6月12日に行われる予定。
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2021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、「①②教育原理」2組は集中講義で開設される。授業は8月31日～9月3日に行われる予定。
11. 教職科目で、「②③特別活動論」1組は遠隔授業(オンデマンド型)で実施。授業日程: 6月12日、19日、26日、7月3日にその日の課題を送付する(その日、時間の拘束はない)
12. 教職科目で、「②③特別活動論」2組は集中講義で開設される。授業日程: 5月15・16日、22日、29日。オリエンテーション(Zoomにて): 4月17日(土)10:20から
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13日～16日に行われる予定。
14. 教職科目で、「②③学校カウンセリング」2組は集中講義で開設される。授業は8月19・20日、27日に行われる予定。

年次指導教員:
 1年次: 眞榮平孝裕・前野昌弘
 2年次: 権名亮輔・阿曾尚文
 3年次: 田原周太・瓜生康史
 4年次: 山本健・安田千寿