

2020年度春学期前半定期試験時間割 (6月29日～7月8日)

毎時間ごとの座席表を、後日発表する座席表で事前に確認してください。

\*は選択科目で [ ] 内の数字は選択者数です。

《再》は再度定試(再度履修者含む)で、科目名の最後の [ ] 内の数字は受験者数です。

日(曜)	月	学	第1時限 (10:30～11:30)		第2時限 (11:45～12:45)		第3時限 (13:30～14:30)		第4時限 (14:45～15:45)				
			科目	教室	科目	教室	科目	教室	科目	教室			
29日(月)	2		科学と社会A(1組) (Foster) 90分試験 (10:30～12:00)	on line									
	3		科学と社会A(2組) (Foster) 90分試験 (10:30～12:00)	on line									
	4		実務実習事前学習5 実務実習の前に(7)～(8)読 (山浦)	B55 355	B53 353	薬物治療学6 C14(3)B読替 (齋藤)	B55 355						
30日(火)	2												
	3												
	4		薬事関係法規2 C18(1)読替 (堀)	255 355	253 353	実務実習事前学習4 実務実習の前に(3)～(6)読替 (青森)	255 355						
1日(水)	2												
	3						薬事関係法規1 (漆原)	B55 255 355	B53 253 353	医薬品化学2 (増野)	B55 255 355		
	4						《再》# [10] (漆原)	355	353	《再》# [5] (増野) C17(2)読替	355		
2日(木)	2		科学と社会D(4組) (佐味&高木)	255									
	3		科学と社会D(1組) (佐味&高木)	355	353	精密有機合成 *精密有機合成[26](大江)	355 351						
	4		《再》# [1] (佐味&高木)	355	353	《再》# [1] (大江)	351	マルチ マルチ マルチ	個別化医療 C15(3)読替 (大谷)	B55 355 351			
3日(金)	2		物理化学2 (長瀬)	B55 255 355	B53 253 353	免疫学1 (長谷)	B55 255 355						
	3		《再》# [5] (長瀬)	355	353	《再》# [15] (長谷)	351	マルチ マルチ マルチ	薬物動態学2 (登美)	B55 255 355	B53 253 353	化学物質の生体影響 *化学物質の生体影響[30] (多胡)	B55 255 355
	4								《再》# [13] (登美)	355	353	C12(1)B読替(多胡)	355
4日(土)	2												
	3												
	4												
5日(日)													
6日(月)	2		機能生理学2 (有田)	B55 255 355	B53 253 353	有機化学3 (大江)	B55 255 355						
	3		《再》# [6] (有田)	355	353	《再》# [3] (大江)	355	マルチ マルチ	製剤学1 (登美)	B55 255	B53 253	化学療法学3 *化学療法学3[23](杉本)	B55 255
	4								《再》# [6] (登美)	355	353	《再》# [3] (杉本)	355
7日(火)	2		代謝生化学 (有田)	B55 255 355	B53 253 353	生化学1 (木村俊)	B55 255 355						
	3		《再》# [1] (有田)	355	353	《再》# [9] (木村俊)	355						
	4												
8日(水)	2		生物有機化学 -生体分子の化学構造- (大江)	B55 255 355	B53 253 353	微生物学 (杉本)	B55 255 355						
	3		《再》# [6] (大江)	355	353	《再》# [10] (杉本)	351	マルチ マルチ マルチ	薬理学3 (三澤)	B55 255 355	B53 253 353	生薬学2 (木内)	B55 255 355
	4								《再》# [2] (三澤)	355	353	《再》# [3] (木内)	355

・受験時には学生証を呈示してください。

・学生証を忘れた場合は、再発行料(500円)が必要です。

・携帯電話や、その他の通信機能、写真機能を有する電子機器類を時計として使用することは認めません。

・「科学と社会B」「科学と社会C」は定期試験を実施しません。

・「薬物治療学1」は定期試験を実施しません。

・「老年薬学」はレポート試験です。

・1年次科目の再度定期試験受験者は、定期試験の実施概要について、塾生サイト(日吉薬学部)および授業支援で必ず確認してください。  
なお、「分析化学」および「有機化学1」の試験は、7月21日午後芝共立キャンパスで行われますので注意してください。