

[芝共立キャンパス] 2022年度秋学期前半定期試験時間割 (2022年11月2日～11月9日)

2022年10月19日 公開

《再》は再度定試(再度履修者含む)

*は選択科目

11月 日(曜)	学 年	第1時限(10:00～11:00)		第2時限(11:30～12:30)		第3時限(13:30～14:30)		第4時限(15:00～16:00)	
		科目	教室	科目	教室	科目	教室	科目	教室
2日 (水)	2	天然物化学(菊地)	255						
	3	《再》天然物化学(菊地)	251			実務実習事前学習2(大谷)	355	環境科学(中澤) *環境科学(中澤)	355 351
	4								
3日 (木・祝)									
4日 (金)	2	化学療法学Ⅰ(杉本)	255 251	生化学2(有田)	255				
	3			《再》生化学2(有田)	251	医薬統計学(井上) *医薬統計学(井上)	355 351	薬物治療学2(服部) *薬物治療学2(服部)	355
	4							未了試験 薬物治療学2(服部)	
5日 (土)									
6日 (日)									
7日 (月)	2	物理化学3(長瀬)	255 251	栄養と健康(多胡)	255				
	3			《再》栄養と健康(多胡)	251	薬物治療学3(松崎) *薬物治療学3(松崎)	355	実務実習事前学習Ⅰ(田口) 90分試験 15:00～16:30	355
	4					未了試験 薬物治療学3(松崎)			
8日 (火)	2	薬理学Ⅰ(三澤)	255 251	科学と社会A(4組)(フォスター) 科学と社会B(1組)(植村) 科学と社会C(2組)(松岡) 科学と社会D(3組)(佐味、高木)	251 151 152 255				
	3			《再》科学と社会A(4組)[4](フォスター)	251	医薬品の開発と規制(漆原) *医薬品の開発と規制(漆原)	355	医薬品情報学Ⅰ(堀) *医薬品情報学Ⅰ(堀)	355
	4					未了試験 医薬品の開発と規制(漆原)			
9日 (水)	2	有機化学4(東林)	255	生物有機化学 —生体分子の化学反応—(熊谷)	255				
	3	《再》有機化学4(東林)	251	《再》生物有機化学 —生体分子の化学反応—(熊谷)	251	医薬品情報学2(堀) *医薬品情報学2(堀)	355	*医療人のためのプレゼンテーションスキルⅠA(フォスター)	351
	4								

・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、仮学生証発行料(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。

・1年次科目の秋学期定期試験は2023年1月26日(木)～2月6日(月)に実施の予定です。詳細は塾生サイトの日吉キャンパスのページを確認してください。