

[2022年8月分 学科教習時間割予定表]

※ 変更等は、掲示板又は教室前に掲示いたします。

時間帯	時限	教室	日																															
			曜	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
			検	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修	修
9:40 ↓ 10:30	4	第1教室								⑩																								
	第3教室																																	
	第5教室																																	
10:40 ↓ 11:30	5	第1教室	10		適	④		適	卒モ2	14		適																						
	第3教室					12	⑤																											
	第5教室																																	
11:40 ↓ 12:30	6	第1教室	14		①	助		①	15	9		①																						
	第3教室	②	5		7	⑧	11		③	13																								
	第5教室		仮モ2			卒モ1					仮モ1																							
12:40 ↓ 13:30	7	第1教室	③		9	⑦		⑨	仮	⑥		8																						
	第3教室	仮	13		14	6	仮モ1		仮	11																								
	第5教室		卒			仮					卒																							
13:40 ↓ 14:30	8	第1教室	⑩		12	⑥		5	助	④		6																						
	第3教室	7	⑨	仮	卒	9	卒		11	②	仮																							
	第5教室		卒モ2									卒モ1																						
14:40 ↓ 15:30	9	第1教室																																
	第3教室																																	
	第5教室																																	
15:40 ↓ 16:30	10	第1教室	15		16	③	10	16	7	15		16																						
	第3教室	④	8	⑩	13	②	卒モ1		⑦	12	⑧																							
	第5教室																																	
16:40 ↓ 17:30	11	第1教室	9	仮	6	⑨		15	仮モ1	8	仮	14																						
	第3教室	卒モ2		⑤	5	卒	助		卒モ1		⑥																							
	第5教室																																	
17:40 ↓ 18:30	12	第1教室	12	助		仮	③		②	6	助																							
	第3教室	⑦		仮モ1	8	仮モ2	13		⑨		仮モ1																							
	第5教室																																	
18:40 ↓ 19:30	13	第1教室	6	14	卒	①	⑩	⑥	卒	5	7	卒																						
	第3教室	卒		10	卒モ1	11	仮		卒		9																							
	第5教室																																	
19:40 ↓ 20:30	14	第1教室		⑧	助	適	16				⑤	助																						
	第3教室																																	
	第5教室																																	

全

未

休

定

※ 一段階 → ①~⑩、仮モ1、仮モ2、仮（効果測定） / ※ 二段階 → 5~16、卒モ1、卒モ2、卒（効果測定）（1~4は、受付にて予約です）
 ※ 助 → 適性検査終了後、一週間以内に受講して下さい。 / ※ 検定日 → 上部「検定」の段でご確認ください（[修]：修了検定日、[卒]：卒業検定日）