

時 限	2		3		4		5	6		7		8		9		10		11		12		検 定		
	9:30~ 10:20		10:30~ 11:20		11:30~ 12:20			13:20~ 14:10		14:20~ 15:10		15:20~ 16:10		16:20~ 17:10		17:30~ 18:20		18:30~ 19:20		19:30~ 20:20				
教 室	1	2	1	2	1	2		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2			
1	金		③	検	④				11	卒		12		13		入	14	①	15	⑥	16	卒 検		
2	土	⑤	2	⑥	3	⑦	4			適	14	①	15		16									
3	日	入	5	適	6	①	7		⑧		⑨		⑩		※	※	※							
4	月				8	検	9			仮	②	2	③	3	適	4	入	5	①	6	⑦	7	修 検	
5	火	入		適	10	検	①	11				卒	④		⑤		⑧	8	⑨	9	⑩		卒 検	
6	水			⑥	検	⑦				仮	12		13		14	入	10	①	11	②		修 検		
7	木	入		適	検	①						卒	⑧		⑨		③	13	④	14		15	卒 検	
8	金			⑩	15	②	16		5		6		7		8	入	2	①		3	⑤	4		
9	土	③	9	検			仮		入		適	2	①	10	3	④	11	4					修 検	
10	日	入	12	適	13	検	①				⑤	卒	⑥	14	⑦	15						卒 検		
11	月			⑧		⑨			⑩		16		5		6	入	7	①	8	⑥	9			
12	火	入		適	検	①				仮	7		8		9	⑦	16	⑧	5		6	修 検		
13	水				10	検	11				②	卒	③		④		入	12	①	13	⑨		卒 検	
14	木	入		適	検	①				仮	12		13		14		2		10	3	11	4	修 検	
15	金				15	検	16				⑤	卒	⑥		⑦		入		①		⑩		卒 検	
16	土	⑧	2	⑨	3	⑩	4		入		適	5	①	6	②	7								
17	日	入	8	適	9	①	10		③		④		⑤		⑥									
18	月			⑦	検	⑧				仮	11		12		13	入	14	①	15	②		修 検		
19	火	入		適	14	検	①	15				卒	⑨		⑩		③	16	④	5		6	卒 検	
20	水	法定講習（教習中止）														入	7	①	8	③	9			
21	木	入		適	5	検	①	6				卒	②		③		④	10	⑤	11		12	卒 検	
22	金			④		⑤	16		7		8		9	適	10	入	2	①		3	⑥	4		
23	土	⑥	11	検			仮		入		適	12	①	13	⑦	14							修 検	
24	日	入	15	適	16	検	①				⑧	卒	⑨	5	⑩	6							卒 検	
25	月			②	7	③	8		9		④	10	⑤	11	⑥	12	入	13	①	14	⑦			
26	火	入		適	13	検	①	14		仮	2		⑦	3	⑧	4		15		16		5	修 検	
27	水			⑨	検	⑩						卒	②	15	③	16	入	6	①	7	⑧	8	卒 検	
28	木	入		適	5	検	①	6		仮	7		④	8	⑤	9	⑨	2	⑩		3	②	4	修 検
29	金			⑥	検	⑦					⑧	卒	⑨	10	⑩	11	入		①		③		卒 検	
30	土	②	2	③	3	④	4		入		適	12	①	13	⑤	14								

《表の見方》

◇ 入：入校時の教習の受け方の説明

◇ 適：OD式運転適性検査

◇ ①～⑩第1段階、2～16第2段階の学科番号

◇ 1は技能第2段階教習項目13（危険を予測した運転）を終了直後連続して実施する（セット教習）

◇ 2. 3. 4の応急救護は、2を第2教室で3. 4を実習教室で行います（3時限連続教習）

◇ 卒：卒業式

◇ 検：検定説明

◇ 仮：仮免学科試験

※ 3日 16：20～指導員全体教養のため教習中止