

		A 週					B 週					C 週						
曜日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月			
日付 時間	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
検定実施日			修検	卒検		修検	卒検			修検	卒検		修検	卒検				
9:00 9:50	休日	⑤	7	入校式	②	16	入校式	休日	④	⑨	入校式	10	②	入校式	休日			
10:00 10:50		⑥ 救護	14	適性	③	8 救護	適性		⑩ 救護	⑦	適性	12	④ 救護	適性				
11:00 11:50		11 救護	⑦	①	8	⑧ 救護	①		6 救護	5	①	⑤	6 救護	①				
12:00 12:50		12 救護	⑧	13	9	⑨ 救護	9		16 救護	9	13	⑥	5 救護	16				
14:00 14:50		休日	13 救護	仮学	11	④	仮学 救護		10	休日	8 救護	仮学	②	11		仮学 救護	12	休日
15:00 15:50			14 救護	15	10	⑤	15 救護		11		7 救護	15	③	16		15 救護	13	
16:00 16:50			⑨ 救護	16	⑦	5	12 救護		⑤		⑧ 救護	10	12	⑧		7 救護	⑧	
17:00 17:50			⑩	6	⑥	10	⑩		⑥		⑨	14	6	⑩		③	⑨	
18:00 18:50			8	④	12	⑧	13		⑦		13	②	⑦	5		8	⑩	
19:00 19:50			9	⑤	16	⑩	14		×		14	③	⑨	7		9	×	
			C 週					A 週					B 週					
曜日	火		水	木	金	土	日	月	火		水	木	金	土	日	月	火	
日付 時間	16		17	18	19	20	21	22	23		24	25	26	27	28	29	30	
検定実施日			修検	卒検		修検	卒検				修検	卒検		修検	卒検			
9:00 9:50	16	⑧	入校式	④	10	入校式	休日	⑤	7	入校式	②	16	入校式	休日	④			
10:00 10:50	11 救護	⑩	適性	⑨	11 救護	適性		⑥ 救護	14	適性	③	8 救護	適性		⑩ 救護			
11:00 11:50	② 救護	8	①	6	⑥ 救護	①		11 救護	⑦	①	8	⑧ 救護	①		6 救護			
12:00 12:50	③ 救護	10	7	5	⑦ 救護	6		12 救護	⑧	13	9	⑨ 救護	9		16 救護			
14:00 14:50	5 救護	仮学	8	②	仮学 救護	5		13 救護	仮学	11	④	仮学 救護	10		8 救護			
15:00 15:50	9 救護	15	9	⑤	15 救護	7		14 救護	15	10	⑤	15 救護	11		7 救護			
16:00 16:50	④ 救護	12	③	7	14 救護	②		⑨ 救護	16	⑦	5	12 救護	⑤		⑧ 救護			
17:00 17:50	⑦	14	⑥	13	16	③		⑩	6	⑥	10	⑩	⑥		⑨			
18:00 18:50	6	⑤	10	⑦	⑩	④		8	④	12	⑧	13	⑦		13			
19:00 19:50	12	⑥	11	⑧	⑤	×		9	⑤	16	⑩	14	×		14			

※休日や学科教習に変更が生じた場合は、待合室等に掲示いたします。掲示物にご注意願います  
備考

- |  |   |
|--|---|
| <p>(1) 学科番号○が付いているものは1段階学科<br/>○が付いていないものが2段階学科</p> <p>(2) 1段階の学科 ① を受講しないと教習は開始できません。</p> <p>(3) 第2段階 15 を受講しないと2段階の教習が開始できません。</p> <p>(4) 2段階教習番号 1 は技能の危険予測教習とセットで行います。</p> | <p>(5) 2段階『高速教習』については、学科教習番号 16 を受講しないと教習ができません。</p> <p>(6) 2段階『応急救護』については、3時限連続の講習で別途、事前予約が必要です。場所は本館向かいの第5教室で行います。</p> <p>(7) 第2段階 6 の学科では運転適性検査診断表を持参してください。</p> <p>(8) 学科効果測定(仮測・卒測)は予約が必要です。</p> |
|--|---|