

		A週		B週						C週						A週							
曜日		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日						
日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
時間																							
検定実施日		修検	卒検	休校日						修検	卒検	休校日											
9:00	9:50	6	入校式	休 校 日						入校式	⑧	9	入校式	14	⑤	入校式	⑤	11	入校式				
10:00	10:50	⑩ 救護	適性							適性	⑨	④ 救護	適性	③ 救護	⑩	適性	⑥ 救護	適性	⑥ 救護	⑩	適性	⑥ 救護	適性
11:00	11:50	⑦ 救護	①							①	13	⑤ 救護	①	⑥ 救護	10	①	7	⑩ 救護	①				
12:00	12:50	16 救護	8							10	14	5 救護	11	16 救護	11	11	12	9	10 救護	5			
14:00	14:50	仮学 救護	5							⑥	6	仮学 救護	12	7 救護	仮学	13	⑦	仮学 救護	②				
15:00	15:50	15 救護	11							⑦	7	15 救護	14	8 救護	15	14	⑧	15 救護	③				
16:00	16:50	10 救護	⑧							11	②	10 救護	⑤	⑦ 救護	9	⑨	6	④ 救護	④				
17:00	17:50	④	⑨							12	③	13	⑥	⑧	②	⑩	8	⑤	6				
18:00	18:50	7	⑩							④	16	⑩	⑦	5	③	16	②	12	7				
19:00	19:50	9	×							⑤	8	②	×	6	④	5	③	13	×				

		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		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
時間																
検定実施日		修検 卒検		修検 卒検		修検 卒検		修検 卒検		修検 卒検		修検 卒検				
9:00	9:50	9	②	入校式	④	6	入校式	③	6	入校式	⑧	9	入校式	休 校 日		
10:00	10:50	14 救護	③	適性	⑤	⑩ 救護	適性	16 救護	7	適性	⑨	④ 救護	適性			
11:00	11:50	⑧ 救護	8	①	12	⑦ 救護	①	5 救護	⑨	①	13	⑤ 救護	①			
12:00	12:50	16 救護	⑦	7	13	16 救護	8	② 救護	⑩	10	14	5 救護	11			
14:00	14:50	10 救護	仮学	8	⑥	仮学 救護	5	④ 救護	仮学	⑥	6	仮学 救護	12			
15:00	15:50	11 救護	15	9	⑨	15 救護	11	⑤ 救護	15	⑦	7	15 救護	14			
16:00	16:50	⑤ 救護	5	⑦	14	10 救護	⑧	⑥ 救護	8	11	②	10 救護	⑤			
17:00	17:50	⑥	6	⑧	16	④	⑨	12	9	12	③	13	⑥			
18:00	18:50	12	⑨	10	②	7	⑩	13	⑦	④	16	⑩	⑦			
19:00	19:50	13	⑩	11	③	9	×	14	⑧	⑤	8	②	×			

※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
○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> |
|--|---|