

		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		9	②	入校式	④	6	入校式		③	6	入校式	⑧	9	入校式	
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	休 校 日	⑧ 救護	8	①	12	⑦ 救護	①	休 校 日	5 救護	⑨	①	13	⑤ 救護	①	休 校 日
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	⑧	10	②	7	⑩		13	⑦	④	16	⑩	⑦	
19:00 19:50		13	⑩	11	③	9	×		14	⑧	⑤	8	②	×	
		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	14	⑤	入校式	⑤	11	入校式		9	②	入校式	④	6	入校式		③
10:00 10:50	③ 救護	⑩	適性	⑥	⑥ 救護	適性		14 救護	③	適性	⑤	⑩ 救護	適性		16 救護
11:00 11:50	⑥ 救護	10	①	7	⑩ 救護	①	休 校 日	⑧ 救護	8	①	12	⑦ 救護	①	休 校 日	5 救護
12:00 12:50	16 救護	11	12	9	10 救護	5		16 救護	⑦	7	13	16 救護	8		② 救護
14:00 14:50	7 救護	仮学	13	⑦	仮学 救護	②	休 校 日	10 救護	仮学	8	⑥	仮学 救護	5	休 校 日	④ 救護
15:00 15:50	8 救護	15	14	⑧	15 救護	③		11 救護	15	9	⑨	15 救護	11		⑤ 救護
16:00 16:50	⑦ 救護	9	⑨	6	④ 救護	④	休 校 日	⑤ 救護	5	⑦	14	10 救護	⑧	休 校 日	⑥ 救護
17:00 17:50	⑧	②	⑩	8	⑤	6		⑥	6	⑧	16	④	⑨		12
18:00 18:50	5	③	16	②	12	7		×	⑨	10	②	7	⑩		13
19:00 19:50	6	④	5	③	13	×		×	⑩	11	③	9	×		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

- | | |
|---|--|
| (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 | (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。 |
| (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。 | (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。 |
| (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。 | (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。 |
| (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。 | (8) 学科効果測定(仮測・卒測)は予約が必要です。 |