

# 学 科 教 習 時 間 割

2020 年 1 月

時限	時間	日							休校日							日																																		
		1 水	2 木	3 金	4 土	5 日	6 月	7 火	8 水	9 木	10 金	11 土	12 日	13 月	14 火	15 水	16 木	17 金	18 土	19 日	20 月	21 火	22 水	23 木	24 金	25 土	26 日	27 月	28 火	29 水	30 木	31 金																		
1	09:00 ~ 09:50						⑦	⑤	⑥	⑭	⑧	⑯								⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑮	⑭	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕														
2	10:00 ~ 10:50						6	適	8	適	7	効								9	適	10	適	2	効								3	4	適	5	適	6	効	7	8	適	9	適	10					
3	11:00 ~ 11:50						⑥	1	⑤	1	⑭	⑮								⑬	1	⑫	1	⑪	⑩								⑯	⑱	1	⑧	1	⑦	⑥	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
4	12:00 ~ 12:50						4	3	2	10	6	8								7	9	4	5	3	8								10	9	2	7	6	5	4	3	2	10	8	9	7					
昼休み	13:00 ~ 13:50																																																	
5	14:00 ~ 14:50						⑤	⑥	⑦	⑧	⑫	適								⑩	⑪	⑨	⑬	⑭	適								効	⑤	⑦	⑥	⑧	⑩	適	効	⑨	⑪	⑮	⑯	⑫					
6	15:00 ~ 15:50						5	6	7	8	9	1								10	2	3	4	5	1								6	7	8	9	10	3	1	2	6	5	4	7	8					
7	16:00 ~ 16:50						⑬	⑫	⑪	⑩	⑨	⑧								⑦	⑯	⑮	⑥	⑤	⑭								⑬	⑫	⑪	⑩	⑨	⑧	⑦	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
8	17:00 ~ 17:50						3	9	10	2	8	7									6	5	3	4	2									10	6	8	7	9	5		4	3	2	10	9					
9	18:00 ~ 18:50						⑭	⑮	⑯	⑤	⑥									効	⑦	⑧	⑨									⑩	⑮	⑯	⑪	⑫									⑬	効	⑥	⑭	⑤	
10	19:00 ~ 19:50						10	2	3	効	4									5	6	効	7									8	9	10	効	2									3	4	5	効	6	

冬期休暇

休校日

教室	2 階	第 1	学科教習、適性検査、入校説明等	3 階	第 4	仮免許学科試験
		第 2	若年者講習（25歳未満受講）、卒業時講習、高齢者講習等		第 5	応急救護学科、実習（予約必須）
		第 3	検定説明、自習等		危険予測ディスカッション、初心運転者講習	
		特 殊	カートレーナー、運転シュミレーター（セット教習）		ディスカッション1 危険予測ディスカッション	

【 1 】 1～10 の番号は 「 1 段階 」 の教習番号です。 ⑤～⑯ の○付番号は 「 2 段階 」 の教習番号です。

【 2 】 普通免許取得の方は、**技能教習 第2段階の 8 時限** を受ける前に、**学科教習の ⑮・⑯** を必ず修了してください。

【 3 】 準中型取得の方は、**技能教習 第2段階の 8 時限** を受ける前に、**学科教習の ⑮・⑯** を、15時限を受ける前に⑦・⑧・⑨・⑬を必ず修了してください。

【 4 】 「応」～応急救護の学科・実技。**修了検定合格後、「受付」で予約して下さい。**実習ですので、服装には特に注意して下さい。（スカートは不向き）

【 5 】 「若」～若年者講習。25才未満の方は**修了検定合格後、卒業検定までに必ず受講して下さい。**（筆記具携帯）

【 6 】 「効」～効果測定。第1、第2段階とも4回以上受講し、4回目の効果は学科の全てを修了しないと受講出来ません。（1回目は授業で受講して下さい）

【 7 】 「適」～入校生への適性検査。

【 8 】 修了検定当日～印鑑及び学科教本を持参して下さい。集合時間 8：40～12：30位までかかります

【 9 】 卒業検定当日～印鑑及びボールペンを持参して下さい。集合時間 8：40～14：00位までかかります



受付で配布中。  
必要な方は受付まで  
お越し下さい。