

# 7月分 学科教習計画表

技能・学科 教室・時間	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	曜日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
	四輪検定	修	卒	卒	×	修	卒	修	卒	卒	修	×	卒	修	卒	修	卒	卒	×	修	卒	修	卒	卒	修	×	卒	修	卒	修	卒	
	二輪/審査			二/審			二/審			二/審			二/審	二/審			二/審	二/審					二/審	二/審			二/審					二/審
2時限目 9:00 ~ 9:50	効果	効果	効果 入 ②	指          定          休          日	効果	効果	効果	効果	効果	効果	指          定          休          日	効果	効果	効果	効果	効果	効果	指          定          休          日	効果	効果	効果	効果	効果	効果	指          定          休          日	効果	効果	効果	効果	効果	効果	
3時限目 10:05 ~ 10:55	⑦	⑮	⑨ 適 ③		3	5	9	3	5	7		⑨	⑪	⑮ ③	⑤	⑦	⑬ 適 ③		5	7	10	3	⑮ ③	9		⑨	⑪	⑬ ③	⑦	⑨ ③	⑮ ③	
4時限目 11:10 ~ 12:00	⑧	⑯	⑩ 1 ④		2	4	8	2	4	6		⑩	⑫	⑯ ④	⑥	⑧	⑭ 1 ④		4	6	4	2	⑮ 1 ④	8		⑩	⑫	⑭ ④	⑧	⑩ ④	⑮ ④	
12:00 ~ 1:00	休憩時間				休憩時間							休憩時間							休憩時間													
5時限目 1:00 ~ 1:50	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果	
6時限目 2:05 ~ 2:55	⑤	8	5 ②		⑭	7 ②	10	⑯	⑭	⑧		4 ②	⑬	4	8	⑨ ②	2 ⑮		⑥	9 ②	⑧	⑫ ②	5 ②	7		⑮	2 ②	⑤	8	6 ⑬	4 ⑬	
7時限目 3:10 ~ 4:00	⑥	9	10 ③		⑬	6 ③	⑫	⑮	⑬	⑦		⑩ ③	⑭	5	9	⑩ ③	3 ⑯		⑤	8 ③	⑦	⑪ ③	4 ③	6		⑯	3 ③	⑥	9	10 ⑭	5 ⑭	
8時限目 4:15 ~ 5:05	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果	効果	効果	効果	
9時限目 5:20 ~ 6:10	4	6	×		⑯	⑥	⑧ 適	⑩	⑫	⑥		8	2	職員 会議	6	⑪	×		⑫	⑯	⑩ 適	⑭	⑥	⑧		⑬	4	6 適	⑮	2	×	
10時限目 6:25 ~ 7:15	5	7	×		⑮	⑤	⑦ 1	⑨	⑪	⑤		9	3	×	7	10	×		⑪	⑮	⑨ 1	⑬	⑤	⑦		10	5	7 1	⑯	3	×	

新型コロナウイルス感染症対策として、学科教習は予約制となっております。事前にWEBまたは事務所窓口でご予約下さい。

学科教習計画表の見方

開始時間に遅れたり、教習簿を忘れた場合は受講できません。

- ◎ 学科教習は、第一段階1～10、第二段階①～⑯に分かれています。但し、第二段階の学科は、技能教習第二段階(路上教習)にならないと教習できません。
- ◎ 学科教習は、原則として第一教室を使用。但し、2段に分かれて上段の教習番号は第一教室、下段の教習番号は第二教室で行います。
- ◎ 教習番号①(危険予測ディスカッション)は、技能教習項目13(危険を予測した運転)の後に続いて受ける学科です。
- ◎ 教習番号②③④は応急救護の学科で、連続3時間受講していただきます。(予約が必要です。) ②③④は、応急救護室で行います。
- ◎ 教習番号⑮(経路の設計) ⑯(高速道路での運転)は、技能教習が第2段階になりましたら早い時期に受講してください。
- ◎ 技能教習第一段階終了までに最初インターネット学習(MUSASI)の効果測定で1回、その後ペーパー(筆記)の効果測定で1回90点以上をとってください。
- ◎ 技能教習第二段階終了までに最初インターネット学習(MUSASI)の効果測定で1回、その後ペーパー(筆記)の効果測定で1回90点以上をとってください。
- ◎ 修 とは修了検定の事です。 } 尚、検定申請は前日の12時30分まで(前日が休日の場合は前々日)です。
- ◎ 卒 とは卒業検定の事です。 } ※各検定は、都合により人数制限が発生する場合がございます。
- ◎ 効果 とは効果測定の事です。第一段階(仮免)、第二段階(本免)の学科試験の模擬(筆記)テストの事です。

◎ 注意：学科教習中、技能教習中は携帯電話の電源を切り、使用はかたくお断りいたします。

教習 開始時間	配車 締切り時間	シャトルバス 発車時間
9:00 ~	8:47	8:50
10:05 ~	9:52	9:55
11:10 ~	10:57	11:00
1:00 ~	12:47	12:50
2:05 ~	1:52	1:55
3:10 ~	2:57	3:00
4:15 ~	4:02	4:05
5:20 ~	5:07	5:10
6:25 ~	6:12	6:15

※時間に遅れますと、教習が受けられません。

学科 第一段階	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	学科 第二段階	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---