

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						
	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						
	四輪検定	卒	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						
2時限目 9:00 ~ 9:50	効果 ②	効果 入	効果 ②	指 定 休 日	効果	効果	効果 ②	効果	効果 入	効果	指 定 休 日	効果 ②	効果	効果	効果	効果 ②	効果 入	指 定 休 日	効果	効果 ②	効果 ②	効果	効果 入	効果	指 定 休 日	効果	効果 ②	効果 ②	効果	効果 ②	効果	指 定 休 日	効果	効果	効果	効果 ②	効果
3時限目 10:05 ~ 10:55	10 ③	7 適	3 ③		⑦	⑤	⑬ ③	⑪	⑨ 適	⑮		3 ③	7	5	10	9 ③	7 適		⑮	⑤ ③	⑪ ③	⑦	⑬ 適	⑨		7 ③	10	9	3 ③	⑮							
4時限目 11:10 ~ 12:00	9 ④	6 1	2 ④		⑧	⑥	⑭ ④	⑫	⑩ 1	⑯		2 ④	6	4	7	8 ④	6 1		⑯	⑥ ④	⑫ ④	⑧	⑭ 1	⑩		6 ④	5	8	2 ④	⑮							
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							
6時限目 2:05 ~ 2:55	⑥	⑭	9 ⑫		6	⑨ ②	⑮	4	⑦ ②	⑤		⑭	9 ②	3 ⑩	⑮	⑫	5 ⑭		⑨	⑦	4	8 ②	2 ②	⑦ ②		⑮	⑭	⑥ ②	5	7							
7時限目 3:10 ~ 4:00	⑤	⑬	8 ⑪		10	⑩ ③	⑯	5	⑧ ③	⑥		⑬	8 ③	2 ⑨	⑮	⑪	4 ⑬		⑩	⑧	10	9 ③	3 ③	⑧ ③		⑮	⑬	⑤ ③	4	6							
8時限目 4:15 ~ 5:05	効果	効果	効果		効果	効果 ④	効果 人	効果	効果 ④	効果		効果	効果 ④	効果	効果	効果	効果		効果	効果	効果 人	効果 ④	効果	効果 ④		効果	効果	効果 人	効果	効果							
9時限目 5:20 ~ 6:10	⑩	⑯	技能 教習		4	2	6 適	8	2	6		⑫	⑯	職員 会議	⑧	⑥	技能 教習		8	2	⑮ 適	6	4	9		⑥	⑫	⑧ 適	⑭	⑩							
10時限目 6:25 ~ 7:15	⑨	⑮	×		5	3	7 1	9	10	7		⑪	⑮	×	⑦	⑤	×		9	3	⑮ 1	7	5	10		⑤	⑮	⑦ 1	⑬	⑨							
11時限目 7:30 ~ 8:20	技能 教習	技能 教習	×		技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習		技能 教習	技能 教習	×	技能 教習	技能 教習	×		技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習		技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習	技能 教習							

### 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①～⑩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けます。(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、技能教習が第二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インターネット学習(MUSASI)の効果測定で、問題番号1～4番までをすべて受けて下さい。
- ◎ 技能教習第二段階終了までにインターネット学習(MUSASI)の効果測定で、問題番号1～5番までをすべて受けて下さい。
- ◎ 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
7:30 ~	7:17	7:20

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
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---