

2024年

10月分 学科教習計画表

坂戸自動車教習所

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	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	月	火	水	木							
	四輪検定	卒	修	卒	修	卒	修	×	卒	修	×	修	卒	卒	×	修	卒	修	卒	卒	修	×	卒	修	卒	修	卒	卒	×	修	卒	修							
	二輪/審査			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 ②	効果	効果	効果 入	効果 ②	指 休 日	効果	効果	効果	効果 ②	効果 入	指 休 日	効果 ②	効果	効果	効果	効果 入	効果 ②	指 休 日	効果	効果	効果	効果 ②	効果 入	効果 ②	指 休 日	効果	効果	効果	効果	効果 ②	効果 入	効果 ②					
3時限目 10:05 ~ 10:55	10	3 ③	⑯	9	5 適	7 ③		⑬	⑨	⑦	⑤ ③	⑪ ③		⑮ 適	7	10	5	3	9 適		10 ③	⑮	⑪	⑬ ③	⑨ ③	⑦ ③		⑤ 適	9	5	3								
4時限目 11:10 ~ 12:00	6	2 ④	⑮	8	4 1	6 ④		⑭	⑩	⑧	⑥ ④	⑫ ①		⑯ 1	6	8	4	2	8 1		7 ④	⑯	⑫	⑭ ④	⑩ ④	⑧ ④		⑥ 1	8	4	2								
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	5 ②	⑭	10	7 ②	⑯	⑫		全 体 会 議	⑤	9 ②	8	2 ②		⑬	⑩	⑯	7 ②	⑭ ②	⑥		⑧	⑩	⑯	⑦ ③	⑭ ③	⑥		⑧	2	⑦ ②	⑤	⑪	6	4 ②	⑩ ②	7	⑯ ②		
7時限目 3:10 ~ 4:00	4 ③	⑬	5	6 ③	⑮	⑪			⑥	10 ③		9		3 ③	⑭	⑨	⑮	6 ③	⑬ ③		⑤	⑦	⑨	⑮	⑥ ③	⑬ ③		⑤	⑦	3	⑧ ③	⑥	⑫	7	5 ③	⑨ ③	6	⑮ ③	
8時限目 4:15 ~ 5:05	効果 ④	効果	効果 入	効果 ④	効果	効果			効果	効果 ④		効果		効果 ④	効果	効果	効果	効果 ④	効果 ④		効果	効果	効果	効果	効果 ④	効果 ④		効果	効果	効果	効果 ④	効果 入	効果	効果 ④	効果	効果	効果 ④		
9時限目 5:20 ~ 6:10	⑫	⑥	⑩ 適	⑧	⑭	×			2	⑮		×		4	6	8	⑧	⑥	⑫ 適		⑯	⑩	×	⑧	⑥	⑫ 適		⑯	⑩	×	4	6	8 適	⑮	9	2	⑭	⑫	⑧ 適
10時限目 6:25 ~ 7:15	⑪	⑤	⑨ 1	⑦	⑬	×			3	⑯		×		5	7	9	⑦	⑤	⑪ 1		⑮	⑨	×	⑦	⑤	⑪ 1		⑮	⑨	×	5	7	9 1	⑯	10	3	⑬	⑪	⑦ 1

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⑯(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

※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
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---