

令和8年4月学科計画表

上武自動車教習所

0120-80-5131

今月の定休日は6、13、14、20、27日です。

※注:下記の時間割表は教習所内で受ける対面学科用です。対面学科を受けるには5日前までに予約が必要です。

次の学科は対面のみ(オンライン不可)です。 1段階先行学科1。 2段階先行学科⑮⑯、応急②③④

時限	1時限			2時限			3時限			4時限			5時限			6時限			7時限			8時限			9時限			10時限			検定
	9:00 ~ 9:50	10:00 ~ 10:50	11:00 ~ 11:50	12:00 ~ 12:50	1:50 ~ 2:40	2:50 ~ 3:40	3:50 ~ 4:40	4:50 ~ 5:40	5:50 ~ 6:40	6:50 ~ 7:40	第1	第2	第6	第1	第2	第6	第1	第2	第6	第1	第2	第6	第1	第2	第6	第1	第2	第6			
1	水																													修検	
2	木			②		③			④																					卒検	
3	金			2																										修検	
4	土					適			入																					卒検	
5	日			②	⑩		③		④																					修検	
6	月																														
7	火								9																					卒検	
8	水					5		⑪																							
9	木					⑫			3																					卒検	
10	金					⑥																								修検	
11	土					8		⑨																						卒検	
12	日							適		入																					
13	月																														
14	火																														
15	水								⑦																					修検	
16	木					⑭																								卒検	
17	金																													修検	
18	土							適		入																				卒検	
19	日					②			③		④																				
20	月																														
21	火									⑤																				卒検	
22	水							6																						修検	
23	木							10																						卒検	
24	金					⑧				5																					
25	土							適		入																				卒検	
26	日					⑪				9																				修検	
27	月																														
28	火							7		⑬																				卒検	
29	水																														
30	木									⑭																				卒検	

備考1. 学科教習は、1段階と2段階に分かれます。1段階(履修番号1~10)、2段階が(履修番号①~⑯)です。

2. この計画表は対面学科の時間割表です。オンライン学科は1段階の方は2~10まで、2段階の方は⑤~⑭までを定休日以外の8:00~23:00までの時間に自由に自宅で学科が受けられます。(但し、1日当たりの受講は3つまで)

3. 「入」は入校時の諸注意と教習の受け方の説明です。「適」は運転適性検査です。「仮」は仮運転免許学科試験です。

「補」は効果測定の勉強会です。仮免学科試験が不合格で点数が伸びない方への自由参加型勉強会です。(無料)

注:1段階は最初に学科教習1を、2段階は最初に⑯と⑮を受講してから、その他の学科及び技能教習を受けて下さい。

2段階学科教習①は技能教習とセットで行ないます。

2段階学科教習②、③、④は応急救護処置で3時限連続教習です。【人数制限があるため予約が必要です】

効果測定用QRコード



〒367-0063

埼玉県本庄市下野堂601番地

埼玉県公安委員会指定

上武自動車教習所

TEL : 0495-24-5131



公式HP



インスタ



X