

令和 3年 1月

学科教習時間割表

①～⑩は1段階、5～16は2段階の学科です。

時限	開始時間	教室	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
			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
①	8:25	30教室																															
		40教室																															
②	9:25	30教室					9	7	⑤	説	説	5	15	③	⑦	11	説	説	⑨	9	⑤	5	7	説	説	⑦	11	⑨	13	15	説	説	
		40教室																															
③	10:25	30教室					10	8	⑥	適	適	6	16	④	⑧	12	適	適	⑩	10	⑥	6	8	適	適	⑧	12	⑩	14	16	適	適	
		40教室																															
④	11:25	30教室								①	①							①	①						①	①				②		①	①
		40教室					仮免	仮免	仮免			仮免	仮免	仮免	仮免	仮免					仮免	仮免	仮免	仮免	仮免			仮免	仮免	仮免	仮免	仮免	
⑤	12:25	30教室																															
		40教室																															
⑥	13:25	30教室					15		③		②	②	⑦	⑨			③	②	②	13	③		⑦		②	②		⑤		③	⑨	②	②
		40教室																															
⑦	14:25	30教室					16	11	④	15	9	11	⑧	⑩	13	5	④	7	15	14	④	7	⑧	15	13	9	5	⑥	9	④	⑩	5	7
		40教室																															
⑧	15:25	30教室					12		16	10	12			14	6	15	8	16			8		16	14	10	6	15	10			6	8	
		40教室								仮免	仮免							仮免	仮免						仮免	仮免					仮免	仮免	
⑨	16:40	30教室					⑤	⑨	13	説	③	⑨	7	9			16	⑤	⑦	説			13	⑤	⑨	③		16			11	⑦	⑤
		40教室																															
⑩	17:40	30教室					⑥	⑩	14	適	④	⑩	8	10	説	②		⑥	⑧	適			14	⑥	⑩	④			説	12	⑧	⑥	
		40教室																															
⑪	18:40	30教室					7	5	⑦	①	13	14		⑤	適	9	⑨	5	6	①	11	15	③	9	11	12	13	7	⑦	適	⑤	15	16
		40教室																															
⑫	19:40	30教室					8	6	⑧	②				⑥	①	10	⑩				②	12	16	④	10			14	8	⑧	①	⑥	
		40教室																															

第1段階

- ・入學日に①を受講しなければ、技能教習も学科教習も受けることはできません。
- ・1段階の学科教習を全て受講されたら、「仮免前学科効果測定」を受けることができます。
- ・「仮免前学科効果測定」は予約不要です。フロント係員にお申し出くださいましたら、受験できます。
- ・「仮免前学科効果測定」に合格し、技能1段階が修了した方は、「修了検定」を受けることができます。
- ・「修了検定」は、予約制です。担当指導員、フロント係員、または予約機やネットで予約してください。
- ・「修了検定」に合格後、「仮免学科試験」にも合格されたら、仮免許証が発行されます。
- ・二輪科のお客様は、「仮免前学科効果測定」および「仮免学科試験」はありません。

第2段階

- ・学科1は、技能教習「セット」の次の時限に受けていただくため、表には記載されていません。
- ・学科2, 3, 4(応急救護処置教習)は、予約制のため、表には記載されていません。
- ・学科15を受講していなければ、技能教習2段階の10時限目以降は予約できません。
- ・学科16を受講していなければ、技能教習2段階の「高速教習」は予約できません。
- ・2段階の学科教習を全て受講されたら、「卒検前学科効果測定」を受けることができます。
- ・「卒検前学科効果測定」に合格し、技能2段階が修了すれば、「卒業検定」を受けることができます。