

令和 5年 4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
			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	8:00	30教室																														
		40教室																														
②	9:00	30教室	説	説		5	13	⑨	9	説	説	②	15	7	⑤	11	説	説	5	⑦	③	15	⑨	説	説	9	7	②	11	⑤	説	説
		40教室																														
③	10:00	30教室	適	適		6	14	⑩	10	適	適	③	16	8	⑥	12	適	適	6	⑧	④	16	⑩	適	適	10	8	③	12	⑥	適	適
		40教室																														
④	11:00	30教室	①	①						①	①						①	①						①	①					①	①	
		40教室																														
⑤	12:00	30教室																														
		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	仮免	仮免	
⑥	13:00	30教室	13	②							④	⑦					⑨	④						5	②					10	⑦	
		40教室																														
⑦	14:00	30教室	14	⑤	③					⑨	⑧						⑩	9						6	⑤					⑨	⑧	
		40教室																														
⑧	15:00	30教室	③	⑥	④					⑩	5						13	10						③	⑥					⑩	7	
		40教室	仮免	仮免						仮免	仮免						仮免	仮免						仮免	仮免					仮免	仮免	
⑨	16:10	30教室	④	15	11	⑦	⑤	説	13	7	6	9	5	⑨	15	説	14	11	⑤	7	説	11	②	④	13	説	15	⑦	13	③	5	8
		40教室																														
⑩	17:10	30教室		16	12	⑧	⑥	適	14	8		10	6	⑩	16	適		12	⑥	8	適	12	③		14	適	16	⑧	14	④	6	
		40教室																														
⑪	18:10	30教室						①								①						①				①						
		40教室																														
⑫	19:10	30教室																														
		40教室																														
⑬	20:10	30教室																														
		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MUSASIの中の「効果測定」ボタンを押して受験して下さい。
- ・「仮免前学科効果測定」に2回合格し、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」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2回合格し、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。