

令和 5年 2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
			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	金
①	8:00	30教室																															
		40教室																															
②	9:00	30教室	5	②	7	説	説	④	9	⑥	11	⑦	説	説	13	⑨	15	②	5	説	説	7	④	9	⑥	11	説	説	13	⑧			
		40教室																															
③	10:00	30教室	6	③	8	適	適	⑤	10	⑦	12	⑧	適	適	14	⑩	16	③	6	適	適	8	⑤	10	⑦	12	適	適	14	⑨			
		40教室																															
④	11:00	30教室				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				②								②						②									②				
		40教室																															
⑦	14:00	30教室																															
		40教室																															
⑧	15:00	30教室				③	11						13	15						⑨	9						5	⑦					
		40教室				仮免	仮免						仮免	仮免						仮免	仮免						仮免	仮免					
⑨	16:10	30教室				④	12						14	16						⑩	10						6	⑧					
		40教室																															
⑩	17:10	30教室				9	⑤	説					⑦	11		説				7	③			説	15		⑤	7					
		40教室																															
⑪	18:10	30教室	④	15	⑥	10	⑥	適	③	7	⑩	9	⑧	12	②	適	④	11	⑥	8	④	⑧	13	適	16	⑩	⑥	8	③	5			
		40教室																															
⑫	19:10	30教室	⑤	16	⑦			①	⑩	8	③	10			③	①	⑤	12	⑦			⑨	14	①		②			④	6			
		40教室																															
⑬	20:10	30教室																															
		40教室																															

- 第1段階**
- ・入学日に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。