

# 学科教習時間割表

2023.7~2023.8

段階	繁忙期用 教習時間		2023年7月																																				
	時間目	平日	休日	日	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				
		月~土	日祝	曜日	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	月				
第1段階	1時限目	09:10	09:10		2							5																											
	2時限目	10:10	10:10			4			9	6				7																									
	3時限目	11:10	11:10						5		7																												
	4時限目	12:10	12:10																																				
	5時限目	13:10	13:10																																				
	6時限目	14:10	14:10	第2教室			休校		8		9				休校		3		2				休校		6				休校		8			9				休校	
	7時限目	15:10	15:10									10			休校								休校						休校					10				休校	
	8時限目	16:20																																					
	9時限目	17:20	閉校																																				
	10時限目	18:20																																					
	11時限目	19:20																																					

段階	教習時間		2023年8月																																				
	時間目	平日	休日	日	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				
		火~金	土日祝	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				
第1段階	1時限目	09:10	09:10									8																											
	2時限目	10:10	10:10																																				
	3時限目	11:10	11:10																																				
	4時限目	12:10	12:10																																				
	5時限目	13:10	13:10																																				
	6時限目	14:10	14:10	第2教室																																			
	7時限目	15:10	15:10																																				
	8時限目	16:20																																					
	9時限目	17:20	閉校																																				
	10時限目	18:20																																					
	11時限目	19:20																																					

※応急救護（2段階2教程、3教程、4教程）は、二輪校舎3階の第7教室にて行ないます  
 ※2段階1教程（及び準中型は17教程）の学科は、技能教習2段階項目13（準中型は項目11及び21）のセット教習時に受講する学科ですので、この時間割表には記載しておりません  
 効果測定（学科試験演習）---学科試験に備え学習の成果を測定するもので、修了検定および卒業検定受検の際はこれに合格しなければなりません  
 【実施場所】パソコン学習室（第一校舎1階）、【実施時間】昼休みを除く全教習時間帯（1日に何度でも受講することができます）、【受講免除の方】二輪免許保有者  
 【受講時期】修了検定及び卒業検定前日までで受講の際は各段階の学科教習が最低5時限受講済であること 【受講の際はPC学習室担当に教習原簿を提出してください】