	_											. • •				1/\	_		-	11																	
時	١,	時間		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	*	*	*
1 10:000 10 2 11:000 11 3 12:00 12 休憩 12:5 4 13:50 14 5 15:50 6 15:50 16 休憩 16:4	H 寸 [Þ]		月	火	水	木	金	±		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	H	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	卒	修って	仮	
			検定別		修 検	卒検	修 検		卒検	修・卒		修 検	卒 検	修 検		卒検	修・卒		修 検	卒 検	修検		卒検	修 • 卒		修検	卒 検	修検		卒 検	修・卒		修 検	卒 検	卒業検定・	修了検定 -	仮免学科試
1	1	0:00~	第2講習室		6				10							7	21							4		19				25	3						験
'		10:50	第1教室			入校							入校							入校							入校							入校	∀	, le	V
2	1	1:00~	第2講習室		7				2				25			8	22						25	5		20				26	4				水	火	火・
_		11:50	第1教室			1							1							1							1							1	± ·	木 •	木 •
3	1	2:00~	第2講習室										26										26												日 曜	日 曜 日	日 曜
		12:50	第1教室			適	$\widehat{\mathcal{T}}$						適		((適		$\widehat{\mathcal{T}}$				$\overline{\mathcal{T}}$	適				$\overline{\mathcal{T}}$		$\widehat{\mathcal{T}}$	適	H	日	B
休	憩	12:50~	13:50																																~	≈	≈
1	1	3:50~	第2講習室		19		8	23					17	5					9		2						21	8	23				15	17		灾	灾
4		14:40	第1教室	休					入校	$\overline{\mathcal{T}}$	休					入校	入校	休					入校	$\overline{\mathcal{T}}$	休					入校	入校	休			8:30	木	木
5	1	4:50~	第2講習室		20		9	24		15			18	6					10		3			17			22	9	24				16	18	\$	9:40	11:50
		15:40							1							1	1						1							1	1				開	S	\$
6	1	5:50 ~	第2講習室	校						16	校							校						18	校							校			始	開 始	開 始
		16:40	第1教室		$\overline{\mathcal{T}}$		$\widehat{\mathcal{T}}$		適			$\overline{\mathcal{T}}$		$\overline{\mathcal{T}}$		適	適			$\overline{\mathcal{T}}$	$\overline{\mathcal{T}}$		適					$\overline{\mathcal{T}}$	$\overline{\mathcal{T}}$	適	適		$\widehat{\mathcal{T}}$		>	>¤ <	×□ <
休	憩	16:40~	17:00																																		
7	1	7:00~	第2講習室																																	~	~
		17:50	第1教室				入校		$\widehat{\mathcal{T}}$					入校	$\overline{\mathcal{T}}$						入校	$\widehat{\mathcal{T}}$				$\overline{\mathcal{T}}$		入校		$\widehat{\mathcal{T}}$						日	日
8	18:	8:00~	第2講習室			21						3			19					23		15				6			10				5			11:30	13:50
		18:50	第1教室				1	$\overline{\mathcal{T}}$						1		$\overline{\mathcal{T}}$			$\overline{\mathcal{T}}$		1		$\overline{\mathcal{T}}$					1								5	5
9	1	9:00~	第2講習室			22						4			20					24		16				7			2				6			開 始	開 始
J		19:50	第1教室			$\overline{\mathcal{T}}$	適						$\overline{\mathcal{T}}$	適							適						$\overline{\mathcal{T}}$	適						$\overline{\mathcal{T}}$		>¤ <u>₩</u>	≯□ <u>≫</u>

- 〇入校される方は【入校】の時間までにお越しください。入校説明後に「先行学科1教程」と「適性検査」を受講していただきます。
- 〇オンライン学科教習(オンデマンド方式)は24時間配信しています。(但し、休校日は受講できません。)
- 〇学科教習時間表の学科は**対面授業用**です。 対面授業は完全予約制となっておりますので、ご希望の方は受付で予約してください。
- ○学科11、27(準中型免許のみ)、12・13・14(応急救護処置教習)は対面授業です。仮免許取得後、配車係で予約してください。
- 〇各段階の学科教習終了後に学習機「満点様」で効果測定を受けてください。(効果測定が合格していないと修了検定・卒業検定が受検できません。)

※日曜日は6時限目で終了です。