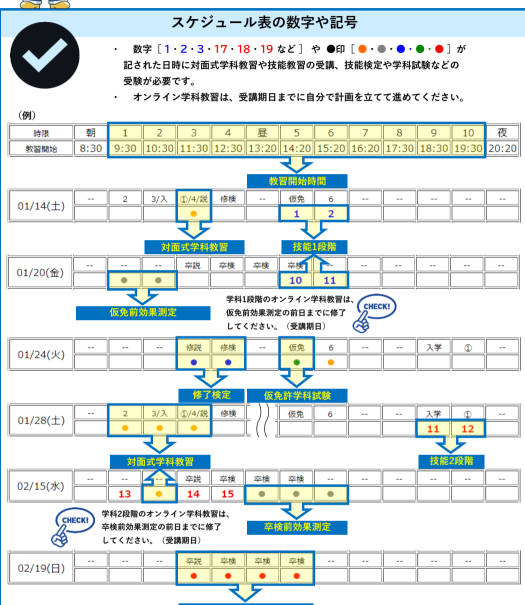


「スケジュールプラン」は

教習を最優先できる方を対象としたプランです<u>。</u>

対面式学科教習や技能教習の受講、技能検定や学科試験などあらかじめ決められた日程で教習を進めます。



卒業予定日の遅延

次の場合、卒業予定日は遅延 します。

- ・ 対面学科教習や技能教習、技能検定、学科試験などを 欠席や遅刻、早退 した場合
- ・ オンライン学科教習を 受講期日までに修了 していない場合
- ・ 技能教習の各課題を基準時限数で修得できず、<mark>追加教習や延長教習の受講が必要</mark> になった場合
- ・ 技能検定や学科試験などが 不合格 であった場合
- ・ 悪天候や地震、道路損壊、停電、車両故障、体調不良などのため、教習を開講できなかったり、 教習を中断する必要があった場合

×

スケジュールの組み戻し

複数回または、連続して欠席や遅刻 があった場合や、オンライン学科教習を 受講期日以内に終了していない 場合など、スケジュールが大幅に遅延する 場合は、スケジュールを全て組み戻し、スケジュールによらず教習をすすめます。

				「速成型	U − t	デルスク	ナジュ・	ール例					
時限	朝	1	2	3	4	昼	5	6	7	8	9	10	夜
教習開始	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:20	14:20	15:20	16:20	17:30	18:30	19:30	20:20
		2	3/入	①/4/説	修検		仮免	6					
入学日(土)		•	•	•	1								
笠)田/ロ)				卒説	卒検	卒検	卒検						
第一週(日)													
毎 18/81													
第一週(月)													
第一週(火)				修説	修検		仮免	6			入学	1	
			2	3									
第一週(水)				卒説	卒検	卒検	卒検						
			4	5									
第一週(木)				修説	修検	入学	仮免	1					
			6	7									
第一週(金)				卒説	卒検	卒検	卒検						
			8	9									
第一週(土)		2	3/入	①/4/説	修検		仮免	6					
等一·用/口)													
第二週(日)													
第二週(月)				卒説	卒検	卒検	卒検						
77 - VE (11)				修説	修検		仮免	6			入学	1)	
第二週(火)			10	11	•	•							
第二週(水)				卒説	卒検	卒検	卒検						
			12	13	•	•							
第二週(木)				修説	修検	入学	仮免	1					
				•	•		•						
//r \P / A \				卒説	卒検	卒検	卒検						
第二週(金)													
第二週(土)		2	3/入	①/4/説	修検		仮免	6					
				•	•		•	•					
第三週(日)				卒説	卒検	卒検	卒検						
trite — NET () L				修説	修検		仮免	6			入学	1	
第三週(火)				1	2		3						
签一四/1/1													
第三週(水)				4	5		6						
第三週(木)				修説	修検	入学	仮免	1					
		7	8		9								
				卒説	卒検	卒検	卒検						
第三週(金)		10	11		12								
第三週(土)		2	3/入	①/4/説	修検		仮免	6					
		•	•	•									
第四週(日)				卒説	卒検	卒検	卒検						
第四週(月)													
				修説	修検		仮免	6			入学	1	
											13	14	
佐田が田ノーハ				卒説	卒検	卒検	卒検						
第四週(水)		15	•	16	17	•							
笋四油/+\				修説	修検	入学	仮免	1					
第四週(木)		18	19	•	20	•							
Art manual (A)				卒説	卒検	卒検	卒検						
第四週(金)		21	22	•	23	•							
第四週(土)		2	3/入	①/4/説	修検		仮免	6					
							<u> </u>						
最終週(日)													
************				卒説	卒検	卒検	卒検						
卒業予定日(月)				•	•	•	•						
	1	<u> </u>	L	1	L	<u> </u>							