

2022年度 第1種電気工事士技能試験課外計画

期間:10月21日～12月11日

7:30～8:15

15:50 ～ 17:30

月	日	曜	主 な 行 事	朝課外内容	夕課外内容	備考
10	17	月	振徳祭体育の部予備日			筆記試験結果発表(WEB)
	18	火	インターンシップ			
	19	水	インターンシップ			
	20	木	インターンシップ			
	21	金	代議委員会⑥		オリエンテーション	工具、器具確認
	22	土				
	23	日				
	24	月		公表問題 1 複線図	公表問題 1 実技指導	
	25	火		公表問題 2 複線図	公表問題 2 実技指導	
	26	水		公表問題 3 複線図	公表問題 3 実技指導	
	27	木		公表問題 4 複線図	公表問題 4 実技指導	
	28	金		公表問題 5 複線図	公表問題 5 実技指導	
	29	土				
11	30	日	第二種電気工事士下期筆記試験			
	31	月		公表問題 6 複線図	公表問題 6 実技指導	
	1	火	振徳祭(文化の部)特編～10日	公表問題 7 複線図	公表問題 7 実技指導	
	2	水		公表問題 8 複線図	公表問題 8 実技指導	
	3	木	文化の日			
	4	金		公表問題 9 複線図	公表問題 9 実技指導	
	5	土				
	6	日				
	7	月	11月12日分振替休日			
	8	火		公表問題 10 複線図	公表問題 10 実技指導	
	9	水			公表問題 1 実技指導	
	10	木	振徳祭(文化の部)準備			予備日
	11	金	振徳祭(文化の部)		公表問題 2 実技指導	筆記試験結果郵送
12	12	土	振徳祭(文化の部)			予備日
	13	日				
	14	月			公表問題 3 実技指導	施工方法変更【接地】
	15	火	各種委員会⑦			
	16	水	代議委員会⑦		公表問題 4 実技指導	施工方法変更【接地】
	17	木			公表問題 5 実技指導	
	18	金	計算技術検定(機・電)		公表問題 6 実技指導	
	19	土				
	20	日				
	21	月	◆2学期末考査			
	22	火	◆2学期末考査			
	23	水	勤労感謝の日			
	24	木	◆2学期末考査			
	25	金	◆2学期末考査			
	26	土				
	27	日				
	28	月			公表問題 7 実技指導	施工方法変更【電流計 S相】
	29	火			公表問題 8 実技指導	
	30	水			公表問題 9 実技指導	施工方法変更【タイムスイッチ】
12	1	木			公表問題 10 実技指導	施工方法変更【電圧計 T-R相間】
	2	金			自主学习	
	3	土				
	4	日				
	5	月			自主学习	
	6	火	修学旅行		自主学习	
	7	水	修学旅行		自主学习	
	8	木	修学旅行		自主学习	
	9	金	修学旅行		自主学习	
	10	土				
	11	日	第一種電気工事士技能試験		試験当日	