#### 2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021 **REGIME Diurno** Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022 Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022 Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022 37 2º feira 3ª feira 4º feira 5º feira 6ª feira Sábado 18/set 13/set 14/set 15/set 16/set 17/set ΙP 2º ano Aula Enunciado M1 5º feira 38 2ª feira 3ª feira 4º feira 6ª feira Sábado 20/set 21/set 22/set 23/set 24/set 25/set SCS 2º ano Entrega Enunciados TL Aula 39 2ª feira 3ª feira 4º feira 5º feira 6ª feira Sábado 28/set 2/out 27/set 29/set 30/set 1/out SCS 2º ano Trabalho Laboratorial 1 Aula Presencial 40 2ª feira 3ª feira 4ª feira 5ª feira 6ª feira Sábado 4/out 5/out 6/out 8/out 9/out 7/out

SEA

Moodle

Entrega Enunciados

Trabalho Escrito 1 a 7

Feriado

2º ano

# 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

			-			
41	2º feira	3º feira	4º feira	5ª feira	6º feira	Sábado
	11/out	12/out	13/out	14/out	15/out	16/out
	EPC	SCS	IP (TP2)		IP (TP1)	
	Entrega Enunciado	. Trabalho Laboratorial 2	Prova Escrita 1 (1h30)		Prova Escrita 1 (1h30)	
	moodle Trabalho Laboratorial	Aula Presencial	Aula Entrega TE1 (1h30)		Aula Entrega TE1 (1h30)	
2º ano			Presencial		Presencial	
			SEA			
			Trabalho Laboratorial 1			
			Presencial			
42	2º feira	3º feira	4ª feira	5º feira	6º feira	Sábado
42	2= lella 18/out	19/out	4= 1e11a 20/out	21/out	22/out	23/out
	18/0ut	19/0ut	20/001	21/001	22/0ut	25/0ut
2º ano			Desfile do caloiro			
43	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5º feira	6º feira	Sábado
45						
	25/out	26/out	27/out	28/out	29/out	30/out
	EPC	SCS	EPC			
	Trabalho Laboratorial 1 Aula Presencial	Aula Trabalho Laboratorial 3 Presencial	Trabalho Laboratorial 1 Aula Presencial			
2º ano	Presencial	SEA	SEA			
			-			
		Trabalho Laboratorial 1 aula Presencial	Trabalho Laboratorial 2 aula Presencial			
		FIESEIICIAI	FTESETICIAL		1	
44	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
44						
	1/nov	2/nov	3/nov	4/nov	5/nov	6/nov
		SCS	EPC			PDA
		Aula Trabalho Laboratorial 4	Aula Trabalho Laboratorial 1			9h30 Prova Escrita 1 (2h)
2º ano	Feriado	Presencial SEA	Presencial SEA			Presencial
			-			
		Trabalho Laboratorial 2 aula Presencial	Trabalho Laboratorial 3 aula Presencial			1
		Presencial	Presencial			

### 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

45		2ª feira		3ª feira		4º feira	5º feira		6º feira	Sábado
		8/nov		9/nov		10/nov	11/nov		12/nov	13/nov
<b>3</b> 0 on o	Aula	<b>EPC</b> Trabalho Laboratorial 1 Presencial	Aula	SCS Trabalho Laboratorial 5 Presencial	Aula	<b>EPC</b> Trabalho Laboratorial 1 Presencial		Aula	IP Enunciado SST	
2º ano			aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 3 Presencial	aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 4 Presencial		moodle	PDA Entrega Enunciado Trabalho Laboratorial	
46		2ª feira 15/nov		3ª feira 16/nov		4ª feira 17/nov	5ª feira 18/nov		6ª feira 19∕nov	Sábado 20/nov
2º ano	Aula	EPC Trabalho Laboratorial 1 Presencial	Aula	SCS Trabalho Laboratorial 6 Presencial	Aula	EPC Trabalho Laboratorial 1 Presencial	20/1104	Aula	PDA Trabalho Laboratorial Presencial	20,1101
4110			aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 4 Presencial	aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 5 Presencial				
47		2ª feira		3ª feira		4ª feira	5ª feira		6º feira	Sábado
		22/nov		23/nov		24/nov	25/nov		26/nov	27/nov
2º ano	Aula	EPC Trabalho Laboratorial 1 Presencial	Aula	SCS Trabalho Laboratorial 7 Presencial	Aula	EPC Trabalho Laboratorial 1 Presencial	·	Aula	PDA Trabalho Laboratorial Presencial	·
- ano	Aula	<b>MSEV</b> Prova Escrita (1h) Presencial	aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 5 Presencial	Aula	<b>SEA</b> Trabalho Laboratorial 6 Presencial				
48		2ª feira 29/nov		3ª feira 30/nov		4ª feira 1/dez	5ª feira 2/dez		6ª feira 3/dez	Sábado 4/dez
2º ano	Aula	<b>EPC</b> Trabalho Laboratorial 1 Presencial	Aula	SCS Trabalho Laboratorial 8 Presencial		Feriado		Aula	<b>PDA</b> Trabalho Laboratorial Presencial	
2º			Aula	SEA Trabalho Laboratorial 6 Presencial						

# 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

2º ano Aula Trab 2º 50 2	e feira 6/dez  EPC alho Laboratorial 1 Presencial  Aula  Aula  4 feira 3/dez	3ª feira 7/dez SCS Trabalho Laboratorial 9 Presencial SEA Trabalho Laboratorial 7 Presencial		4ª feira 8/dez Feriado	5ª feira 9/dez	6ª feira 10/dez PDA Trabalho Labor Aula Presencia		
2º ano Aula Trab 2º 50 2	EPC alho Laboratorial 1 Presencial  Aula  Aula	SCS Trabalho Laboratorial 9 Presencial SEA Trabalho Laboratorial 7 Presencial  3ª feira			9/dez	PDA Trabalho Labor	ratorial	
2º ano Aula Trab 2º 50 2	Alho Laboratorial 1 Presencial  Aula  Aula	Trabalho Laboratorial 9 Presencial  SEA  Trabalho Laboratorial 7 Presencial  3ª feira		Feriado		Trabalho Labor		
2º 50 2	Presencial Aula Aula Aula	Presencial SEA Trabalho Laboratorial 7 Presencial 3ª feira		Feriado		ΔιιΙα		
50 2	Aula 4 feira	SEA Trabalho Laboratorial 7 Presencial  3ª feira				Presencia	al	
50 2	ª feira	Trabalho Laboratorial 7 Presencial  3ª feira						
50 2	ª feira	Presencial  3º feira						
	ª feira	3ª feira						
	* *						-	
	* *							
1	3/dez			4ª feira	5º feira	6ª feira	Sábado	
		14/dez		15/dez	16/dez	17/dez	18/dez	
		SCS		EPC				
		Trabalho Laboratorial 10		Trabalho Laboratorial 1				
2º ano	Aula	Presencial	Aula	Presencial				
2= all0				SEA				
				Trabalho Laboratorial 7				
			Aula	Presencial				
51 2	e feira	3ª feira		4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
2	0/dez	21/dez		22/dez	23/dez	24/dez	25/dez	
2º ano				Férias d	do Natal			
2- 4110				renas u	de ivatai			
52 2	e feira	3ª feira		4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
2	7/dez	28/dez		29/dez	30/dez	31/dez	1/jan	
30 and				Fárias d	de Natal			
2º ano	Férias de Natal							

# 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

. 1	22 ( ***	22 f. t	42.5.1	Fa fata	C2 frit	C/L . 1.	_
1	2º feira	3º feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	3/jan	4/jan	5/jan	6/jan	7/jan	8/jan	
				MSEV	MSEV		
2º ano				9h30 Teste Prático (3h)	9h30 Teste Prático (3h)		Época de Avaliação
	Férias de Natal			14h30 Presencial	14h30 Presencial		Continua/periódica
				MSEV	MSEV		
2º ano				9h30 Teste Prático (3h)	Prova Escrita (1h)		Época de Avaliação
				14h30 Presencial	Presencial		EXAME Normal
2	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	10/jan	11/jan	12/jan	13/jan	14/jan	15/jan	
			EPC				4
2º ano			Prova Escrita (2h)				Época de Avaliação
			14h30 Presencial				Continua/periódica
			EPC				
			Prova Escrita (2h)				Época de Avaliação
2º ano			14h30 Presencial				EXAME Normal
			17h00 Teste Prático (3h)				EXAIVIE NOTITIAI
			Presencial				
3	2ª feira	3ª feira	4º feira	5º feira	6º feira	Sábado	
	17/jan	18/jan	19/jan	20/jan	21/jan	22/jan	
	PDA			17	IP		
					PE2 (2h)		Época de Avaliação
2º ano	18h30 Prova Escrita 2 (2h)				14h30 Presencial		Continua/periódica
	Presencial				Entrega TE2		,,
	PDA	PDA			IP		
2º ano	Prova Escrita (2h)	Teste Prático (3h)			PF (2h)		Época de Avaliação
	18h30 Presencial	18h30 Presencial			14h30 Presencial		EXAME Normal

# 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

	22.5.1	225.1			1	2/1	_
4	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	24/jan	25/jan	26/jan	27/jan	28/jan	29/jan	
2º ano			SEA Prova Escrita (2h) 18h30				Época de Avaliação Continua/periódica
			Presencial				
2º ano			SEA  14h30 Teste Prático (3) Presencial Prova Escrita (2h) Presencial				Época de Avaliação EXAME Normal
					-		-
5	2ª feira	3ª feira	4º feira	5º feira	6º feira	Sábado	
	31/jan	1/fev	2/fev	3/fev	4/fev	5/fev	
	SCS					·	ź , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2º ano	Prova Escrita (1h20m)						Época de Avaliação Continua/periódica
	18h30 Presencial						Continua/periodica
	SCS						
	14h30 Teste Prático (3h)						Época de Avaliação
2º ano	Presencial						EXAME Normal
	18h30 Prova Escrita (1h30)						
	Presencial						
2º ano					MSEV  14h30 Prova Escrita (1h) Presencial  16h30 Teste Prático (3h) Presencial		Época de Avaliação EXAME Recurso

# 2.º ANO DO CURSO DE TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

							_
6	2ª feira	3º feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	7/fev	8/fev	9/fev	10/fev	11/fev	12/fev	
	EPC				PDA	PDA	
2º ano	Prova Escrita (2h) 14h30 Presencial 17h00 Teste Prático (3h)				Prova Escrita (2h) 18h30 Presencial	9h30 Teste Prático (3h) Presencial	Época de Avaliação EXAME Recurso
	Presencial						
_ 1	225.	22.5.1					1
7	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6º feira	Sábado	
	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev	
2º ano	IP Prova Escrita (2h) Presencial				SEA Teste Prático (3h) Presencial Prova Escrita (2h) Presencial		Época de Avaliação EXAME Recurso
ı		-	-	-			-
8	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6º feira	Sábado	
	21/fev	22/fev	23/fev	24/fev	25/fev	26/fev	
2º ano	SCS           14h30         Teste Prático (3h)           Presencial         Prova Escrita (1h30)           Presencial         Presencial						Época de Avaliação EXAME Recurso