

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022				REGIME DIURNO			
Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022							
Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022							
Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022							
Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico			Componentes de Avaliação	PE	Prova escrita	
	EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel				PO	Prova oral	
	LI - Língua Inglesa				TP	Teste prático	
	MSP - Motores e Sistemas de Propulsão				TE	Relatório ou trabalho escrito	
	SII - Sistemas de Ignição e Injeção				AOP	Apresentação oral pública	
	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel				TL	Trabalho laboratorial	
	FM - Fundamentos de Matemática						
9	2ª feira 28/fev	3ª feira 1/mar	4ª feira 2/mar	5ª feira 3/mar	6ª feira 4/mar	Sábado 5/mar	
1º ano			SII Aula Enunciado TL1				
10	2ª feira 7/mar	3ª feira 8/mar	4ª feira 9/mar	5ª feira 10/mar	6ª feira 11/mar	Sábado 12/mar	
1º ano			SII Aula TL1	MSP EaD Enunciados TL	DM aula Enunciado TL 1		
11	2ª feira 14/mar	3ª feira 15/mar	4ª feira 16/mar	5ª feira 17/mar	6ª feira 18/mar	Sábado 19/mar	
1º ano		EIAA Moodle Entrega Enunciado TL1	SII Aula Enunciado TL2		STA Aula Enunciado TL 1		
					DM Aula Entrega TL1		
12	2ª feira 21/mar	3ª feira 22/mar	4ª feira 23/mar	5ª feira 24/mar	6ª feira 25/mar	Sábado 26/mar	
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1		DM aula Enunciado e Entrega TL 2	SII EaD Enunciados TL3 a TL4	
1º ano			SII Aula TL2				

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022					REGIME DIURNO	
Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022						
Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022						
Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022						
Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico				Componentes de Avaliação	PE Prova escrita
	EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel					PO Prova oral
	LI - Língua Inglesa					TP Teste prático
	MSP - Motores e Sistemas de Propulsão					TE Relatório ou trabalho escrito
	SII - Sistemas de Ignição e Injeção					AOP Apresentação oral pública
	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel					TL Trabalho laboratorial
	FM - Fundamentos de Matemática					
13	2ª feira 28/mar	3ª feira 29/mar	4ª feira 30/mar	5ª feira 31/mar	6ª feira 1/abr	Sábado 2/abr
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1		DM Moodle Entrega de TL 1 Enunciado TL3	
			SII Aula Enunciados TL3 a TL4		STA Aula Enunciado TL 2	
14	2ª feira 4/abr	3ª feira 5/abr	4ª feira 6/abr	5ª feira 7/abr	6ª feira 8/abr	Sábado 9/abr
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1		DM Moodle Entrega de TL 2 Entrega TL3	
			SII Aula TL3		STA Aula Enunciado TL 3	
15	2ª feira 11/abr	3ª feira 12/abr	4ª feira 13/abr	5ª feira 14/abr	6ª feira 15/abr	Sábado 16/abr
1º ano	Interrupção Letiva da Páscoa					
16	2ª feira 18/abr	3ª feira 19/abr	4ª feira 20/abr	5ª feira 21/abr	6ª feira 22/abr	Sábado 23/abr
1º ano	Interrupção Letiva da Páscoa		SII Aula TL3	SII Aula PE1	DM Moodle Entrega de TL 3 Enunciado TL4	
					STA Aula Enunciado TL 3	
17	2ª feira 25/abr	3ª feira 26/abr	4ª feira 27/abr	5ª feira 28/abr	6ª feira 29/abr	Sábado 30/abr
1º ano	Feriado				DM Moodle Entrega TL4	FM Aula Prova Escrita 1

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022		REGIME DIURNO
Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022		
Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022		
Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022		
Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico EIAA - Eletrônica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel LI - Língua Inglesa MSP - Motores e Sistemas de Propulsão SII - Sistemas de Ignição e Injeção STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel FM - Fundamentos de Matemática	Componentes de Avaliação PE Prova escrita PO Prova oral TP Teste prático TE Relatório ou trabalho escrito AOP Apresentação oral pública TL Trabalho laboratorial

18	2ª feira 2/mai	3ª feira 3/mai	4ª feira 4/mai	5ª feira 5/mai	6ª feira 6/mai	Sábado 7/mai
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	MSP Aula PE1	DM Moodle Enunciado TL5	Inglês Listening + Writing
1º ano			SII Aula TL3			

19	2ª feira 9/mai	3ª feira 10/mai	4ª feira 11/mai	5ª feira 12/mai	6ª feira 13/mai	Sábado 14/mai
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1		DM Moodle Entrega TL5	
1º ano			SII Aula TL3			

20	2ª feira 16/mai	3ª feira 17/mai	4ª feira 18/mai	5ª feira 19/mai	6ª feira 20/mai	Sábado 21/mai
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1		DM Moodle Enunciado TL6	
1º ano			SII Aula TL4		STA Moodle Entrega de TL4	

21	2ª feira 23/mai	3ª feira 24/mai	4ª feira 25/mai	5ª feira 26/mai	6ª feira 27/mai	Sábado 28/mai
1º ano		EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1			
1º ano			SII Aula TL4			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

REGIME DIURNO

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022

Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022

Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022

Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022

Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico	Componentes de Avaliação	PE Prova escrita
	EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel		PO Prova oral
	LI - Língua Inglesa		TP Teste prático
	MSP - Motores e Sistemas de Propulsão		TE Relatório ou trabalho escrito
	SII - Sistemas de Ignição e Injeção		AOP Apresentação oral pública
	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel		TL Trabalho laboratorial
	FM - Fundamentos de Matemática		

22	2ª feira 30/mai	3ª feira 31/mai	4ª feira 1/jun	5ª feira 2/jun	6ª feira 3/jun	Sábado 4/jun
1º ano	MSP Aula TL	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1	EIAA aula Trabalho Laboratorial 1			
1º ano			SII Aula TL4			

23	2ª feira 6/jun	3ª feira 7/jun	4ª feira 8/jun	5ª feira 9/jun	6ª feira 10/jun	Sábado 11/jun
1º ano		EIAA aula Teste Prático	EIAA aula Teste Prático		Feriado	
1º ano			SII Aula TL4		Feriado	

24	2ª feira 13/jun	3ª feira 14/jun	4ª feira 15/jun	5ª feira 16/jun	6ª feira 17/jun	Sábado 18/jun	
1º ano	DM Moodle Entrega TL6	Inglês Reading		Feriado		FM 9h30 Prova Escrita 2	Época de Avaliação Continua/periódica
1º ano		Inglês Exame Normal		Feriado		FM 9h30 Prova Escrita	Época de Avaliação EXAME Normal

25	2ª feira 20/jun	3ª feira 21/jun	4ª feira 22/jun	5ª feira 23/jun	6ª feira 24/jun	Sábado 25/jun	
1º ano	EIAA 13h30 Teste Prático (3h00)		EIAA 18h30 Prova Escrita (1h00)		STA 18h30 Prova Escrita (2h00)		Época de Avaliação Continua/periódica
1º ano	EIAA 17h00 Teste Prático (3h00)		EIAA 18h30 Prova Escrita (1h00)		STA 14h30 Teste Prático (3h00) 18h30 Prova Escrita (2h00)		Época de Avaliação EXAME Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022								
Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022								
Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022								
Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022								
<table border="1"> <tr><td rowspan="6" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Unidades Curriculares</td><td>DM - Desenho Mecânico</td></tr> <tr><td>EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel</td></tr> <tr><td>LI - Língua Inglesa</td></tr> <tr><td>MSP - Motores e Sistemas de Propulsão</td></tr> <tr><td>SII - Sistemas de Ignição e Injeção</td></tr> <tr><td>STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel</td></tr> <tr><td>FM - Fundamentos de Matemática</td></tr> </table>	Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico	EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel	LI - Língua Inglesa	MSP - Motores e Sistemas de Propulsão	SII - Sistemas de Ignição e Injeção	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel	FM - Fundamentos de Matemática
Unidades Curriculares		DM - Desenho Mecânico						
		EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel						
		LI - Língua Inglesa						
		MSP - Motores e Sistemas de Propulsão						
		SII - Sistemas de Ignição e Injeção						
	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel							
FM - Fundamentos de Matemática								

REGIME DIURNO

Componentes de Avaliação	PE Prova escrita
	PO Prova oral
	TP Teste prático
	TE Relatório ou trabalho escrito
	AOP Apresentação oral pública
	TL Trabalho laboratorial

	2ª feira 27/jun	3ª feira 28/jun	4ª feira 29/jun	5ª feira 30/jun	6ª feira 1/jul	Sábado 2/jul		
26		Inglês Speaking	SII PE2		DM Prova Escrita (1h30)		Época de Avaliação Continua/periódica	
1º ano			18h30		18h30			
1º ano			14h30 18h30	Teste Prático (3h00) Prova Escrita (1h00)		14h30 18h30	Teste Prático (2h30) Prova Escrita (1h30)	Época de Avaliação EXAME Normal
2º ano					ESTÁGIO - FASE I Moodle	Entrega de Relatório	Época de Avaliação EXAME Normal	

	2ª feira 4/jul	3ª feira 5/jul	4ª feira 6/jul	5ª feira 7/jul	6ª feira 8/jul	Sábado 9/jul			
27				MSP PE2			Época de Avaliação Continua/periódica		
1º ano				18h30					
1º ano				14h30 18h30	Teste Prático (3h00) Prova Escrita (1h00)		14h30 18h30	Teste Prático (2h30) Prova Escrita (1h30)	Época de Avaliação EXAME Normal
2º ano					ESTÁGIO - FASE I Sala	Apresentação Oral	Época de Avaliação EXAME Normal		

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 2.º SEMESTRE 2021/2022

1.º ANO DO CURSO DE TeSP EM TECNOLOGIA AUTOMÓVEL

Período Letivo: 28 de fevereiro de 2022 a 13 de junho de 2022
Período de conclusão da avaliação periódica: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022
Período de avaliação exame normal: 14 de junho de 2022 a 9 de julho de 2022
Período de avaliação exame recurso: 11 de julho de 2022 a 23 de julho de 2022

REGIME DIURNO

Unidades Curriculares	DM - Desenho Mecânico	Componentes de Avaliação	PE Prova escrita
	EIAA - Eletrónica e Instrumentação Aplicada ao Automóvel		PO Prova oral
	LI - Língua Inglesa		TP Teste prático
	MSP - Motores e Sistemas de Propulsão		TE Relatório ou trabalho escrito
	SII - Sistemas de Ignição e Injeção		AOP Apresentação oral pública
	STA - Sistemas de Transmissão no Automóvel		TL Trabalho laboratorial
	FM - Fundamentos de Matemática		

28	2ª feira 11/jul	3ª feira 12/jul	4ª feira 13/jul	5ª feira 14/jul	6ª feira 15/jul	Sábado 16/jul	
1º ano	Inglês Prova Escrita		EIAA 14h30 Teste Pratico (3h00) 18h30 Prova Escrita (1h00)		STA 14h30 Teste Pratico (3h00) 18h30 Prova Escrita (1h00)	FM 9h30 Prova Escrita	Época de Avaliação EXAME Recurso

29	2ª feira 18/jul	3ª feira 19/jul	4ª feira 20/jul	5ª feira 21/jul	6ª feira 22/jul	Sábado 23/jul	
1º ano		SII 14h30 Teste Pratico (3h00) 18h30 Prova Escrita (2h00)	Inglês Oral	MSP 14h30 Teste Pratico (3h00) 18h30 Prova Escrita (1h00)	DM 14h30 Teste Prático (2h30) 18h30 Prova Escrita (1h30)		Época de Avaliação EXAME Recurso
2º ano	ESTÁGIO - FASE II Sala Entrega de Relatório				ESTÁGIO - FASE II Sala Apresentação Oral		Época de Avaliação EXAME Recurso