

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2017/2018

CURSO TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

REGIME Diurno

	2ª feira 18/set	3ª feira 19/set	4ª feira 20/set	5ª feira 21/set	6ª feira 22/set	Sábado 23/set
38						
1º						
2º						

	2ª feira 25/set	3ª feira 26/set	4ª feira 27/set	5ª feira 28/set	6ª feira 29/set	Sábado 30/set
39						
1º					FEletr Entrega Enunciados (1a8)	
2º						

	2ª feira 2/out	3ª feira 3/out	4ª feira 4/out	5ª feira 5/out	6ª feira 6/out	Sábado 7/out
40						
1º				Feriado		
2º						

	2ª feira 9/out	3ª feira 10/out	4ª feira 11/out	5ª feira 12/out	6ª feira 13/out	Sábado 14/out
41						
1º		FEletr Aula Trab.Lab.1	MCI Moodle Entrega Enunciados			
		FFQ Moodle Entrega Enunciados 1				
2º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2017/2018

CURSO TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

REGIME Diurno

	2ª feira 16/out	3ª feira 17/out	4ª feira 18/out	5ª feira 19/out	6ª feira 20/out	Sábado 21/out
42						
1º	IVHeE Aula Entrega Enunciado 1	FEletr Aula Trab.Lab.2				ComTI Moodle: entrega Enunc. Ap. O. Pública
		FFQ Aula Trab.Lab.1 (Química)				FFQ 9h30 Prova Escrita 1 (Química)
2º						
43						
1º			Desfile do Caloiro	ComTI Aula Apresentação O. Pública		
2º						
44						
1º			Feriado		FEletr Aula Prova Escrita 1	
2º						
45						
1º		FEletr Aula Trab.Lab.3	MCI Aula Prova Escrita 1	ComTI Aula Apresentação O. Pública		
2º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2017/2018

CURSO TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

REGIME Diurno

	2ª feira 13/nov	3ª feira 14/nov	4ª feira 15/nov	5ª feira 16/nov	6ª feira 17/nov	Sábado 18/nov
46						
1º		FEletr Aula Trab.Lab.4		ComTI Aula Apresentação O. Pública		
				FFQ Moodle Entrega Enunciados 2 e 3		
2º						
47						
1º	IVHeE Aula Trab.Escrito	FEletr Aula Trab.Lab.5		FFQ Aula Trab.Lab.2 (Física)	FEletr Aula TL5	FMat 09:30 Prova Escrita 1
2º						
48						
1º		FEletr Aula Trab.Lab.6	MCI Aula TL1		Feriado	
		FFQ Aula Prova Escrita 2 (Física)				
2º						
49						
1º	IVHeE Aula Prova Escrita	FEletr Aula Trab.Lab.7			Feriado	
2º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2017/2018

CURSO TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

REGIME Diurno

	2ª feira 11/dez	3ª feira 12/dez	4ª feira 13/dez	5ª feira 14/dez	6ª feira 15/dez	Sábado 16/dez
50						
1º		FEletr Aula Trab.Lab.8				
2º						

	2ª feira 18/dez	3ª feira 19/dez	4ª feira 20/dez	5ª feira 21/dez	6ª feira 22/dez	Sábado 23/dez
51						
1º			Férias de Natal			
2º						

	2ª feira 25/dez	3ª feira 26/dez	4ª feira 27/dez	5ª feira 28/dez	6ª feira 29/dez	Sábado 30/dez
52						
1º	Férias de Natal					
2º						

	2ª feira 1/jan	3ª feira 2/jan	4ª feira 3/jan	5ª feira 4/jan	6ª feira 5/jan	Sábado 6/jan
1						
1º	Férias de Natal		MCI Aula Trabalho Laboratorial 2	FFQ Aula Trab.Lab.3 (Física)	ComTI Aula Teste Prático	
2º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2017/2018
CURSO TESP EM VEÍCULOS ELÉTRICOS E HÍBRIDOS

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

REGIME Diurno

2	2ª feira 8/jan	3ª feira 9/jan	4ª feira 10/jan	5ª feira 11/jan	6ª feira 12/jan	Sábado 13/jan
1º			MCI Aula Prova Escrita 2	FEletr Aula Prova Escrita 2		
2º						

3	2ª feira 15/jan	3ª feira 16/jan	4ª feira 17/jan
1º			FMat 18:30 Prova Escrita 2
2º			

Legendas:

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1.º SEMESTRE 2017/2018

Avaliação contínua ou periódica: 18 de setembro de 2017 a 17 de janeiro de 2018

2.ª feira

3.ª feira

4.ª feira

5.ª feira

6.ª feira

Sábado

Feriado

Férias de Natal

Desfile do Caloiro

Assessment calendar - first examination period - 1st semester 2017/2018

First examination period: 18-09-2017 to 17-01-2018

Monday

Tuesday

Wednesday

Thursday

Friday

Saturday

Holiday

Christmas Holidays

Freshmen Parade