

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

8	2ª feira 18/fev	3ª feira 19/fev	4ª feira 20/fev	5ª feira 21/fev	6ª feira 22/fev	Sábado 23/fev
1º						
2º	Biom entrega enun trab escrito 1 e 2					
3º			BL trabalho escrito 1			

9	2ª feira 25/fev	3ª feira 26/fev	4ª feira 27/fev	5ª feira 28/fev	6ª feira 1/mar	Sábado 2/mar
1º						
2º	BM entrega enunciado trab escrito BM entrega enunciado trab lab 1					
3º		BL trabalho escrito 2	BL trabalho escrito 3	Biomi aula trabalho escrito 1 (AC)	Biomi aula trabalho escrito 2 (AC) Biomi aula trabalho prático 1	

10	2ª feira 4/mar	3ª feira 5/mar	4ª feira 6/mar	5ª feira 7/mar	6ª feira 8/mar	Sábado 9/mar
1º				MC entrega enunciado trabalho 1		
2º						
3º			BL aula prova escrita 1	InE entrega enunciado trabalho Biomi aula trabalho escrito 3 (AC)	Biomi aula trabalho escrito 4 (AC) Biomi aula trabalho prático 2	

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

11	2ª feira 11/mar	3ª feira 12/mar	4ª feira 13/mar	5ª feira 14/mar	6ª feira 15/mar	Sábado 16/mar
1º	QO aula teste prático 1 Biof entrega do enunciado trab 1	DMC aula trabalho laboratorial 1	MC entrega trabalho escrito 1	MC entrega enunciado trabalho 2	Biof relatório 1	
2º	BM entrega trabalho laboratorial 1	BC entrega enunciado trab 1	TFB-F aula trabalho laboratorial 1			
3º		BL trabalho escrito 4	BL trabalho escrito 5	Biomi aula trabalho escrito 5 (AC)	Biomi aula trabalho escrito 6 (AC) Biomi aula trabalho prático 3	

12	2ª feira 18/mar	3ª feira 19/mar	4ª feira 20/mar	5ª feira 21/mar	6ª feira 22/mar	Sábado 23/mar
1º	QO aula teste prático 2		14h30 QO prova escrita 1 MC entrega trabalho escrito 2	MC entrega enunciado trabalho 3	QO aula trabalho laboratorial 1	
2º	BM entrega enunciado trab lab 2			Elet aula trabalho laboratorial 1		
3º		BL trabalho escrito 6	BL trabalho escrito 7	Biomi aula trabalho escrito 7 (AC)	Biomi aula trabalho escrito 8 (AC)	9h30 PI prova escrita 1 PI moodle entrega enunciado trabalho

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

	2ª feira 25/mar	3ª feira 26/mar	4ª feira 27/mar	5ª feira 28/mar	6ª feira 29/mar	Sábado 30/mar
13						
1º	QO aula teste prático 3	Biof aula prova escrita 1	MC entrega trabalho escrito 3		QO aula trabalho laboratorial 2	
2º			TFB-F aula trabalho laboratorial 2	Elet aula teste prático 1 Biom aula entrega relatório 1		
3º				Biomi aula trabalho escrito 9 (AC)	Biomi entrega enunciado trabalho (AP) Biomi aula trabalho escrito 10 (AC)	
14						
	2ª feira 1/abr	3ª feira 2/abr	4ª feira 3/abr	5ª feira 4/abr	6ª feira 5/abr	Sábado 6/abr
1º			Desfile Académico	MC entrega enunciado trabalho 4		
2º	BM entrega trabalho laboratorial 2			Biom aula entrega relatório 2		
3º	Biomi aula trabalho prático 4				Biomi aula trabalho escrito 11 (AC)	

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

15	2ª feira 8/abr	3ª feira 9/abr	4ª feira 10/abr	5ª feira 11/abr	6ª feira 12/abr	Sábado 13/abr
1º	AF II aula 8h prova escrita 1	DMC aula trabalho laboratorial 2	MC entrega trabalho escrito 4	MC entrega enunciado trabalho 5		Ing 9h30 prova escrita 1
2º	BM entrega enunciado trab lab 3 Biom aula entrega trabalho escrito 1			Elet aula teste prático 2 Biom aula entrega relatório 3		
3º	Biomi aula trabalho prático 5			Biomi aula prova escrita InE entrega trabalho escrito		Biomi entrega trab escrito (AP)

16	2ª feira 15/abr	3ª feira 16/abr	4ª feira 17/abr	5ª feira 18/abr	6ª feira 19/abr	Sábado 20/abr
1º	Interrupção letiva da Páscoa					
2º						
3º						

17	2ª feira 22/abr	3ª feira 23/abr	4ª feira 24/abr	5ª feira 25/abr	6ª feira 26/abr	Sábado 27/abr
1º	Interrupção letiva da Páscoa	MC aula prova escrita 1	MC entrega trabalho escrito 5	Feriado	MC entrega enunciado trabalho 6	
2º		BC entrega enunciado trab 2			Biom entrega relatório 4	
3º					14h30 InE prova escrita	9h30 BL prova escrita 2 BL entrega relatório final

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

18	2ª feira 29/abr	3ª feira 30/abr	4ª feira 1/mai	5ª feira 2/mai	6ª feira 3/mai	Sábado 4/mai
1º	QO aula teste prático 4	MC entrega trabalho escrito 6	Feriado	MC entrega enunciado trabalho 7		
2º		TFB-F aula prova escrita 1				BC moodle entrega trabalho escrito 1
3º						PI 9h30 prova escrita 2

19	2ª feira 6/mai	3ª feira 7/mai	4ª feira 8/mai	5ª feira 9/mai	6ª feira 10/mai	Sábado 11/mai
1º		DMC aula trabalho laboratorial 3	14h30 QO prova escrita 2 MC entrega trabalho escrito 7	MC entrega enunciado trabalho 8	QO aula trabalho laboratorial 3	
2º	BM entrega trabalho laboratorial 3					
3º						

20	2ª feira 13/mai	3ª feira 14/mai	4ª feira 15/mai	5ª feira 16/mai	6ª feira 17/mai	Sábado 18/mai
1º	QO aula teste prático 5 Biof entrega do enunciado trab 2	DMC aula trabalho laboratorial 4	MC entrega trabalho escrito 8	MC entrega enunciado trabalho 9	QO aula trabalho laboratorial 4 Biof relatório 2	
2º	BM entrega enunciado trab lab 4		TFB-F aula trabalho laboratorial 3	Elet aula trabalho laboratorial 2		
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

21	2ª feira 20/mai	3ª feira 21/mai	4ª feira 22/mai	5ª feira 23/mai	6ª feira 24/mai	Sábado 25/mai
1º		MC entrega trabalho escrito 9	Feriado	MC entrega enunciado trabalho 10		
2º				Biom aula entrega relatório 5		
3º						

22	2ª feira 27/mai	3ª feira 28/mai	4ª feira 29/mai	5ª feira 30/mai	6ª feira 31/mai	Sábado 1/jun
1º	Biof entrega do enunciado trab 3	aula Biof prova escrita 2 aula DMC trabalho laboratorial 5	MC entrega trabalho escrito 10		Biof relatório 3	
2º	BM entrega trabalho laboratorial 4 Biom aula entrega trabalho escrito 2		aula TFB-F trabalho laboratorial 4	aula Elet teste prático 3	BM entrega trabalho escrito	
3º	PI moodle entrega do trabalho escrito					

23	2ª feira 3/jun	3ª feira 4/jun	4ª feira 5/jun	5ª feira 6/jun	6ª feira 7/jun	Sábado 8/jun
1º			aula MC teste prático			
2º	aula BM prova oral Biom aula prova oral		aula TFB-F trabalho laboratorial 5			BC moodle entrega trabalho escrito 2
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

24	2ª feira 10/jun	3ª feira 11/jun	4ª feira 12/jun	5ª feira 13/jun	6ª feira 14/jun	Sábado 15/jun
1º	Feriado	Ing 18h30 prova escrita 2			QO 9h30 prova escrita 3	
2º			Elet 9h30 prova escrita			
3º						

25	2ª feira 17/jun	3ª feira 18/jun	4ª feira 19/jun	5ª feira 20/jun	6ª feira 21/jun	Sábado 22/jun
1º			MC 9h30 prova escrita 2	Feriado		
2º	Biom 9h30 prova escrita				TFB-F 9h30 prova escrita 2	
3º						

26	2ª feira 24/jun	3ª feira 25/jun	4ª feira 26/jun	5ª feira 27/jun	6ª feira 28/jun	Sábado 29/jun
1º	DMC 9h30 prova escrita	Ing prova oral		AF II 9h30 prova escrita 2		
2º					BC 9h30 prova escrita	
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Avaliação contínua/periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

REGIME D

Avaliação periódica (último elemento): 11 de junho a 2 de julho de 2019

27	2ª feira 1/jul	3ª feira 2/jul
1º		Biof 9h30 teste prático
2º	14h30 BM prova escrita	
3º		

Legendas:

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA / ÉPOCA NORMAL- 2.º SEMESTRE 2018/2019

Avaliação contínua ou periódica: 18 de fevereiro a 10 de junho de 2019

Dia Aberto: 28-03-2019 a 30-03-2019

Semana Académica: 31-03-2019 a 6-04-2019

Assessment calendar - first examination period - 2nd semester 2018/2019

First examination period: 17-09-2018 to 11-01-2019

Open Day: 28-03-2019 to 30-03-2019

Academic Week: 31-03-2019 to 6-04-2019