

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

Avaliação periódica (último elemento): 12 de janeiro de 2019 a 02 de fevereiro de 2019

38	2ª feira 17/set	3ª feira 18/set	4ª feira 19/set	5ª feira 20/set	6ª feira 21/set	Sábado 22/set
1º						
2º				<b>AntErg</b> aula TP Entrega enunciado		
3º					<b>FT</b> aula TP Entrega enunciado TL1,2	

39	2ª feira 24/set	3ª feira 25/set	4ª feira 26/set	5ª feira 27/set	6ª feira 28/set	Sábado 29/set
1º						<b>TC</b> moodle Entrega enunciado
2º					<b>Bquim</b> aula PL TL1	
3º		<b>FT</b> aula PL TL1				

40	2ª feira 1/out	3ª feira 2/out	4ª feira 3/out	5ª feira 4/out	6ª feira 5/out	Sábado 6/out
1º					<b>Feriado</b>	
2º						
3º	<b>SR</b> aula TP Entrega enunciado					

41	2ª feira 8/out	3ª feira 9/out	4ª feira 10/out	5ª feira 11/out	6ª feira 12/out	Sábado 13/out
1º						
2º	<b>D</b> aula TP Entrega enunciado				<b>Bquim</b> aula PL TL2	
3º		<b>FT</b> aula PL TL2 <b>BmT</b> moodle Entrega enunciado 1,2				

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

42	2ª feira 15/out	3ª feira 16/out	4ª feira 17/out	5ª feira 18/out	6ª feira 19/out	Sábado 20/out
1º				<b>QG</b> 9.00 PE1		<b>PAM</b> ** PE1
2º						
3º				<b>FT</b> aula T Entrega enunciado TL3,4	<b>FT</b> aula TP PE1	

43	2ª feira 22/out	3ª feira 23/out	4ª feira 24/out	5ª feira 25/out	6ª feira 26/out	Sábado 27/out
1º			<b>Prog</b> aula TP PE1	<b>QG</b> aula PL TL 1		
2º						
3º						

44	2ª feira 29/out	3ª feira 30/out	4ª feira 31/out	5ª feira 1/nov	6ª feira 2/nov	Sábado 3/nov
1º		<b>Bioest</b> aula TP PE1	<b>TC</b> aula S Apresentação oral pública	<b>Feriado</b>		
2º			<b>M</b> aula TP PE1			
3º	<b>SR</b> aula TP Apresentação oral pública 1	<b>FT</b> aula PL TL3,4			<b>MECA</b> aula PL TL1	

45	2ª feira 5/nov	3ª feira 6/nov	4ª feira 7/nov	5ª feira 8/nov	6ª feira 9/nov	Sábado 10/nov
1º			<b>Desfile do Caloiro</b>			
2º						
3º	<b>SR</b> aula TP Apresentação oral pública 1					

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

46	2ª feira 12/nov	3ª feira 13/nov	4ª feira 14/nov	5ª feira 15/nov	6ª feira 16/nov	Sábado 17/nov
1º	<b>Prog</b> moodle Entrega enunciado	<b>Mat</b> aula TP PE1	<b>TC</b> aula S Apresentação oral pública	<b>QG</b> aula PL TL 2		
2º				<b>Bquim</b> aula T PE1	<b>M</b> aula PL TL1; Teste prático 1 <b>Bquim</b> aula PL TL3	
3º			<b>Binf</b> aula T PE1		<b>MECA</b> aula PL TL2	

47	2ª feira 19/nov	3ª feira 20/nov	4ª feira 21/nov	5ª feira 22/nov	6ª feira 23/nov	Sábado 24/nov
1º			<b>AF1</b> aula PL PE1	<b>QG</b> aula PL TL 3		<b>PAM</b> ** PE2
2º	<b>MecM</b> aula T PE1				<b>M</b> aula PL TL2; Teste prático 2 <b>Bquim</b> aula PL TL4	
3º				<b>Binf</b> aula PL Teste prático 1		<b>BmT</b> moodle Entrega trabalho escrito 1

48	2ª feira 26/nov	3ª feira 27/nov	4ª feira 28/nov	5ª feira 29/nov	6ª feira 30/nov	Sábado 1/dez
1º				<b>QG</b> 9.00 PE2		<b>Feriado</b>
2º		<b>AntErg</b> aula T PE1			<b>Bquim</b> aula PL TL5	
3º				<b>FT</b> aula T Entrega enunciado TL5,6	<b>MECA</b> aula PL TL3	

49	2ª feira 3/dez	3ª feira 4/dez	4ª feira 5/dez	5ª feira 6/dez	6ª feira 7/dez	Sábado 8/dez
1º				<b>QG</b> aula PL TL 4	<b>Mat</b> 15.00 PE2	<b>Feriado</b>
2º						
3º		<b>FT</b> aula PL TL5				

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

50	2ª feira 10/dez	3ª feira 11/dez	4ª feira 12/dez	5ª feira 13/dez	6ª feira 14/dez	Sábado 15/dez
1º				<b>QG</b> aula PL TL 5		
2º					<b>Bquim</b> aula PL TL6	
3º		<b>FT</b> aula PL TL6			<b>MECA</b> aula PL TL4	

51	2ª feira 17/dez	3ª feira 18/dez	4ª feira 19/dez	5ª feira 20/dez	6ª feira 21/dez	Sábado 22/dez
1º			<b>Prog</b> moodle Entrega trabalho laboratorial	<b>Férias de Natal</b>		
2º						
3º						

52	2ª feira 24/dez	3ª feira 25/dez	4ª feira 26/dez	5ª feira 27/dez	6ª feira 28/dez	Sábado 29/dez
1º	<b>Férias de Natal</b>					
2º						
3º						

1	2ª feira 31/dez	3ª feira 1/jan	4ª feira 2/jan	5ª feira 3/jan	6ª feira 4/jan	Sábado 5/jan
1º	<b>Férias de Natal</b>			<b>Prog</b> aula PL Prova oral		
2º					<b>Bquim</b> aula PL Teste prático	
3º						<b>BmT</b> moodle entrega trabalho escrito 2

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

2	2ª feira 7/jan	3ª feira 8/jan	4ª feira 9/jan	5ª feira 10/jan	6ª feira 11/jan	Sábado 12/jan
1º					<b>QG</b> 16h Teste prático	
2º	<b>D</b> aula TP Entrega trabalho laboratorial aulaTP/PI Prova oral		<b>AntErg</b> moodle Entrega trabalho escrito			<b>AntErg</b> Entrega enunciado
3º	<b>SR</b> moodle Entrega trabalho escrito			<b>Binf</b> aula PL Teste prático 2		<b>SR / BmT</b> Entrega enunciado

3	2ª feira 14/jan	3ª feira 15/jan	4ª feira 16/jan	5ª feira 17/jan	6ª feira 18/jan	Sábado 19/jan
1º	<b>TC</b> 9.30 PE			<b>QG</b> 16.00 PE3		
2º		<b>Bquim</b> 9.30 PE2			<b>M</b> 9.30 PE2	
3º	<b>Binf</b> 14.30 PE2					<b>BmT</b> 9.30 PE

4	2ª feira 21/jan	3ª feira 22/jan	4ª feira 23/jan	5ª feira 24/jan	6ª feira 25/jan	Sábado 26/jan
1º	<b>Bioest</b> 14.30 PE2				<b>Mat</b> 14.30 PE3	
2º			<b>MecM</b> 14.30 PE2			
3º						<b>FT</b> 9.30 PE2

5	2ª feira 28/jan	3ª feira 29/jan	4ª feira 30/jan	5ª feira 31/jan	6ª feira 1/fev	Sábado 2/fev
1º		<b>Prog</b> 9.30 PE2				<b>AF1</b> 9.30 PE2
2º	<b>D</b> 14.30 PE			<b>AntErg</b> 14.30 PE2		
3º			<b>SR</b> 14.30 Apresentação oral pública2		<b>Meca</b> 9.30 PE	

PE - Prova escrita; TL - Trabalho laboratorial.

**LEGENDAS:**

\*ING: Nível A2 - 9:00  
Nível B1 - 10:30  
Nível B2+C1+C2 - 12:00

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 1º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA**

Avaliação contínua/periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

REGIME DIURNO

**\*\*PAM:**

1ª Prova escrita: última aula da semana 42

2ª Prova escrita: última aula da semana 47

No dia 20 de outubro e no dia 24 de novembro apenas se realizarão as provas escritas (1ª e 2ª respectivamente) do PAM para os turnos que funcionam ao sábado.

**PORTUGUÊS**

Calendário de Avaliação Contínua ou periódica - 1.º Semestre 2018/2019

Avaliação contínua ou periódica: 17 de setembro de 2018 a 11 de janeiro de 2019

2ª Feira/3ª feira/4ª feira/5ª feira/6ª feira/sábado

Feriado

Férias de Natal

Desfile do Caloiro

**INGLÊS**

Assessment calendar - first examination period - 1st semester 2018/2019

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

Monday/Tuesday/Wednesday/Thursday/Friday/Saturday

Holiday

Christmas Holidays

Freshmen Parade