

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Diurno

	2ª feira 16/set	3ª feira 17/set	4ª feira 18/set	5ª feira 19/set	6ª feira 20/set	Sábado 21/set
1º ano						
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 1 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 1			
3º ano						
	2ª feira 23/set	3ª feira 24/set	4ª feira 25/set	5ª feira 26/set	6ª feira 27/set	Sábado 28/set
1º ano						TC   moodle   Enun. 1
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 2 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 2	Din   moodle   Enun.	AE   moodle   Enun.	
3º ano		Bio-I   Aula   Enun.	SR   moodle   Enun.			
	2ª feira 30/set	3ª feira 1/out	4ª feira 2/out	5ª feira 3/out	6ª feira 4/out	Sábado 5/out
1º ano				AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 1 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 1		
2º ano	M   moodle   Enun.		Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 3 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 3			
3º ano						
	2ª feira 07/out	3ª feira 8/out	4ª feira 9/out	5ª feira 10/out	6ª feira 11/out	Sábado 12/out
1º ano			Mat   Aula   T.L. 1	AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 2 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 2		
2º ano				Din   Aula   P.E. 1		
3º ano			SR   Aula   A.O. 1	BT   moodle   Enun. 1		

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025

Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

	2ª feira 14/out	3ª feira 15/out	4ª feira 16/out	5ª feira 17/out	6ª feira 18/out	Sábado 19/out
1º ano						
2º ano						
3º ano						

	2ª feira 21/out	3ª feira 22/out	4ª feira 23/out	5ª feira 24/out	6ª feira 25/out	Sábado 26/out
1º ano	Bioes (PL1)   Aula PL   T.P. 1 Bioes (PL2)   Aula PL   T.P. 1		Prog   Aula   P.E. 1	PAM   Aula   T.L. 1 AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 3 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 3	Mat   Aula   T.L. 2	
2º ano					M   Aula   T.P. 1	
3º ano						

	2ª feira 28/out	3ª feira 29/out	4ª feira 30/out	5ª feira 31/out	6ª feira 1/nov	Sábado 2/nov
1º ano		AF I   Aula   P.E. 1	QG   Aula   P.E. 1		Feriado	
2º ano	Bioq   Aula   P.E. 1					Din   moodle   Rel. 1
3º ano		Bio-I   moodle   Rel. 1 Mec   Aula PL   T.L. 1				

	2ª feira 04/nov	3ª feira 5/nov	4ª feira 6/nov	5ª feira 7/nov	6ª feira 8/nov	Sábado 9/nov
1º ano	Prog (PL1)   Aula PL1   T.P. 1 Prog (PL2)   moodle   T.P. 1	TC   Aula   A.O.	Mat   17:00   P.E. 1	PAM   Aula   P.E. 1 AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 4 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 4	QG (PL1)   Aula PL   T.L. 1	
2º ano		MM   Aula   P.E. 1	Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 4 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 4	Din   Aula   P.E. 2		
3º ano				BT   moodle   Enun. 2		

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024				REGIME Diurno		
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025						
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025						
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025						
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025						
46	2ª feira 11/nov	3ª feira 12/nov	4ª feira 13/nov	5ª feira 14/nov	6ª feira 15/nov	Sábado 16/nov
1º ano		TC   Aula   A.O.		AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 5 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 5 Bioes   Aula   P.E. 1	QG (PL1)   Aula PL   T.L. 2	
2º ano	M   Aula   P.E. 1		Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 5 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 5		M   Aula   T.P. 2 M   Aula   T.L. 1	
3º ano						
47	2ª feira 18/nov	3ª feira 19/nov	4ª feira 20/nov	5ª feira 21/nov	6ª feira 22/nov	Sábado 23/nov
1º ano				AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 6 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 6	Mat   Aula   T.L. 3 QG (PL1)   Aula PL   T.L. 3	TC   moodle   Enun. 3
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 6 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 6			
3º ano		Bio-I   Aula   P.E. 1				BT   moodle   Rel. 1
48	2ª feira 25/nov	3ª feira 26/nov	4ª feira 27/nov	5ª feira 28/nov	6ª feira 29/nov	Sábado 30/nov
1º ano				PAM   Aula   T.L. 2 AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 7 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 7		
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 7 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 7		AE   Aula   P.E. 1	
3º ano			FT   moodle   Enun. SR   Aula   A.O. 2		FT   Aula   Rel.	
49	2ª feira 02/dez	3ª feira 3/dez	4ª feira 4/dez	5ª feira 5/dez	6ª feira 6/dez	Sábado 7/dez
1º ano				AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 8 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 8		TC   moodle   Enun. 2
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 8 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 8	Din   Aula   P.E. 3	M   Aula   T.P. 3 M   Aula   T.L. 2	Din   moodle   Rel. 2
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025

Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

	2ª feira 09/dez	3ª feira 10/dez	4ª feira 11/dez	5ª feira 12/dez	6ª feira 13/dez	Sábado 14/dez
1º ano	Bioes (PL1)   Aula PL   T.P. 2 Bioes (PL2)   Aula PL   T.P. 2			AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 9 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 9	Mat   Aula   T.L. 4 QG (PL1)   Aula PL   T.L. 4	
2º ano			Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 9 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 9	Din   Aula   P.O.		
3º ano		Bio-I   Aula   Rel. 2 Bio-I   Aula   A.O.				

	2ª feira 16/dez	3ª feira 17/dez	4ª feira 18/dez	5ª feira 19/dez	6ª feira 20/dez	Sábado 21/dez
1º ano			Prog   Aula   P.E. 2	PAM   Aula   T.L. 3 AF I (PL1)   Aula PL   T.P. 10 AF I (PL2)   Aula PL   T.P. 10	QG (PL1)   Aula PL   T.L. 5	TC   moodle   Rel. 1
2º ano		MM   Aula   P.E. 2	Bioq (PL1)   Aula PL   T.L. 10 Bioq (PL2)   Aula PL   T.L. 10			AE   moodle   Rel.
3º ano		Bio-I   Aula   T.P. Mec   Aula PL   T.L. 2				BT   moodle   Rel. 2

	2ª feira 23/dez	3ª feira 24/dez	4ª feira 25/dez	5ª feira 26/dez	6ª feira 27/dez	Sábado 28/dez
1º ano	Interrupção Letiva do Natal					
2º ano						
3º ano						

CALENÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Diurno

1	2ª feira 30/dez	3ª feira 31/dez	4ª feira 1/jan	5ª feira 2/jan	6ª feira 3/jan	Sábado 4/jan	
1º ano	Interrupção Letiva do Natal				AF I   09:30   P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano					AF I   09:30   P.E.		Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano							Exame Normal
3º ano						SR   moodle   Rel.	Avaliação Contínua/Periódica
3º ano							Exame Normal

2	2ª feira 06/jan	3ª feira 7/jan	4ª feira 8/jan	5ª feira 9/jan	6ª feira 10/jan	Sábado 11/jan	
1º ano	Mat   14h30   P.E. 2		QG   09:30   T.P.		PAM   18h30   P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	Mat   14h30   P.E.				PAM   18h30   P.E.		Exame Normal
2º ano		Bioq   09:30   P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		Bioq   09:30   P.E. Bioq   14:30   T.P.					Exame Normal
3º ano			Bio-I   9h30   P.E. 2		Mec   09:30   T.L. 3 Mec   14:30   T.L. 3 Mec   18:30   P.E.		Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			Bio-I   09:30   P.E. Bio-I   11:30   T.P.		Mec   18:30   P.E. Mec   14:30   T.P.		Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025

Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

3	2ª feira 13/jan	3ª feira 14/jan	4ª feira 15/jan	5ª feira 16/jan	6ª feira 17/jan	Sábado 18/jan	
1º ano	TC   moodle   Rel. 2				Prog   14:30   T.P. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	TC   09:30   P.E.				Prog   09:30   P.E. Prog   14:30   T.P.		Exame Normal
2º ano				Din   14:30   P.E. 4			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano				Din   14:30   P.E.			Exame Normal
3º ano			FT   09:30   P.E.				Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			FT   09:30   P.E.				Exame Normal

4	2ª feira 20/jan	3ª feira 21/jan	4ª feira 22/jan	5ª feira 23/jan	6ª feira 24/jan	Sábado 25/jan	
1º ano	Bioes   09:30   P.E. 2			QG   09:30   P.E. 2			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	Bioes   09:30   P.E.			QG   09:30   P.E. QG   14:30   T.P.			Exame Normal
2º ano		AE   14:30   P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		AE   14:30   P.E. AE   moodle   Rel.			MM   14h30   P.E.		Exame Normal
3º ano	BT   09:30   P.E.						Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	BT   09:30   P.E. BT   moodle   Rel. 1 e 2						Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025

Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

5	2ª feira 27/jan	3ª feira 28/jan	4ª feira 29/jan	5ª feira 30/jan	6ª feira 31/jan	Sábado 1/fev	
1º ano							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano							Exame Normal
1º ano			Mat   14h30   P.E.	TC   09:30   P.E.	PAM   18h30   P.E.	AFI   09:30   P.E.	Exame de Recurso
2º ano	M   09:30   P.E. 2						Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.						Exame Normal
2º ano				Bioq   09:30   P.E. Bioq   14:30   T.P.			Exame de Recurso
3º ano		SR   09:30   A.O. 3					Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	SR   moodle   Rel.	SR   09:30   A.O.					Exame Normal
3º ano			Mec   09:30   P.E. Mec   14:30   T.P.		FT   09:30   P.E.		Exame de Recurso

6	2ª feira 03/fev	3ª feira 4/fev	4ª feira 5/fev	5ª feira 6/fev	6ª feira 7/fev	Sábado 8/fev	
1º ano		Bioes   09:30   P.E.			Prog   09:30   P.E. Prog   14:30   T.P.		Exame de Recurso
2º ano	AE   14:30   P.E. AE   moodle   Rel.			Din   14:30   P.E.	MM   14h30   P.E.		Exame de Recurso
3º ano		Bio-I   09:30   P.E. Bio-I   11:30   T.P.			BT   09:30   P.E. BT   moodle   Rel. 1 e 2		Exame de Recurso

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Diurno

	2ª feira 10/fev	3ª feira 11/fev	4ª feira 12/fev	5ª feira 13/fev	6ª feira 14/fev	Sábado 15/fev	
7							
1º ano		QG   09:30   P.E. QG   14:30   T.P.					Exame de Recurso
1º ano			PAM   18h30   P.E. Mat   14h30   P.E.	TC   09:30   P.E.	AF I   09:30   P.E.	Bioes   09:30   P.E.	Exame Especial
2º ano	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.						Exame de Recurso
2º ano			Bioq   09:30   P.E. Bioq   14:30   T.P.	Din   14:30   P.E.	AE   09:30   P.E. AE   14:30   T.P.		Exame Especial
3º ano	SR   moodle   Rel.	SR   09:30   A.O.					Exame de Recurso
3º ano			Bio-I   09:30   P.E. Bio-I   11:30   T.P.	FT   09:30   P.E.	Mec   09:30   P.E. Mec   14:30   T.P.		Exame Especial
8							
1º ano	Prog   09:30   P.E. Prog   14:30   T.P.	QG   09:30   P.E. QG   14:30   T.P.					Exame Especial
2º ano	MM   14h30   P.E.	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.					Exame Especial
3º ano	BT   09:30   P.E. BT   moodle   Rel. 1 e 2 SR   moodle   Rel.	SR   09:30   A.O.					Exame Especial

T.L. - Trabalho laboratorial

P.E. - Prova escrita

T.P. - Teste prático

Enun. - Enunciado

A.O. - Apresentação oral pública

Rel. - Relatório ou trabalho escrito

P.O. - Prova oral

1) AF I - Anatomia e Fisiologia I

1) Bioes - Bioestatística

1) Mat - Matemática

1) PAM - Plano de Ação da Matemática

1) Prog - Programação

1) QG - Química Geral

1) TC - Técnicas de Comunicação

2) AE - Antropometria e Ergonomia

2) Bioq - Bioquímica

2) Din - Dinâmica

Versão: 16/10/2024