

BIOTECNOLOGIA – 2020/01 – 1º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30					Anatomia e Morf. Vegetal (P-A) (25 vagas) Prof. Batista
9:30 – 10:30	Introdução à Biotec (T) (50 vagas) Coordenador do Curso				Anatomia e Morf. Vegetal (P-A) (25 vagas) Prof. Batista
10:30 – 11:30	Introdução à Biotec (T) (50 vagas) Coordenador do Curso	Anatomia e Morf. Vegetal (T) (50 vagas) Prof. Batista			Anatomia e Morf. Vegetal (P-B) (25 vagas) Prof. Batista
11:30 – 12:30		Anatomia e Morf. Vegetal (T) (50 vagas) Prof. Batista			Anatomia e Morf. Vegetal (P-B) (25 vagas) Prof. Batista
13:30 – 14:30	Matemática Básica (T) (50 vagas) Prof. Cristhian		Metodologia Científica (T) (50 vagas) Prof. Jair		
14:30 – 15:30	Matemática Básica (T) (50 vagas) Prof. Cristhian		Metodologia Científica (T) (50 vagas) Prof. Jair		
15:30 – 16:30	Matemática Básica (P-A+B) (50 vagas) Prof. Cristhian		Metodologia Científica (T) (50 vagas) Prof. Jair		
16:30 – 17:30	Matemática Básica (P-A+B) (50 vagas) Prof. Cristhian				

BIOTECNOLOGIA – 2020/01 – 3º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30				Biofísica (T) (50 vagas) Profº Álvaro	
9:30 – 10:30				Biofísica (T) (50 vagas) Profº Álvaro	
10:30 – 11:30				Biofísica (P-A+B) (50 vagas) Profº Álvaro	
11:30 – 12:30					
13:30 – 14:30					
14:30 – 15:30					
15:30 – 16:30					
16:30 – 17:30					

BIOTECNOLOGIA – 2020/01 – 5º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 - 9:30					A. e Purif. de Comp. Orgânicos (T) (50 vagas) Prof. Helmoz
9:30 - 10:30					A. e Purif. de Comp. Orgânicos (T) (50 vagas) Prof. Helmoz
10:30 - 11:30					A. e Purif. de Comp. Orgânicos (P-A+B) (25 vagas) Prof. Helmoz
11:30 - 12:30					A. e Purif. de Comp. Orgânicos (P-A+B) (25 vagas) Prof. Helmoz
13:30 - 14:30		Biotec. Farmacológica (T) (50 vagas) Profª Álvaro			
14:30 - 15:30		Biotec. Farmacológica (T) (50 vagas) Profª Álvaro			
15:30 - 16:30		Biotec. Farmacológica (T) (50 vagas) Profª Álvaro			
16:30 - 17:30					

BIOTECNOLOGIA – 2020/01 – CCCG's

(Novo)-Bioquímica Geral Teórica (Profa Thais Posser)

Nº de vagas: 30. Carga Horária: 60h (60T). Horário: Segunda-feira, 13h30-17h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

(Novo)-Química Geral Teórica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)

Nº de vagas: 30. Carga horária: 30 horas (30T). Horário: Quinta-feira: 8h30-10h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

SG0207-Química Orgânica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)

Nº de vagas: 30. Carga horária: 45 horas (45T). Horário: Quinta-feira: 13h30-16h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

CCCG0005-Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos (Profº. Cassia Nespolo)

Nº de vagas: 10. Carga horária: 60 horas (60T). Horário: Quarta-feira: 13h30-17h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

CCCG0041-Agrotóxicos e ambiente (Profº. Fernando Felisberto da Silva)

Nº de vagas: 10. Carga horária: 30 horas (30T). Horário: Segunda-feira: 13h30-15h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

CCCG0121-ANALISE ESTATISTICA MULTIVARIADA (Prof. Rafael Cabral Cruz)

Nº de vagas: 10. Carga Horária: 60h (60T). Horário: Quarta-feira, 18h30-22h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

DSG2156-SUSTENTABILIDADE EM QUESTÃO (Prof. Jefferson da Rocha)

Nº de vagas: 10. Carga Horária: 45h (45T). Horário: Terça-feira, 15h30-18h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

SG0219-LIBRAS (Prof. Marcelo Sander)

Nº de vagas: 10. Carga Horária: 60h (60T). Horário: Quinta-feira, 18h30-22h30

Pré-requisito: Não há. Não há necessidade de laboratório.

Lançar no horário: TCC's: **TCCI, TCCII, TCCIII e TCCIV**. Todos sem horário.

Trabalho de Conclusão de Curso I (SG2424)

Trabalho de Conclusão de Curso II (SG2198)

Trabalho de Conclusão de Curso III (SG2426)

Trabalho de Conclusão de Curso IV (SG2199)

BIOTECNOLOGIA – CCCGs

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30 – 9:30				(Novo)-Química Geral Teórica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)	
9:30 – 10:30				(Novo)-Química Geral Teórica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)	
10:30 – 11:30					
11:30 – 12:30					
13:30 – 14:30	Bioquímica Geral Teórica (Profa Thais Posser)			SG0207-Química Orgânica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)	
14:30 – 15:30	Bioquímica Geral Teórica (Profa Thais Posser)			SG0207-Química Orgânica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)	
15:30 – 16:30	Bioquímica Geral Teórica (Profa Thais Posser)	DSG2156-Sustentabilidade Em Questão (Prof. Jefferson da Rocha)		SG0207-Química Orgânica (Profº. Helmoz Roseniaim Appelt)	
16:30 – 17:30	Bioquímica Geral Teórica (Profa Thais Posser)	DSG2156-Sustentabilidade Em Questão (Prof. Jefferson da Rocha)			
17:30- 18:30		DSG2156-Sustentabilidade Em Questão (Prof. Jefferson da Rocha)			

BIOTECNOLOGIA - CCCGs

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30– 14:30	CCCG0041-Agrotóxicos e ambiente (Prof. Fernando Felisberto da Silva)		CCCG0005-Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos (Prof. Cassia Nespolo)		
14:30– 15:30	CCCG0041-Agrotóxicos e ambiente (Prof. Fernando Felisberto da Silva)		CCCG0005-Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos (Prof. Cassia Nespolo)		
15:30– 16:30			CCCG0005-Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos (Prof. Cassia Nespolo)		
16:30– 17:30			CCCG0005-Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos (Prof. Cassia Nespolo)		
18:30- 19:30			CCCG0121-ANALISE ESTATISTICA MULTIVARIADA (Prof. Rafael Cabral Cruz)	SG0219-LIBRAS (Prof. Marcelo Sander)	
19:30- 20:30			CCCG0121-ANALISE ESTATISTICA MULTIVARIADA (Prof. Rafael Cabral Cruz)	SG0219-LIBRAS (Prof. Marcelo Sander)	
20:30- 21:30			CCCG0121-ANALISE ESTATISTICA MULTIVARIADA (Prof. Rafael Cabral Cruz)	SG0219-LIBRAS (Prof. Marcelo Sander)	
21:30- 2230			CCCG0121-ANALISE ESTATISTICA MULTIVARIADA (Prof. Rafael Cabral Cruz)	SG0219-LIBRAS (Prof. Marcelo Sander)	