



Cronograma de Execução dos Cursos Atividades de Ensino Não Presenciais (AENPs) 2020.1



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Técnico Integrado em Meio Ambiente

Técnico Integrado em Meio Ambiente

Componente curricular 2º ano	CH h.r	CH h.a	Semana*																	Docente
			31/08 04/09	07/09 11/09	14/09 18/09	21/09 25/09	28/09 02/10	05/10 09/10	12/10 16/10	19/10 23/10	26/10 30/10	02/11 06/11	09/11 13/11	16/11 20/11	23/11 27/11	30/11 04/12	07/12 11/12	14/12 18/12	21/12 23/12	
Filosofia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Marcos Lucena
História II	67	80	5	6	6	5	5	5												Paulo
Geografia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Thiago Lima
Inglês II	67	80	5	6	6	6	4	5												Jamylle
Gerenciamento de Resíduos	67	80	7	6	6	5	7	6	6	5	5	5	6	6						Cristine Pimentel
Educação Ambiental	67	80												5	5	5	5	6	6	Fernanda Paiva
Biologia II	67	80							6	6	6	5	5	4						Patrícia Fabian
Controle de Poluição da água	67	80							5	5	5	6	6	5						Liz
Planejamento e Gestão Ambiental	67	80						6	7	7	7	7	5	5	7	7	7	5	Final	Maiara
Química II	67	80											5	5	5	6	6	5		Mônica
Física II	67	80																		Diego Vilar
Educação Física II	67	80	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Valbério
Lín. Portuguesa e Lit. Brasileira II**	100	120													6	6	6			Juliana
Sociologia II	33	40														5	5	6		Paula
HST	33	40	4	4	4	4														Anrafael
Hidrologia	67	80					7	6	6	6	7									Ana Lígia
Empreendedorismo	33	40													7	6	6	6	7	Ananelly
Projeto Integrador II***	67	80	3				3						3					3		Pimentel
Seminário de Extensão	33	40										6			6				6	Kaline
Matemática II**	100	120																		Jorge Nascimento

Técnico Integrado em Meio Ambiente

Componente curricular 3º ano	CH h.r	CH h.a	Semana*																	Docente	
			31/08 04/09	07/09 11/09	14/09 18/09	21/09 25/09	28/09 02/10	05/10 09/10	12/10 16/10	19/10 23/10	26/10 30/10	02/11 06/11	09/11 13/11	16/11 20/11	23/11 27/11	30/11 04/12	07/12 11/12	14/12 18/12	21/12 23/12		
Sociologia III	33	40	5	5	5	5	5													Avaliações Finais	Paula
Física III	67	80	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4							Valberia
Educação Física III	67	80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		Diego Vilar
Matemática III	100	120	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	5		Valdecir Moreno
Lín. Portuguesa e Lit. Brasileira III	100	120	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	4		Juliana
Química III	67	80				4	5	5	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4		Manoel Barbosa
Biologia III	67	80				4	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	5	5		Maria Angelica
Filosofia III	33	40											6	6	6	6	6	5	5		Marcos Lucena
Tratamento de água e esgoto	67	80																			Henrique Cesar
Agroecologia	67	80																			Marcelo Monjardim
Recuperação de área degradada	67	80																		Thyago Silveira	
Geoprocessamento Aplicado	67	80																		Valéria	
Legislação Ambiental	67	80																		Fernanda Paiva	
SOPP	33	40																		Fernanda Paiva	
Projeto Integrador III **	67	80																		Thyago Silveira/Marcelo Monjardim	



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Técnico Integrado em Multimídia

Técnico Integrado em Multimídia

Componente curricular 3º ano	CH h.r	CH h.a	Semana*																	Docente	
			31/08 04/09	07/09 11/09	14/09 18/09	21/09 25/09	28/09 02/10	05/10 09/10	12/10 16/10	19/10 23/10	26/10 30/10	02/11 06/11	09/11 13/11	16/11 20/11	23/11 27/11	30/11 04/12	07/12 11/12	14/12 18/12	21/12 23/12		
Sociologia III	33	40	6	4	4	4	4	2												Avaliações Finais	Paula
Física III	67	80	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6							Uelcis Tenório
Educação Física III	67	80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			Sílvia Cláudia
Matemática III	100	120	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7			Valdecir Moreno
Lín. Portuguesa e Lit. Brasileira III	100	120	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7	6	6	7	7	7	7			Alessandra Gomes
Química III	67	80				4	5	5	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4			Manoel Barbosa
Biologia III	67	80				4	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7			Cassius
Filosofia III	33	40											6	6	6	6	6	6			Marcos Lucena
Composição Visual e Tipográfica	67	80	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6							Anália Adriana
Empreendedorismo	67	80																			Ananelly
Sem. Prática Profissional	67	80																		Fabianne	
História das Mídias, da Arte e do Design	67	80																		Luciana Dinoá	
Prod. Vídeo e Animação	67	80																		Marcela	
Interfaces Digitais	33	40																		Marcela	
Projeto Integrador III **	67	80																		Turla/ Andressa	



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros

Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros

Componente curricular 2º ano A e B	CH h.r	CH h.a	Semana*																	Docente
			31/08	07/09	14/09	21/09	28/09	05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11	07/12	14/12	21/12	
Filosofia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Marcos Lucena
História II	67	80	5	6	6	5	5	5												Ellen Canuto
Geografia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Luydh Sousa
Inglês II	67	80	5	6	6	6	4	5												Alessandra Meira
Máquinas e Motores	100	120	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6								Jesus Medeiros
Educação Física II	67	80	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Sílvia Claudia
Navegação e Equi. Elet.	67	80					6	6	5	4	4	4	6							Ricardo e Jonas
Biologia II	67	80							6	6	6	5	5	4						Jefferson Barros
Física II	67	80							6	6	5	5	5	5						Uelcis Tenório
Carc. Ran e Alg.	67	80							5	5	5	5	5	5	6	6				Evandro e Felipe
Biologia Pesqueira**	67	80								6	7	7	7	7	7	7	7	7		Felipe Beserra
Química II	67	80											5	5	5	6	6	5		Henrique César
Seminário de Extensão	33	40												5	5		4	4		Victor Silva
Lín. Portuguesa e Lit. Brasileira II**	100	120													6	6	6			Sérgio Rodrigues
Sociologia II	33	40													6	7	7			Jeanne Freitas
Projeto Integrador II***	67	80																		Victor e Janaina
Matemática II****	100	120																		Jorge Nascimento

Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros

Componente curricular 2º ano A e B	CH h.r	CH h.a	Semana*																	Docente
			31/08	07/09	14/09	21/09	28/09	05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11	07/12	14/12	21/12	
Filosofia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Marcos Lucena
História II	67	80	5	6	6	5	5	5												Ellen Canuto
Geografia II	67	80	5	6	6	6	5	4												Luydh Sousa
Inglês II	67	80	7	6	6	6	5	6												Alessandra Meira
Máquinas e Motores	100	120	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6								Jesus Medeiros
Educação Física II	67	80	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Sílvia Claudia
Equi. Elet. e Navegação	67	80					5	5	4	4	4	4	6							Jonas e Ricardo
Biologia II	67	80							6	6	6	5	5	4						Jefferson Barros
Física II	67	80							6	6	5	5	5	5						Uelcis Tenório
Carc. Ran e Alg.	67	80							5	5	5	5	5	5	6	6				Evandro e Felipe
Biologia Pesqueira**	67	80								6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	Felipe Beserra
Química II	67	80											5	5	5	6	6	5		Henrique César
Seminário de Extensão	33	40												5	5		4	4		Victor Silva
Lín. Portuguesa e Lit. Brasileira II**	100	120													6	6	6			Sérgio Rodrigues
Sociologia II	33	40													6	7	7			Jeanne Freitas
Projeto Integrador II***	67	80																		Victor e Janaina
Matemática II****	100	120																		Jorge Nascimento



Técnico Integrado em Panificação - Proeja

Técnico Integrado em Panificação - Proeja

Componente curricular 3º ano	CH h.r	CH h.a	Nº - aulas semanais (presencial)	CH h.a presença I em 2020.1	CH h.a AENPs a executar em 2020.1	CH h.a AENPs distribuída 2020.1	Carga horária restante para 2020.2	Semana*													Docente				
								31/08 04/09	07/09 11/09	14/09 18/09	21/09 25/09	28/09 02/10	05/10 09/10	12/10 16/10	19/10 23/10	26/10 30/10	02/11 06/11	09/11 13/11	16/11 20/11	23/11 27/11		30/11 04/12	07/12 11/12	14/12 18/12	21/12 23/12
Língua Portuguesa e Literatura Brasileira (Juliana)	33	40	2	8	32	32	0	6	6	6	6	6	6											Avaliações Finais	Juliana
Matemática (Diego)	33	40	2	8	32	32	0	6	6	6	6	6	6												Diego
Física (Diego Vilar)	50	60	3	12	48	48	0							6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		Uelvis
Química (Niely)	50	60	3	12	48	48	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		Niely
Biologia (Rafaela)	50	60	3	12	48	48	0							6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		Cris Eloy
Conservação de produtos da panificação (Marinalva)	50	60	3	0	60	60	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6									Marinalva
Seminário de Orientação à Prática Profissional (Marinalva)	17	20	1	4	16	16	0													6	6	6			Marinalva
Fundamentos da nutrição (Poliana)	33	40	2	8	32	32	0													6	6	6	6		6
Microbiologia aplicada à panificação (Luciana/Marinalva)	33	40	2	12	28	16	12													6	6	6			Luciana

LEGENDA

Obs: Os números das células na semana representam ch

* Considerando cada semana conforme sugestão do documento PRE (4-5-6h por disciplina)



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Técnico Subsequente em Meio Ambiente



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Técnico Subsequente em Química

Técnico Subsequente em Química

1º Período - Manhã

Considerando as 4 semanas de aulas já ministradas.

Para cada disciplina será ofertada 1 aula síncrona/semana

Componente curricular	h/a	h/r	Professor	31/08-	07-	14-	21-	28-	05-	12-	19-	26-	02-	09-	16-	23-	30-	07-	14-	21-	
				/09	/09	/09	/09	/10	/10	/10	/10	/10	/11	/11	/11	/11	/12	/12	/12	/12	/12
Química geral	80	67		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Química orgânica	80	67	Sayonara Porto									8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Introdução à química experimental	40	33	Manoel Dantas																		
Português instrumental	40	33	Juliana Silva									4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Inglês instrumental	40	33	Alessandra Meira									4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Matemática aplicada	40	33	Jesus Medeiros	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Introdução à gestão ambiental	40	33	Fernanda Paiva	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Informática básica	40	33	Ernandes Soares																		
Total de dias de aula na semana				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Disciplinas não serão

PF Prova final

h/a ministrada faltam

80 12 64

40 8 32

5h/a=4,16h/r

4 SEMANAS

2º Período - Tarde

Considerando as 4 semanas de aulas já ministradas.

Para cada disciplina será ofertada 1 aula síncrona/semana

Componente curricular	h/a	h/r	Professor	31/08-	07-	14-	21-	28-	05-	12-	19-	26-	02-	09-	16-	23-	30-	07-	14-	21-
				/09	/09	/09	/09	/10	/10	/10	/10	/10	/11	/11	/11	/11	/12	/12	/12	/12
Química Inorgânica	40	33	Ane Josana									4	4	4	4	4	4	4	4	4
Química Analítica I	80	67	Manoel Dantas									8	8	8	8	8	8	8	8	8
Físico-química	60	50	Sayonara Porto	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Microbiologia Industrial	80	67	Luciana Trigueiro e									8	8	8	8	8	8	8	8	8
Estatística Aplicada	40	33	Jesus Medeiros	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Relações Humanas no Trabalho	40	33	Flávia Sousa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Administração e Empreendedorismo	40	33	Annelly Tiburtino	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Seminários I	20	17	Mônica Lacerda	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Total de dias de aula na semana				5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5

1º módulo - 6 aulas por dia.

3º Período - Tarde

Considerando as 4 semanas de aulas já ministradas.

Para cada disciplina será ofertada 1 aula síncrona/semana

Componente curricular	h/a	h/r	Professor	31/08-	07-	14-	21-	28-	05-	12-	19-	26-	02-	09-	16-	23-	30-	07-	14-	21-
				/09	/09	/09	/09	/10	/10	/10	/10	/10	/11	/11	/11	/11	/12	/12	/12	/12
Química Analítica II	80	67	Mônica Lacerda	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Bioquímica	40	33	Raquel Luna	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Biotecnologia	40	33	Luciana Trigueiro									4	4	4	4	4	4	4	4	4
Higiene e Segurança no Trabalho	40	33	Anrafael Barbosa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Práticas Industriais I	80	67	Liz Hiluey	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Operações Unitárias I	60	50	Sayonara Porto									8	8	8	8	8	8	8	8	8
Tecnologias Limpas	40	33	Henrique César	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Seminários II	20	17	Henrique César														4	4	4	4
Total de dias de aula na semana				5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1

4º Período - Manhã

Considerando as 4 semanas de aulas já ministradas.

Para cada disciplina será ofertada 1 aula síncrona/semana

Componente curricular	h/a	h/r	Professor	31/08-	07-	14-	21-	28-	05-	12-	19-	26-	02-	09-	16-	23-	30-	07-	14-	21-
				/09	/09	/09	/09	/10	/10	/10	/10	/10	/11	/11	/11	/11	/12	/12	/12	/12
Gestão e Qualidade	40	33	Liz Hiluey									4	4	4	4	4	4	4	4	4
Operações Unitárias II	60	50	Raquel Luna									8	8	8	8	8	8	8	8	8
Práticas Industriais II	80	67	Andressa Porto									8	8	8	8	8	8	8	8	8
Tratamento de Resíduos Sólidos	40	33	Cristine Pimentel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Tratamento de Água e Efluentes	80	67	Henrique César	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Seminários III	20	17	Mônica Lacerda	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Total de dias de aula na semana				4	3	4	3	5	4	3	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5

2º módulo - 6 aulas em alguns dias da semana.



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraíba

Campus
Cabedelo

Licenciatura em Ciências Biológicas

Licenciatura em Ciências Biológicas

Disciplina	Professores	31.08	07.09	14.09	21.09	28.09	05.10	12.10	19.10	26.10	02.11	09.11	15.11	23.11	30.11	07.12	14.12	
1º PERÍODO																		
Metodologia Científica	Kaline	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Fundamentos da Biologia	Jefferson	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Matemática Aplicada	Jesus									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Português Instrumental	Juliana									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Fundamentos Filosóficos	Jeane									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Biologia e Fisiologia Celular	Maria Angélica						6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
H/A (RL)		18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	24 horas	24 horas	24 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	16 horas
2º PERÍODO																		
PCC I	Ruffo e Verônica	6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas
Fundamentos Sociais e Históricos	Paulo Henrique	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Biologia e Diversidade Vegetal	Patrícia	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas						
Ecologia	Rafinha						6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
Zoologia dos Invertebrados	Eloy e Jefferson						6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
Bioestatística	Jesus									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
H/A (RL)		18 horas	12 horas	18 horas	12 horas	18 horas	24 horas	30 horas	24 horas	30 horas	24 horas	28 horas	18 horas	24 horas	18 horas	20 horas	14 horas	
3º PERÍODO																		
Psicologia da Aprendizagem	Flavia									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
PCC II	Jeane	6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas		6 horas
Física	Diego Vilar	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Bioquímica	Póliana									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Ecologia Marinha	Jonas e Jefferson									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
H/A (RL)		18 horas	12 horas	18 horas	12 horas	18 horas	12 horas	18 horas	12 horas	24 horas	18 horas	24 horas	18 horas	24 horas	18 horas	24 horas	18 horas	18 horas
4º PERÍODO																		
Zoologia dos Vertebrados	Cassius	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Didática Geral	Lucyana	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas						
PCC III	Jamyllie	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Microbiologia	Maria Angélica									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Sociologia Ambiental	Jeane	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Fisiologia Vegetal	Patrícia									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
H/A (RL)		18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	24 horas	24 horas	22 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas
5º PERÍODO																		
Genética Molecular	Maria Angélica	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas						
LIBRAS	Niely	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Educação Ambiental	Maiara									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
PCC IV	Jamyllie									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Metodologia e Instrumentação	Thiago Ruffo									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Anatomia e Fisiologia Humana	Valbério						6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
Estágio Supervisionado I	Luciana Sobral	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
H/A (RL)		18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	20 horas	24 horas	24 horas	24 horas	36 horas	36 horas	34 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	28 horas
6º PERÍODO																		
Genética de Populações	Marcelo Garcia	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Biologia da Conservação	Maiara	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Biotecnologia	Póliana	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	2 horas											
Avaliação da Aprendizagem	Kally									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
PCC V	Paulo Henrique									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Anatomia e Fisiologia Animal	Cassius									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Estágio Supervisionado II	Luciana Sobral	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
H/A (RL)		24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	20 horas	18 horas	18 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	22 horas
7º PERÍODO																		
Evolução e Biogeografia	M. Monjardim	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Ética e MA	Glória	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Opt. Espanhol	Tatiana	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Geologia e Paleontologia	Luydh									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Opt. Imunologia	Kaline									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Opt. Ecologia de Peixes	Jonas											6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	2 horas
Estágio Supervisionado III	Kally Samara	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	4 horas
H/A (RL)		24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	18 horas	18 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	24 horas	22 horas
8º PERÍODO																		
PCC VII – TCCs	Lucyana, Flávia e	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Estágio Supervisionado IV	Ruffo, Eloy e Kally	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Biologia da Conservação	Maiara	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas									
Ecologia da Paisagem	Ana Lígia									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Opt. Meliponicultura	M. Monjardim									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
Educação Inclusiva	Niely									6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas	6 horas
H/A (RL)		18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	18 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas	30 horas

DISCIPLINAS QUE NÃO SERÃO OFERTADAS

1º PERÍODO

Projeto Interdisciplinar I

2º PERÍODO

Química Aplicada

Projeto Interdisciplinar II

3º PERÍODO

Anatomia Vegetal

Embriologia e Histologia

Projeto Interdisciplinar III

4º PERÍODO

Microbiologia

Projeto Interdisciplinar IV

7º PERÍODO

PEB VI



CST em Design Gráfico

