



Campus Praça da Liberdade

Coordenação	Danielle Péres da Rocha Oliveiros Marciano
Duração do Curso	8 semestres
Ato de autorização	Resolução Reitoria nº10, de 19/09/2011
Reconhecimento	Reconhecimento n 65, 28/01/2015
Resultados obtidos nas últimas avaliações realizadas pelo MEC	O curso ainda não participou do ENADE

Professores	Titulação	Disciplinas	Regime
André Ferreira Borges	Mestre	Cartografia e Geoprocessamento	Horista
Danielle P. R. O. Marciano	Mestre	Anatomia Vegetal Biologia das Fanerógamas Atividades Complementares Estágio Curricular I TCC - Projeto e Pesquisa TCC – Pesquisa Educação Ambiental	T. Integral
Débora Naves dos Santos	Doutora	Bioquímica	Horista
Fabiana Alves	Doutora	Histologia Biotecnologia Ambiental Fisiologia Humana Gestão Ambiental e Desenvolv. Sustentável Microbiologia Aplicada	Horista
Francisco de Oliveira Vieira	Doutorando	Biofísica Bioinformática	Horista
Hudson Andrade dos Santos	Mestre	Parasitologia Epidemiologia	Horista
José Aparecido de Oliveira	Doutor	Sociedade e Movimentos	T. Integral
Karen Lissa Goodwin Paglia	Mestre	Biologia das Criptógamas Ecologia Urbana e Desenvolv. Sustentável Ecologia Aplicada Legislação do Profissional Biólogo Estágio Curricular II Limnologia	T. Integral
Laysa Maria Akeho	Mestre	Libras	Horista
Lidiane Martins Moras	Doutora	Zoologia de Vertebrados I Etologia Fisiologia Comparada	
Leonor N. de Medeiros Campos	Mestre	Conhecimento e Saber	T. Integral



Letícia da Conceição Braga	Doutora	Biologia Molecular Genética Básica Biotecnologia	Horista
Manuel Manolo Muñoz	Doutor	Ser Humano em Relações	T. Integral
Maria Esther Macêdo	Doutora	Zoologia de Invertebrados I e II Biologia dos Microorganismos Estágio Curricular III	T. Parcial
Marina Neiva Alvim	Doutora	Química Geral e Orgânica Fisiologia Vegetal Estratégias Adaptativas dos Vegetais Recuperação de Áreas Degradadas	T. Parcial
Ricardo Oliveira Latini	Mestre	Evolução Biologia da Conservação Biogeografia Metodologia Aplicada à Estudos Ecológicos	T. Parcial
Ricardo Souza Dias	Doutor	Imunologia Imunologia Aplicada Microbiologia Básica	T. Parcial
Rodrigo Gontijo Cunha	Doutor	Anatomia Humana Básica	T. Integral
Rodrigo Itaboray Frade	Mestre	Elementos da Matemática Física Aplicada Bioestatística	T. Integral
Sander Justino Neves	Doutor	Ser Humano em Relações	T. Integral
Valdemir da Silva	Mestre	Embriologia Embriologia Animal Citologia	Horista

Período	Disciplina	Carga Horária
1°	Cartografia e Geoprocessamento	40
	Educação Ambiental	40
	Geologia e Pedologia	40
	Biologia dos Microorganismos	40
	Anatomia Humana Básica	80
	Conhecimento e Saber	40
	Legislação do Profissional Biólogo	40
	Física Aplicada	40
	Total:	360
2°	Zoologia de Invertebrados I	40
	Metodologia da Pesquisa	40
	Biologia das Criptógamas	40
	Química Geral e Orgânica	40



	Citologia	40
	Ser Humano em Relações	120
	Elementos de Matemática	40
	Total:	400
3°	Biofísica	40
	Metodologia Aplicada à Estudos Ecológicos	40
	Bioquímica	80
	Biologia das Fanerógamas	80
	Sociedade e Movimentos	40
	Bioestatística	40
	Fisiologia Humana	80
	Total:	400
4°	Histologia	80
	Microbiologia Básica	80
	Zoologia de Invertebrados II	80
	Genética Básica	80
	Anatomia Vegetal	80
		Total:
5°	Fisiologia Vegetal	80
	Parasitologia	80
	Zoologia de Vertebrados I	80
	Imunologia	40
	Estágio Curricular I	140
	Embriologia Animal	40
	Meio Ambiente e Consciência Planetária	40
	Ecologia Geral	80
	Total:	580
6°	Imunologia Aplicada	40
	Zoologia de Vertebrados II	80
	TCC - Projeto e Pesquisa	40
	Estágio Curricular II	100
	Embriologia	40
	Biologia Molecular	80
	Paleontologia	40
	Evolução	80
		Total:
7°	Ecologia Urbana e Sustentabilidade	80
	Epidemiologia	80
	Recuperação de Áreas Degradadas	40
	Microbiologia Aplicada	80



	Bioinformática	40
	Estratégias Adaptativas dos Vegetais	40
	Biotecnologia	40
	Estágio Curricular III	120
	Total:	520
8°	Biologia da Conservação	40
	Biogeografia	40
	Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	80
	Biotecnologia Ambiental	40
	Optativa I	40
	Limnologia	40
	Atividades Complementares	50
	TCC - Pesquisa	40
	Total:	370
	Total Geral:	3530