

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1º Semestre - NOTURNO						
17h20 às 19h00		QQA003 Química Geral Carlos Henrique Sala 204			BBM002 Biologia Natália Arias Sala 204	
19h00 às 20h40	EGA036 Ciências Ambientais e das Águas Jozrael Sala 107	QQA003 Química Geral Carlos Henrique Sala 204	HSA002 Sociologia Ambiental	MAT051 Matemática Aplicada Lívia P Áudio I	BBM002 Biologia Natália Arias Sala 204	
20h50 às 22h30	GCL004 Climatologia e Meteorologia Marcelo Ros. Sala 107	COM117 Fundamentos da Comunicação Empresarial Rodrigo Galvão Lab 03	MPC032 Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica Dirceu Sala 205	MAT051 Matemática Aplicada Lívia P Áudio I	ING171 Inglês I Edmary Sala 204	

	2º Semestre - NOTURNO					
17h20 às 19h00	BBE007 Ecologia Natália Arias Sala 202				ECC001 Cartografia, Topografia e Batimetria Anderson S. Lab 04	
19h00 às 20h40	BBC004 Microbiologia Ambiental Natália Arias Sala 202	EST067 Estatística Lívia P Sala 108	EGA002 Hidrologia e Recursos Hídricos Valéria Sala 107	IGP033 Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento Vicente Lab 04	ECC001 Cartografia, Topografia e Batimetria Anderson S. Lab 04	
20h50 às 22h30	BBE007 Ecologia Natália Arias Sala 202	EST067 Estatística Lívia P Sala 108	EGA002 Hidrologia e Recursos Hídricos Valéria Sala 107	ING002 Inglês II Edmary Sala 101	GGA002 Geociência Ambiental Allan Sala 208	

	3º Semestre - NOTURNO					
17h20 às 19h00		ESS009 Gerenciamento de Resíduos Marina Áudio NIC		EGA017 Uso e Conservação dos Solos Allan Sala 205		
19h00 às 20h40	ESS009 Gerenciamento de Resíduos Marina Áudio NIC	EMH018 Hidráulica Fluvial Marcelo R. Áudio NIC	EGA040 Educação Ambiental Marina Sala 101	EGA038 Limnologia Natália Arias Sala 205	EGA017 Uso e Conservação dos Solos Allan Sala 208	
20h50 às 22h30	CPP001 Planejamento e Conservação Ambiental Jozrael Áudio NIC	EMH018 Hidráulica Fluvial Marcelo R. Áudio NIC	ING003 Inglês III Edmary Sala 101	EGA038 Limnologia Natália Arias Sala 205	DTC065 Interpretação e Processamento Digital de Imagens Anderson S. Lab 04	

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
4º Semestre						
07h45 às 09h25	EGA005 Matas Ciliares e Nascentes Marina Sala 208	EGA004 Educação Ambiental Marina Sala 208	BRA004 Saneamento Ambiental II Valéria Sala 208	BMS009 Saúde e Segurança Ocupacional Fabiana Sala 208		
09h30 às 11h10	EGA005 Matas Ciliares e Nascentes Marina Sala 208	EGA004 Educação Ambiental Marina Sala 208	BRA004 Saneamento Ambiental II Valéria Sala 208	HGG001 Sistemas de Informação Geográfica Vicente Lab 04	EGA006 Avaliação de Impactos Amb. e Análise de Risco Allan Sala 208	
11h20 às 13h00	ING004 Inglês IV Edmary Sala 208			HGG001 Sistemas de Informação Geográfica Vicente Lab 04	EGA006 Avaliação de Impactos Amb. e Análise de Risco Allan Sala 208	

	5º Semestre					
07h45 às 09h25	CPP002 Planejamento e Gestão Ambiental Urbana Valéria Sala 206	DLA104 Legislação Ambiental Pedro Paulo Sala 206	EGA008 Projetos Ambientais I Marina Sala 103		EGA014 Planejamento Integrado de Bacias Hidrográficas Amílcar Sala 206	
09h30 às 11h10	CPP002 Planejamento e Gestão Ambiental Urbana Valéria Sala 206	DLA104 Legislação Ambiental Pedro Paulo Sala 206	EGA009 Sistemas de Gestão e Auditorias Ambientais Fernando Sala 103	EGA007 Ecotecnologia Marcelo Ros. Sala 208	EGA014 Planejamento Integrado de Bacias Hidrográficas Amílcar Sala 206	
11h20 às 13h00		EGA011 Gerenciamento de Resíduos Allan Sala 206		EGA007 Ecotecnologia Marcelo Ros. Sala 208	CAD001 Controle e Monit. da Poluição Atm. e Sonora Marcelo R. Sala 206	

	6º Semestre					
07h45 às 09h25	EGA015 Turismo, Meio Ambiente e Recursos Hídricos Fernando Lab 05		EGA012 Revitalização de Rios e RAD Jozrael Áudio NIC	EGA016 Projetos Ambientais II Marina Lab 05		
09h30 às 11h10	EGA015 Turismo, Meio Ambiente e Recursos Hídricos Fernando Lab 05	EGA013 Energias Alternativas Marcelo Ros. Sala 202	EGA012 Revitalização de Rios e RAD Jozrael Áudio NIC	EGA010 Águas Subterrâneas Anna Maria Sala 206		
11h20 às 13h00		EGA013 Energias Alternativas Marcelo Ros. Sala 202	EGA016 Projetos Ambientais II Marina Lab 04	EGA010 Águas Subterrâneas Anna Maria Sala 206		