

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM USO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS NATURAIS

HORÁRIO 2019.1

Disciplinas	Dia		Professores	Sala
	Horário			
Seminários de Experiências e Práticas de Saneamento, Saúde e Meio Ambiente e Gestão de Recursos Naturais Sustentáveis* ¹	Quintas	13:00 – 15:00	André Calado Handson Pimenta	Sala 24
Tecnologias, Inovações e Gestão de Recursos Minerais	Quintas	9:00 – 12:00	Mário Tavares Júlio César	
Políticas Públicas, Sistemas Ambientais e Desenvolvimento Sustentável	Sextas	9:00 – 12:00	Gerda Camelo Valdenildo Pedro	
Agricultura Sustentável e Segurança Alimentar e Nutricional	Quintas	15:15 – 18:15	Pedro Vieira Fabíola Carvalho	
Tratamento de Água e Esgoto	Quintas	15:15 – 18:15	Marco Calazans Dayana Melo	
Gestão e Tecnologia em Resíduos Sólidos	Sextas	15:15 – 18:15	José Beldson Julio Navoni	
Tópicos especiais I em Gerenciamento de Recursos Hídricos	Quintas	7:00 – 9:00	Jean Tavares Julio Navoni	Sala 24
Tópicos especiais II em Mudanças Climáticas	Sextas	7:00 – 9:00	Pedro Vieira	
Tópicos especiais I em Materiais Compósitos Poliméricos e Ensaios* ²	Quintas	7:00 – 9:00	Renata Carla	Sala 09
Trabalho de Conclusão de Curso* ³	Sextas	9:00 – 12:00	Handson Pimenta	

*¹ Disciplinas obrigatórias para discentes regulares. Essas disciplinas não estão disponibilizadas para ser cursada por alunos (as) especiais.

*² Apenas para discentes da linha de Sustentabilidade e que venham estudando/pesquisando sobre materiais compósitos poliméricos.

*³ Específica para discentes regulares de 2017.2.

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM USO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS NATURAIS

HORÁRIO 2019.1

Horas Dias	Quinta		Sexta	
7:00 – 9:00	Tópicos especiais I em Gerenciamento de Recursos Hídricos* ⁴	Tópicos especiais I em Materiais Compósitos Poliméricos e Ensaios* ^{2; 3}	Tópicos especiais II em Mudanças Climáticas* ⁴	
9:00 – 12:00	Tecnologias, Inovações e Gestão de Recursos Minerais* ⁴		Políticas Públicas, Sistemas Ambientais e Desenvolvimento Sustentável* ⁴	Trabalho de Conclusão de Curso* ^{3; 5}
13:00 – 15:00	Seminários de Experiências e Práticas* ^{1; 4}		–	
15:15 – 18:15	Tratamento de Água e Esgoto* ³	Agricultura Sustentável e Segurança Alimentar e Nutricional* ⁴	Gestão e Tecnologia em Resíduos Sólidos* ³	

*¹ Disciplinas obrigatórias para os alunos (as) regulares. Essas disciplinas não estão disponibilizadas para ser cursada por alunos (as) especiais.

*² Apenas para discentes da linha de Sustentabilidade e que venham estudando/pesquisando sobre materiais compósitos poliméricos.

*³ Sala 09.

*⁴ Sala 24.

*⁵ Específica para discentes regulares de 2017.2.