



INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ CAMPUS FORTALEZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA E GESTÃO AMBIENTAL

DISTRIBUIÇÃO DAS DISCIPLINAS DO PGTGA NO PERÍODO LETIVO 2023.1					
HORÁRIO (h)	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:30 – 9:30					
8:00 – 9:00	Estatística		Processos Aeróbios de Tratamento de Esgoto	Reuso	Estágio em Docência – Profa. Teresa Fundamentos em Tecnologia Ambiental
9:00 – 10:00	Estatística	Metodologia	Processos Aeróbios de Tratamento de Esgoto	Reuso	Estágio em Docência – Profa. Teresa Fundamentos em Tecnologia Ambiental
10:00 – 11:00	Estatística	Metodologia	Processos Aeróbios de Tratamento de Esgoto	Estágio em Docência – Profa. Nájila	Fundamentos em Tecnologia Ambiental
11:00 – 12:00		Metodologia	Processos Aeróbios de Tratamento de Esgoto	Estágio em Docência – Profa. Nájila	Fundamentos em Tecnologia Ambiental
14:00 - 16:00	Tópicos em Gestão e Saneamento Ambiental I – Biotecnologia Ambiental	Tratamento de Água de Abastecimento	Seminários	Elementos de Geotecnia e Hidráulica dos Solos	

		Reaproveitamento de Resíduos Sólidos	Hidrologia Urbana Projetos Especiais em Gestão e Saneamento Ambiental I – Aterros Sanitários		
16:00 – 18:00	Tópicos em Gestão e Saneamento Ambiental I – Biotecnologia Ambiental	Reaproveitamento de Resíduos Sólidos Tratamento de Água de Abastecimento	Hidrologia Urbana Projetos Especiais em Gestão e Saneamento Ambiental I – Aterros Sanitários	Elementos de Geotecnia e Hidráulica dos Solos Tópicos em Gestão e Saneamento Ambiental II	

Disciplinas do 1º Semestre

Metodologia - Profa. Titular Glória Marinho (obrigatória) – todos alunos

Seminários – Profa. Titular Glória Marinho (obrigatória) – todos alunos

Estatística – Prof. Titular Hugo Buarque (obrigatória) – todos alunos

Fundamentos em Tecnologia Ambiental – Prof. Titular Rinaldo Araújo

Elementos de Geotecnia e Hidráulica dos Solos – Profa. Dra. Teresa Farias e Prof. Marcos Porto

Disciplinas do 2º Semestre

Processos Aeróbios de Tratamento de Esgoto - Profa. Titular Glória Marinho (**STA**)

Reaproveitamento de Resíduos - Prof. Titular Adeildo Cabral

Reuso – Profa. Titular Kelly Rodrigues (STA e SMA)

Sistemas de Tratamento de Água – Profa. Titular Adriana Guimarães e Prof. Dr. Maurício Barreto (STA e SMA)

Tópicos em Gestão e Saneamento Ambiental I– Biotecnologia Ambiental – Prof. Dr. Marcus Vinícius Andrade (todos)

Tópicos em Gestão e Saneamento Ambiental II – Prof. Titular Rinaldo Araújo

Hidrologia Urbana – Profa. Dra. Waleska Eloi e Prof. Dra. Teresa Farias (SMA e STA)

Projetos Especiais em Gestão e Saneamento Ambiental I – Aterros Sanitários – Prof. Dr. Gemmelle Santos (GMSR)

Estágio em Docência - Profa. Dra. Teresa Farias

Estágio em Docência - Profa. Titular Nájlila Cabral

OBS.: discentes fiquem à vontade para cursar disciplinas que tenham interesse. A sinalização das linhas é para caso de dúvidas.