# Atribuições

### São atribuições do Técnico em Meio Ambiente:

- Levantar e sistematizar dados, informações e documentos técnicos para subsidiar a realização de estudos socioambientais;
- Contribuir no processo de elaboração de políticas ambientais;
- Elaborar e controlar programas de gerenciamento ambiental e sistemas de gestão ambiental (SGA) e integrada (SGI);
- Aplicar metodologias para minimizar e mitigar impactos ambientais negativos;
- Monitorar parâmetros analíticos de qualidade do ar, água e solo, bem como da poluição sonora e visual;
- Acompanhar auditorias ambientais internas e externas;
- Participar dos procedimentos de regulação e fiscalização ambiental.





# Colégio Técnico da UFRRJ

BR 465 km 8, Seropédica, RJ, s/n

Tel: (21) 2681-4640
E-mail: ctur@ufrrj.br
https://ctur.ufrrj.br/

# **MANUAL**

DO

**ALUNO** 

# MEIO AMBIENT



# Meio Ambiente

# Matriz curricular do curso técnico em Meio Ambiente

### **OBJETIVO**

Ofertar a preparação básica para o trabalho e a cidadania do educando para continuar aprendendo, de modo a ser capaz de se adaptar a novas condições de ocupação ou aperfeiçoamento posteriores possibilitando o prosseguimento de estudos, bem como, formar profissionais-cidadãos empreendedores, competentes, com conhecimentos técnicos, eticamente responsáveis e sintonizados com as questões ambientais e comprometidos com o bem estar da sociedade, que saibam associar teoria à prática, fazendo uso das suas habilidades e atitudes compatíveis com o desenvolvimento sustentável.

### **MODALIDADES**

No Colégio Técnico da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (CTUR), o curso é oferecido em duas modalidades, conforme apresentado no quadro a seguir:

MODALIDADE	DURAÇÃO	CARACTERÍSTICA	
Integrado	3 anos	Ensino Médio no CTUR + Ensino Técnico no CTUR	
Concomitância externa ou subsequente	2 anos	Ensino Médio em outra instituição ou concluído + Ensino Técnico no CTUR	

O Curso Técnico em Meio Ambiente oferece disciplinas que apresentam a temática ambiental sob diversas abordagens teóricas e práticas, que proporcionam uma visão multidisciplinar e instrumentalizam os estudantes para decisões coerentes e adequadas ao melhoramento da qualidade ambiental, ao gerenciamento do meio ambiente e sobre políticas públicas e legislação ambiental. Ao longo da sua formação os discentes terão contato com as seguintes disciplinas:

DISCIPLINAS	Médio + Téc.	Apenas o Téc.	Carga Horária (h)
Ecologia	1º ano	1º ano	70
Estatística Aplicada	1º ano	1º ano	70
Geociências Ambientais	1º ano	1º ano	70
Hidrologia e Bacias Hidrográficas	1º ano	1º ano	70
Informática Básica	1º ano	1º ano	70
Turismo e Meio Ambiente	1º ano	1º ano	70
Educação, Ambiente e Sociedade	2º ano	1º ano	70
Cerenciamento de Resíduos Sólidos	2º ano	2º ano	70
Legislação Ambiental	2º ano	2º ano	70
Metodologia de Projetos	2º ano	1º ano	70
Produção de Mudas em Viveiros	2º ano	1º ano	70
Recuperação de Áreas Degradadas	2º ano	2º ano	70
Avaliação de Impactos Ambientais	3º ano	2º ano	70
Geotecnologias	3º ano	2º ano	105
Planejamento e Gestão Ambiental	3º ano	2º ano	70
Química Ambiental	3º ano	2º ano	105
Saneamento Ambiental	3º ano	2º ano	70
Carga horári	1260		
	100		
Tr			

## **ESTÁGIO SUPERVISIONADO**

Os estudantes também possuem como obrigatoriedade para a conclusão do curso o cumprimento da carga horária de 100h de estágio supervisionado. O Serviço de Integração Escola-Empresa (SIEE) é responsável por sua organização, devendo ser realizado em instituições/empresas conveniadas com a UFRRJ/CTUR.