

FORMULÁRIO N.º 1/2026 - CTMA-CAR/DAE-CAR/DRG/CAR/IFSP

ANEXO I

PROJETO DE BOLSA DE ENSINO

Título do Projeto:	Monitoria para o Curso Técnico em Meio Ambiente
Professor Responsável:	Samara Salamene
Curso a que o projeto está vinculado prioritariamente:	Técnico em Meio Ambiente
Titulação do Professor:	Doutorado em Ciências
Número de bolsistas recomendado:	01
Carga horária semanal de dedicação do bolsista:	20 horas

Resumo:

O presente projeto tem como objetivo selecionar um bolsista de ensino para monitoria dos componentes curriculares do Curso Técnico em Meio Ambiente. O bolsista selecionado irá desenvolver atividades, como: auxiliar os professores na preparação de material para aulas práticas do laboratório de Recursos Naturais; apoiar e acompanhar os demais alunos do curso no estudo dos componentes curriculares; participar de visitas técnicas do curso; contribuir na elaboração de material didático para o Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (Napne); ajudar na organização de eventos acadêmicos realizados no campus. O aluno bolsista desenvolverá todas as atividades fora do horário normal de aulas do curso, a fim de não prejudicar seu desempenho acadêmico.

Duração em meses:	09 meses
-------------------	----------

Rol de disciplinas que o aluno esteja cursando ou tenha cursado com aproveitamento que o habilite a realizar as atividades previstas acima:

Disciplina	Curso
------------	-------

Biologia Aplicada	Técnico em Meio Ambiente
Geoprocessamento Ambiental	Técnico em Meio Ambiente
Química Introdutória	Técnico em Meio Ambiente
Química Básica e Experimental	Técnico em Meio Ambiente
Química Ambiental	Técnico em Meio Ambiente
Estatística Aplicada	Técnico em Meio Ambiente

Público-alvo (beneficiários diretos e indiretos):

Alunos do Curso Técnico em Meio Ambiente (beneficiários diretos); Alunos de Bacharelado em Engenharia Civil (beneficiários indiretos).

Resultados esperados e contribuições para a área:

No decorrer da execução desse projeto, espera-se que o aluno bolsista proporcione um apoio para os demais estudantes durante o curso e adquira experiência em atividades acadêmicas e laboratoriais. Espera-se também que o projeto promova a motivação do aluno para a sua permanência e êxito no curso.

Cronograma de execução (detalhar mês a mês):

Abril: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino.

Maio: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino. Auxílio em atividades da Semana Cultural.

Junho: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino. Auxílio em atividades da semana do Meio Ambiente.

Julho: elaboração de material para o Napne.

Agosto: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino.

Setembro: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino.

Outubro: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino. Auxílio em atividades da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

Novembro: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino.

Dezembro: desenvolvimento de atividades de apoio ao ensino.

Viabilidade:

O projeto é viável quanto à infraestrutura, e todos os recursos estão disponíveis para a sua realização no campus.

Caragatatuba, 06 de março de 2026.

Professor Responsável

Documento assinado eletronicamente.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Samara Salamene**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO , em 06/03/2026 08:45:42.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/03/2026. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1123861

Código de Autenticação: e1c7e619e2

