



RESOLUÇÃO COEPEA/FURG Nº 25, DE 17 DE JANEIRO DE 2023

Dispõe sobre alteração curricular para curricularização da extensão no curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental .

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE- FURG, na qualidade de Presidente do CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO, considerando a Ata de nº 128 deste Conselho, de reunião realizada em 13 de janeiro de 2023, e os Processos: 23116.003017/2022-92 e (SEI) 23116.000636/2023-92,

RESOLVE:

Art.1º Aprovar a alteração curricular relativa a curricularização da extensão no curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental, conforme anexo I.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação.

Danilo Giroldo
Presidente do COEPEA

ANEXO I - ALTERAÇÃO CURRICULAR PARA A CURRICULARIZAÇÃO DO CURSO DE TECNOLOGIA EM TOXICOLOGIA AMBIENTAL
(RESOLUÇÃO COEPEA/FURG Nº 25, DE 17 DE JANEIRO DE 2023)

Data da entrada em vigor da alteração: 2023/1

Criação de novas(s) disciplina(s) descritas com as características a seguir:

Código: A determinar
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso
Lotação: ICB
Duração: Semestral
Caráter: Obrigatória
Localização no QSL: 6º Período
Junta turmas: Não
Utiliza laboratórios: Não
Pré-requisito: Sim. Estatística Aplicada à Toxicologia (15154), Nome da disciplina: Testes Toxicológicos (15153) e Projetos de Trabalho de Conclusão de Curso (15166)
Impeditiva: Não
Sistema de avaliação: I
Ementa: O trabalho de conclusão de curso poderá se constituir de elaboração de projeto de pesquisa, desenvolvimento e/ou tecnológico na área de toxicologia ambiental; desenvolvimento, implementação e/ou aplicação de métodos e técnicas visando avaliar o potencial toxicológico de radiações, partículas e substâncias químicas presentes no ambiente; trabalho de revisão bibliográfica na área de toxicologia ambiental; e, estudos de caso em ecotoxicologia.
Equivalência: Trabalho de Conclusão de Curso (15156)
Carga horária total: 75h

Disciplinas excluídas do curso

Código	Disciplina
15282	Trabalho de Conclusão de Curso

Plano de extinção das disciplinas:

Código	Disciplina	Semestre/Ano
15282	Trabalho de Conclusão de Curso	2/2024

Alteração de sistema de avaliação de disciplina (Sistema I – 2 ou 4 notas parcial e exame final - ou Sistema II – nota final com média 5,0)

Código	Disciplina	Sistema de avaliação atual	Novo sistema de avaliação	Código	Disciplina	Sistema de avaliação atual	Novo sistema de avaliação	Código	Disciplina	Sistema de avaliação atual	Novo sistema de avaliação	Código	Disciplina	Sistema de avaliação atual	Novo sistema de avaliação
06497	Libras I	I	II	06497	Libras I	I	II	06497	Libras I	I	II	06497	Libras I	I	II

EXTENSÃO CURRICULAR

Criação de componentes (disciplinas) com 100% da carga horária de extensão (Art. 5, II):

Código: A determinar
Disciplina: Fundamentos da extensão universitária
Lotação: Instituto de Ciências Biológicas (ICB)
Duração: Semestral
Localização no QSL: 1º Período
Sistema de avaliação: Apto ou Não/apto
Ementa: Histórico da extensão universitária brasileira. Políticas de Extensão Universitária. Diretrizes para a orientação e implementação de ações de extensão. Áreas da Extensão Universitária. Mapeamento de demandas para Extensão Universitária.
Carga horária total: 30h
Carga horária de extensão: 30h

Código: A determinar
Disciplina: Práticas Extensionistas em Toxicologia Ambiental I
Lotação: ICB
Duração: Semestral
Localização no QSL: 2º período
Sistema de avaliação: Apto ou Não/apto
Ementa: Atividades extensionistas que podem estar inseridas nas modalidades de: projetos, programas, cursos, oficinas, eventos e prestação de serviços, envolvendo diretamente as comunidades externas à universidade, levando em consideração a indissociabilidade entre ensino-pesquisa-extensão.
Carga horária total: 60h
Carga horária de extensão: 60h

Código: A determinar
Disciplina: Práticas Extensionistas em Toxicologia Ambiental II
Lotação: ICB
Duração: Semestral
Localização no QSL: 3º período
Sistema de avaliação: Apto ou Não/apto
Ementa: Atividades extensionistas que podem estar inseridas nas modalidades de: projetos, programas, cursos, oficinas, eventos e prestação de serviços, envolvendo diretamente as comunidades externas à universidade, levando em consideração a indissociabilidade entre ensino-pesquisa-extensão.
Carga horária total: 60h
Carga horária de extensão: 60h

Código: A determinar
Disciplina: Práticas Extensionistas em Toxicologia Ambiental III
Lotação: ICB
Duração: Semestral
Localização no QSL: 4º período
Sistema de avaliação: Apto ou Não/apto
Ementa: Atividades extensionistas que podem estar inseridas nas modalidades de: projetos, programas, cursos, oficinas, eventos e prestação de serviços, envolvendo diretamente as comunidades externas à universidade, levando em consideração a indissociabilidade entre ensino-pesquisa-extensão.
Carga horária total: 60h
Carga horária de extensão: 60%

Código: A determinar
Disciplina: Práticas Extensionistas em Toxicologia Ambiental IV
Lotação: ICB
Duração: Semestral
Localização no QSL: 5º período
Sistema de avaliação: Apto ou Não/apto
Ementa: Atividades extensionistas que podem estar inseridas nas modalidades de: projetos, programas, cursos, oficinas, eventos e prestação de serviços, envolvendo diretamente as comunidades externas à universidade, levando em consideração a indissociabilidade entre ensino-pesquisa-extensão.
Carga horária total: 45h
Carga horária de extensão: 45%

ESTABELECIMENTO DO PLANO DE EXTINÇÃO

em vigor em 2023/1, afetando somente os discentes ingressantes no curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental a partir de 2023/1. Os estudantes ingressantes até 2022 permanecerão em seus respectivos QSLs, caso não tenham reprovação. Se esses estudantes tiverem reprovação serão migrados para o QSL novo. Os alunos padrão de 2022/1 estarão no último semestre do curso quando o antigo QSL será extinto.

QUADRO RESUMO DE CARGA HORÁRIA

Requisitos	Carga horária atual	Nova carga horária
Disciplinas obrigatórias	1965h	2370
Disciplinas Optativas	150h	60h
Atividades Complementares	150h	60h
CH de Estágio Obrigatório	225h	225h
Carga Horária total do curso	2490h	2490h
CH de Extensão Curricular	-	255h
CH EaD	-	-



Documento assinado eletronicamente por **Danilo Giroldo, Reitor**, em 19/01/2023, às 14:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0005365** e o código CRC **87628121**.