

FREDERICO KEIZO ODAN [Alterar vínculo](#)

Semestre atual: 2025.2

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL - NS (11.55.03)

PORTAL DO DOCENTE > PLANO INDIVIDUAL DO DOCENTE

PLANO INDIVIDUAL DOCENTE

PERÍODO DE REFERÊNCIA: 2025.1

DOCENTE: WAGNER GUADAGNIN MORAVIA

MATRÍCULA: 1533005

LOTAÇÃO: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL - NS

I - ENSINO

ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente
2025 .0	1MAMB.52	SANEAMENTO AMBIENTAL I - ÁGUA E ESGOTO -T02	TÉCNICO INTEGRADO	80h	40.0h
2025 .0	1TSA1AE	SANEAMENTO AMBIENTAL I - ÁGUA E ESGOTO -T01	TÉCNICO INTEGRADO	72h	36.0h
2025 .1	DEAM.022	TRATAMENTO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS -T01	GRADUAÇÃO	60h	50.0h
2025 .1	GT00EAS030.1	TÓPICOS ESPECIAIS EM TRATABILIDADE DE LIXIVIADO DE ATERRO SANITÁRIO - T01	GRADUAÇÃO	30h	25.0h
2025 .1	PPGTPP010	PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS -T01	PÓS-GRADUAÇÃO	45h	30.0h

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 181h

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATIVIDADES DE DOCÊNCIA

ATIVIDADE DE DOCÊNCIA: 181,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 3,0 h - 0 orientação(ões) encontrada(s)

ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - 0 orientação(ões) encontrada(s)

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 425h

II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	2 projetos ativo(s).	60%	249,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 ações ativa(s).	30%	124,5 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		10%	41,5 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do Conselho Especializado pertinente		0%	0,0 h

OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS

Pesquisa e produção técnica científica

Coordenação de Projeto de Pesquisa com captação de recursos  
OBS: FAPEMIG APQ-00575-22 (Vigência: 09/2022 a 09/2025)

Coordenação de projeto de pesquisa sem captação de recursos  
OBS: Análise técnico-econômica do uso de membranas regeneradas empregadas no tratamento de lixiviado de aterro sanitário. Vigência: até 28/02/26

Participação em Projeto de Pesquisa com captação de recursos  
OBS: FAPEMIG APQ-00619-23 (Vigência: 11/2023 a 11/2026) FAPEMIG RED-00107-23 (Vigência: 12/2023 a 12/2026)

Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES  
OBS: <https://doi.org/10.1016/j.seppur.2024.128430>

Revisão de artigo para periódico internacional  
OBS: Water Practice and Technology - WPT-D-24-00499R1 Separation and Purification Technology - SEPPUR-D-25-00612 Separation and Purification Technology - SEPPUR-D-25-00612R1

Extensão ou outras atividades técnicas

Administração

Membro Suplente de Colegiado de Curso  
OBS: Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária Curso Técnico em Meio Ambiente

OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE

Descrição atividade

840 (CH do regime de trabalho) - 425 (CH dedicada ao ensino) = 415h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES

QUADRO RESUMO

I - Carga horária total de ensino:	425 h
Carga horária de ensino:	181h
Carga horária de orientações de atividades:	0h

Carga horária de orientações e docência:	244h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>415h</b>
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	249h
Extensão e outras atividades:	124,5h
Funções administrativas:	41,5h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>840h</b>

COMENTÁRIOS

Caso deseje enviar algum comentário/observação para o docente desse PID informe abaixo.

Aprovado conforme deliberação da 2ª Assembleia Ordinária do DCTA, realizada no dia 23/05/2025

(500 caracteres/0 digitados )

Homologar

Retornar para alterações

Cancelar