

PORTAL DO DOCENTE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO

PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO

PERÍODO DE REFERÊNCIA: 2024.1

DOCENTE: BRUNO KENJI NISHITANI EGAMI

MATRÍCULA: 2874565

LOTAÇÃO: DIRETORIA DE ENSINO (FARROUPILHA)

I - ENSINO

ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2024 .1	FAR-DTE201	DESENHO TÉCNICO I - T01	GRADUAÇÃO	66h	66h	3.3h
2024 .1	FAR-DTE801	DESENHO TÉCNICO I - T01	GRADUAÇÃO	33h	33h	1.65h
2024 .1	FAR-SMA001	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA NO TRABALHO -T01	TÉCNICO	30h	30h	1.67h
2024 .1	FAR-SMA001	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA NO TRABALHO -T02	TÉCNICO	30h	30h	1.67h
2024 .0	FAR-MET601	METROLOGIA E DESENHO TÉCNICO - T01	TÉCNICO INTEGRADO	100h	100h	2.5h
2024 .0	FAR-PJ1304	PROJETO INTEGRADOR -T01	TÉCNICO INTEGRADO	100h	66h	1.65h

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 12,4h

* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS

PREPARAÇÃO, ORGANIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E APOIO AO ENSINO: 10,0 h
 ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 6,0 h
 ORIENTAÇÕES DO TÉCNICO: 0,0 h - 0 orientação(ões) encontrada(s)
 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)
 AULAS EM CURSOS FIC: 0,0 h
 REUNIÕES PEDAGÓGICAS: 2,0 h
 CURSO(S) EM OUTRO(S) SISTEMA(S) ACADÊMICO(S): 5,4 h

CURSO(S) EM OUTRO(S) SISTEMA(S) ACADÊMICO(S) SELECIONADOS

Curso / turma registrada no SIA

OBS: - Projeto Mecânico (Engenharia Mecânica) - 2,1 horas - Higiene e Segurança do Trabalho - 3,3 - Orientação de TCC2 do aluno Gustavo Pietroski (Eng^a de Controle e Automação)

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 38,8h

II - ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO, DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Atividade	Dados	CH Semanal
ATIVIDADES DE ENSINO	1 projetos de ensino ativo(s).	0,6 h
ATIVIDADES DE PESQUISA	0 projetos ativo(s).	0,0 h
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	0 ações ativa(s).	0,0 h
ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL	ASSESSOR	0,6 h
ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO		0,0 h

OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS

ATIVIDADES DE ENSINO

Outra(s) atividade(s) de ensino

OBS: NEAD - Port. nº 97/23 NDE do curso de Tecnol. em Fab. Mecânica - Port. nº 29/23 NDE do curso de Engª Mecânica - Port. nº 78/23 NDE do curso de Engª de Controle e Aut. - Port. nº 38/24

Administração

Participação em comissões permanentes

OBS: Comissão de Acompanhamento e Avaliação da Política de Ações Afirmativas do IFRS - Portaria 90/2018

Participação em comissões temporárias e/ou grupos de trabalho

OBS: Grupo de Trabalho Acessibilidade Física do IFRS - Portaria 473/22

OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE

Descrição atividade

40 (CH do regime de trabalho) - 38,8 (CH dedicada ao ensino) = 1,2h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES

OBSERVAÇÕES GERAIS

O atendimento aos alunos será realizado nos seguintes horários: Segunda-feira (Remoto): 19:00 às 20:00; Terça-feira (Presencial): 18:00 às 19:00; Quarta-feira (Remoto): 13:00 às 16:00; Sexta-feira (Presencial): 15:10 às 16:10. - Orientação de TCC2 do aluno Gustavo Pietroski (Engª de Controle e Automação) - Orientação de Estágio do aluno Moyses Panno (Engª Mecânica)

QUADRO RESUMO

I - Carga horária total de ensino:	38,8 h
Carga horária de ensino:	12,4h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	21h
Carga horária de cursos em outros sistemas acadêmicos:	5,4h
II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:	1,2h
Atividades de ensino:	0,6h
Atividades de pesquisa:	0h
Atividades de extensão:	0h
Atividades de gestão e representação institucional:	0,6h
Atividades de capacitação:	0h
Carga horária total informada:	40h

[Portal do Docente](#)