



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS JOINVILLE**

**NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE**

**NDE DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA – CAMPUS JOINVILLE**

**ATA DA 28ª REUNIÃO – 08/05/2024**

Aos oito do mês de maio de dois mil e vinte e quatro, às quinze horas e trinta minutos, na sala 522 do Câmpus Joinville, reuniu-se o NDE do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Câmpus Joinville, sob a coordenação do Prof. Charles Sóstenes Assunção. Estavam presentes os seguintes membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE): Anael Preman Krelling, Eduardo Makoto Suzuki; Ivandro Bonetti, Julio Cesar Tomio. A reunião iniciou-se com o presidente no NDE cumprimentando os presentes, passando em seguida à pauta. **1) Organização das disciplinas de extensão:** em atendimento à ação 2b registrada na ata da reunião anterior do NDE, o Prof. Charles reportou a respeito da reunião realizada com a DEPE e com os demais coordenadores de cursos superiores do câmpus sobre a realização das atividades de extensão de forma curricularizada. O Prof. Charles apresentou a estrutura que vigora atualmente no curso de Enfermagem que consiste de grupos de temas fixos, conforme ANEXO. O Prof. Charles propôs que fosse definida uma estrutura semelhante no curso de Engenharia Mecânica para que as unidades curriculares de extensão não ficassem sem ter uma área responsável por elas. Após discussão entre os presentes, a estrutura apresentada na Tabela 1 foi definida. O Prof. Charles apresentará esta estrutura na reunião da área mecânica para apreciação dos demais colegas e depois a submeterá à aprovação do colegiado do curso. Não havendo mais nada a ser tratado, o Prof. Charles declarou encerrada a reunião às 16h20min. Após lavrada, lida e aprovada a presente ata, segue assinada pelas partes.

Tabela 1 - Estrutura das unidades curriculares de extensão

Unidade curricular	Fase	Área	Disciplinas de suporte
Atividades de Extensão I	5º	Geral	CTS, MPE, COE, ESU, SST, QGE, FIS, CAL, ESP, MTD
Atividades de Extensão II	6º	Projetos	DES, EDI, MSO I, MSO II, EMA I, PRI I
Atividades de Extensão III	7º	Materiais	QGE, CTM, TTT
Atividades de Extensão IV	8º	Fabricação	USI, CNC, GQL, MTD, PRI II, SOL
Atividades de Extensão V	9º	Termofluidos	TMD, MFL, TCL, MFR, VRC, MQT, AHP
Atividades de Extensão VI	10º	Coordenação	EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS

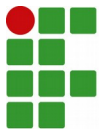


**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA  
CAMPUS JOINVILLE**

**Lista de presença da reunião do NDE realizada em 08/05/2024**

<b>Nome</b>	<b>Assinatura</b>
Anael Preman Krelling	
Charles Sóstenes Assunção	
Eduardo Makoto Suzuki	
Evandro Rodrigo Dário	Ausente por licença capacitação
Ivandro Bonetti	
Julio Cesar Tomio	
Leonidas Cayo Mamani Gilapa	Ausência justificada

**Composição do NDE conforme Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 131/2024**



**INSTITUTO FEDERAL**  
Santa Catarina

Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
**INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA**

**BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA**  
**CAMPUS JOINVILLE – IFSC**

**ANEXO**

