

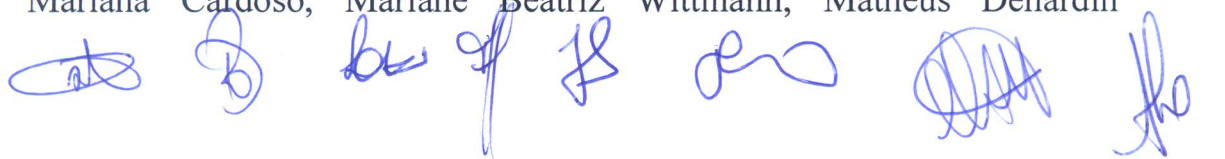
1 Universidade Federal de Santa Maria

2 Centro de Tecnologia

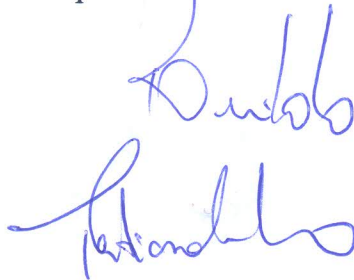
3 **Curso de Engenharia Civil**



4 **ATA nº. 004/2015 – Colegiado do Curso de Engenharia Civil:**

5 Aos treze dias do mês de agosto, do ano de dois mil e quinze, às quatorze
6 horas e trinta minutos, tendo como local a sala de número duzentos e
7 cinquenta e nove, anexo "A", do prédio do Centro de Tecnologia, reuniu-
8 se o Colegiado do Curso de Engenharia Civil, em reunião extraordinária
9 sob a presidência da Profª Larissa Degliuomini Kirchhof, Coordenadora
10 do Curso, com a presença dos seguintes conselheiros: Profª Tatiana
11 Cureau Cervo, Coordenadora Substitua do Curso, Profº Talles Augusto
12 Araujo, do Departamento de Transportes, Profª Débora Missio Bayer, do
13 Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental, Profº Marcos
14 Alberto Óss Vaghetti, do Departamento de Estruturas e Construção Civil,
15 Profª Ana Laura Felkl Cassiminho, do Departamento de Expressão
16 Gráfica, Profª Fátima Squizani, do Departamento de Química e
17 Acadêmico Ronildo Francisco da Silva Rodrigues, representante
18 estudantil. A Senhora Presidente deu por **ABERTA A SESSÃO**. Passou-
19 se ao item **ORDEM DO DIA**, conforme pauta prevista na convocação:
20 **1) Análise da solicitação de "vínculo entre ITEP Jr. e a coordenação**
21 **do curso de Engenharia Civil". 2) Análise das solicitações de Quebra**
22 **de Pré-Requisitos, relativas ao segundo semestre/2015. 3) Assuntos**
23 **Gerais.** Após análise da pauta, os conselheiros presentes deliberaram o
24 que segue. Quanto ao item 1) Após discussão, foi aprovada por
25 unanimidade a solicitação de "vínculo entre ITEP Jr. e a coordenação do
26 curso de Engenharia Civil", conforme cópia de documentação anexada
27 nessa Ata. 2) A análise dos pedidos de Quebra de Pré-Requisitos, por
28 decisão unânime dos presentes, foi efetivada através de duplas de
29 componentes do Colegiado presentes na reunião, sendo que as
30 solicitações foram distribuídas proporcionalmente ao número total
31 protocolado e ao número de membros presentes. Foram deferidas as
32 solicitações dos Acadêmicos: Allan Cristian Klein, Artur Cortes da Rosa,
33 Bibiana Noschang da Silva, Daniela Lopes Andreazza, David Luersen
34 Moreira, Eduardo Schneider, Eliseu Mezzomo da Silva, Fabio Pivetta
35 Raymundo, Fabricio Corrieri Bizonin, Felipe Peranzoni Parcianello,
36 Felipe Pereira Onófrio, Felipe Schwert Gutierrez (parcialmente para a
37 disciplina HIDRÁULICA "B"), Geisiane Kessler Burmann, Gustavo
38 Juliani Toso, Igor José Binsfeld, Jacques Allan Ottobelli Lemos, Julia
39 Rücher Brust, Larissa Vasconcellos Da Cas, Lucas Cipolatto Nogueira,
40 Mariana Cardoso, Mariane Beatriz Wittmann, Matheus Denardin



41 Trevisan, Matheus Machado Sassi, Maurício José Both Bolzan, Melissa
42 Schmidt, Paulo Henrique Kaus, Pedro Girondi Lopes, Pierre D'Agostini
43 Tebaldi, Rafael Henrique Goettems, Ricardo Busanello Junior
44 (parcialmente para as disciplinas MATERIAIS PARA
45 INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES e OBRAS DE TERRA "A"),
46 Tairine Rodrigues Sanguebuche, Ticiania dos Santos de Souza, Valdoir
47 dos Santos Silva Filho, Wagner de Carvalho Pereira e William Tibulo
48 Neves. Por outro lado foram indeferidas as solicitações dos acadêmicos:
49 Alisson Jorge Alves Nunes, Bethania Machado Correa, Caroline
50 Jiucoski, Luciano Vargas Vaz, Marcello da Silva Ferrão, Marina
51 Casarin Pase, Mireille Martins de Quadros Olmos e Veruska Samara
52 Gomes de Carvalho. 3) Assuntos Gerais: Por consenso, decidiu-se
53 encaminhar sugestão ao Departamento de Estruturas e Construção Civil,
54 para revisar o pré-requisito da disciplina PONTES, retirando
55 CONCRETO ARMADO "B" e incluindo TEORIA DAS ESTRUTURAS
56 "B". Também, por consenso, sugeriu-se que seja convocada uma reunião
57 do Colegiado, para tratar e reavaliar os critérios para a quebra de pré-
58 requisitos do Curso. Não existindo mais assuntos a tratar, a Presidente
59 agradeceu a presença dos membros do colegiado e encerrou a presente
60 reunião. Nada mais havendo a registrar, eu, Antonio Severiano do
61 Amaral Leal, Secretário Administrativo do Curso de Engenharia Civil,
62 lavrei a presente ATA, que vai assinada por mim, pela Presidente e
63 demais membros presentes.



Marina Casarin Pase
Talles Augusto Drayse

DeB Payne

Alisson



Santa Maria, 26 de junho de 2015

OFÍCIO

À coordenadora do curso de Engenharia Civil

A ITEP Jr. (Inovações Tecnológicas em Engenharia de Processos Júnior) é uma empresa júnior do Centro de Tecnologia da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM). No meio acadêmico, a mesma se encaixa como projeto de extensão, uma vez que presta serviços de consultoria empresarial. A empresa é aberta a alunos devidamente matriculados nos cursos de Engenharia do CT e Arquitetura e Urbanismo, escolhidos em processo seletivo.

Através deste documento, oficializa-se o vínculo entre a ITEP Jr. e a coordenação do curso de Engenharia Civil, por prazo indeterminado, sendo que ambos os lados envolvidos podem rescindi-lo a qualquer momento. O vínculo consiste em a ITEP Jr. propiciar oportunidades aos acadêmicos do curso vinculado, para que os mesmos possam participar de um projeto de extensão e aprimorar os conhecimentos adquiridos no meio acadêmico. Em contrapartida, a coordenação fica à disposição para divulgação e apoio às atividades propostas pela ITEP Jr., quando se fizer necessário e for de acordo com ambas as partes.

Larissa Kirchof
Coordenadora do curso

Mario Culau Neto
Presidente da ITEP Jr.

DECLARAÇÃO

Eu, Alberto Souza Schmidt, SIAPE 382227, como professor do Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas - DPS e atual professor responsável pelo projeto ITEP Jr., declaro para os devidos fins que a Empresa Júnior Inovações Tecnológicas em Engenharia de Processos Júnior está apta a receber apoio de toda e qualquer coordenação dos cursos relacionados ao Centro de Tecnologia.

Santa Maria, 03 de junho de 2015.



Prof. Alberto Souza Schmidt
Chefe Subst. Depto. Eng de Produção e Sistemas
Centro de Tecnologia/UFSM