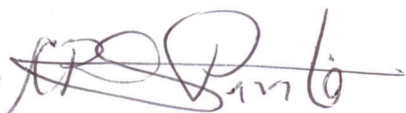



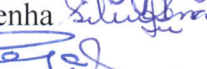








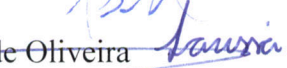








ATA Nº 16
REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO SUPERIOR
UFSC – CAMPUS JOINVILLE
Dia 12.08.2015

1 Aos doze dias do mês de agosto de dois mil e quinze, com início às 08:00 horas, na sala 102
2 do Bloco E do Campus da Universidade Federal de Santa Catarina, em Joinville-SC,
3 reuniram-se os membros do Conselho Superior do Campus da UFSC-Joinville, sob a
4 coordenação de sua Presidente, Cátia Regina Silva de Carvalho Pinto, convocados
5 ordinariamente, para apreciar o Relatório do Conselheiro Mauricio de Campos Porath sobre a
6 alteração dos PPCs. Abrindo a reunião a Presidente submeteu a Ordem do Dia à apreciação
7 dos presentes, momento em que o Conselheiro Rogélio Luetke solicitou que fosse incluído
8 como primeiro ponto de pauta, a apreciação de relatórios de progressão funcional de docentes
9 na pauta. Acolhida a solicitação, a Presidente pediu que fosse incluído um terceiro item,
10 “Informes”. Submetidas à apreciação, as alterações foram aprovadas e a Presidente passou
11 imediatamente a ler os relatos dos estágios probatórios de Adriano Verdério(
12 23080.060552/2013-52), Cirilo Seppi Bresolin(23080.060854/2013-21), Giovanni
13 Gracioli(23080.060756/2013-93), Kleber Vieira de Paiva(23080.060550/2013-63), Maurício
14 de Campos Porath(23080.039199/2013-41), Ricardo Aurélio Quinhões
15 Pinto(23080.044658/2013-17), Talita Sauter Possamai(23080.070644/2014-21), Vinicius
16 Malatesta(23080.070678/2014-16), Wagner Maurício Pachekoski(23080.070670/2014-50),
17 Wyllian Bezerra da Silva(23080.070673/2014-93) que, submetidos à aprovação, um a um,
18 foram aprovados unanimemente. Em seguida solicitou ao Relator do segundo ponto da Ordem
19 do Dia, que apresentasse seu Relato. O mesmo concedeu um aparte ao Presidente da
20 Comissão de revisão dos PPCs, Professor Cirilo Seppi Bresolin que lembrou que o trabalho
21 que estava sendo relatado havia permitido a melhoria dos curriculuns dos cursos que os
22 deixavam mais específicos e que a redução da carga horária de aula dos professores não foi
23 possível passando este a ser um objetivo subsidiário. Solicitando a palavra, a Conselheira
24 Elisete Santos da Silva Zagheni lembrou da importância de se dar a cara para os cursos, o que
25 foi conseguido com o novo PPC e a importância também, de que ele seja implementado
26 além da 1ª fase;por exemplo, disse ela, começar a partir da 3ª fase, havendo equivalências
27 devidas das disciplinas. O Conselheiro Relator a respondeu afirmando que poderiam ser
28 vistos caso a caso, desde que não haja impacto de carga horária para o Centro. Na
29 continuação o Conselheiro Xisto Lucas Travassos Junior disse que a Comissão deve ter
30 caráter permanente na perspectiva de que pense continuamente nas reformulações que possam
31 ser adequadas, com o que concordou o Conselheiro Yessid Ernesto Asaff Mendoza ,
32 ressaltando que em um ou dois anos possivelmente será sentida a necessidade de rever o que
33 está sendo aprovado hoje. A partir de então o Conselheiro Relator Mauricio de Campos
34 Porath apresentou seu relatório e antes de ser votado, o Conselheiro Xisto Lucas Travassos
35 Junior, apresentou uma proposta de que o mesmo fosse votado naquele momento mas que
36 seus dispositivos fossem encaminhados somente após ser definido o número de departamentos
37 que existirão no Centro. Então, em regime de votação, a Presidente submeteu à votação do
38 Relato que obteve a anuência de 100% dos presentes e o encaminhamento do Conselheiro
39 Xisto Lucas obteve a aprovação de 11 dos Conselheiros presentes. Esgotado este ponto de
40 pauta, a Presidente passou para os Informes, comunicando que ela e os demais diretores
41 haviam colocado seus cargos à disposição da Reitora, uma vez que já havia sido criado
42 efetivamente o Centro de Joinville e que eles haviam sido nomeados para dirigirem o
43 Campus, até 25 de dezembro de 2016. Pedindo a palavra o Conselheiro Breno Salgado Barra,
44 disse que achava natural que esta direção, mesmo que com outro formato, devesse permanecer
45 visto que foi legítima e democraticamente eleita, no que corroborou a posição do Conselheiro

ATA Nº 16
REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO SUPERIOR
UFSC – CAMPUS JOINVILLE
Dia 12.08.2015

46 Rogélio Luetke que também se manifestou. Sentindo-se desconfortável para discutir o
47 assunto, a Presidente do Conselho passou a condução dos trabalhos ao decano, Conselheiro
48 Luís Orlando Emerich dos Santos que, submeteu a proposta dos dois Conselheiros, tendo
49 merecido aprovação unânime. Não havendo mais nada a tratar, a Presidente encerrou a
50 reunião e eu, Amarilis Laurenti, lavrei a presente Ata que vai por mim assinada e pelos
51 demais presentes.

52 Profª Drª Cátia Regina Silva de Carvalho Pinto 
53 Profº Dr. Juan Pablo de Lima Costa Salazar
54 Profª Dra. Elisete Santos da Silva Zagheni 
55 Profº Dr. Mauricio de Campos Porath 
56 Profª Drª Carolina Brandão Pereira de Souza 
57 Profª Drª Silvia Lopes de Sena Tagliapietra 
58 Profº Dr. Diego Santos Greff 
59 Profº Dr. Yesid Ernesto Asaff Mendoza 
60 Profº Dr. Luis Orlando Emerich dos Santos 
61 Profº Dr. Breno Salgado Barra 
62 Profº Dr. Thiago Pontim Tancredi 
63 Profº Dr. Rafael de Camargo Catapan 
64 Profº Dr. Xisto Lucas Travassos Junior 
65 Profª Dra. Renata Cavion 
66 Profº Dr. Carlos Maurício Sacchelli 
67 Profº Dr. Cirilo Seppi Bresolin (convidado) 
68 Profº Dr. Luciano Senff (convidado) 
69 Rep. dos TAE – Larissa Loise Nunes de Oliveira 
70 Rep. dos TAE – Rogélio Luetke 
71 Rep. dos TAE – Cristiane da Silva Barbado 
72 Amarilis Laurenti – Secretária do Conselho 

Parecer

Assunto: Revisão dos projetos pedagógicos dos cursos de graduação do Campus Joinville

Solicitante: Colegiados dos cursos de graduação

Relator: Maurício de Campos Porath

1. Solicitação

Os colegiados dos cursos de graduação do Campus Joinville solicitam apreciação pelo Conselho da Unidade dos novos Projetos Pedagógicos de Curso – PPC.

2. Análise

Os PPC dos cursos de graduação do Campus Joinville foram revisados pelos Núcleos Docentes Estruturantes – NDE dos cursos entre os meses de maio de 2014 e julho de 2015. Questões transversais aos cursos foram tratadas em uma comissão específica com representantes de todos os cursos. Dentre os objetivos principais das revisões estão:

- reduzir da carga horaria em sala de aula dos alunos e a demanda por docentes através da concessão de créditos para atividades complementares;
- adiantar o contato dos alunos com as áreas específicas, através da oferta de disciplinas profissionalizantes nos primeiros semestres do curso;
- regular os itinerários curriculares dos alunos através da introdução de pré-requisitos obrigatórios;

Além disso, o curso de Engenharia Civil de Infraestrutura optou por adequar o currículo às exigências do CREA para viabilizar a habilitação de seus alunos na área de Engenharia Civil. O Bacharelado Interdisciplinar em Mobilidade propõe em sua revisão de projeto pedagógico a alteração do nome do curso para Bacharelado em Ciência e Tecnologia, nome praticado em outras instituições que ofertam cursos semelhantes.

Todos os PPC foram propostos pelos NDE e aprovados pelos colegiados dos cursos. Os novos PPC devem, por isso, ser analisados pelo Conselho da Unidade não tanto em relação às estruturas curriculares, mas principalmente sob a óptica da necessidade de recursos humanos e de infraestrutura. Essa análise será apresentada a seguir.



Carga horária média por docente

Estima-se que a carga-horária média de ensino de graduação dos docentes que não estão em cargos de coordenação ou chefia e não são bolsistas de produtividade será da ordem de **11 horas-aula**. Para essa estimativa assume-se as seguintes premissas:

- 101 docentes efetivos em exercício
- 1 professor substituto assumindo 16 horas-aula
- 3 docentes efetivos em cargos de chefia sem aulas (diretor, vice-diretor e chefe de departamento)
- 10 docentes efetivos em cargos de coordenação de curso assumindo 6 horas-aula
- 1 docente efetivo em cargo de presidência da Câmara de Pesquisa e Extensão assumindo 8 horas-aula
- 6 docentes efetivos bolsistas de produtividade assumindo 8 horas-aula

Número de disciplinas e grau de compartilhamento

O Campus Joinville oferta atualmente um catálogo de **178** disciplinas, todas obrigatórias. Dessas, **28** são compartilhadas por todos os cursos e **62** são compartilhadas por pelo menos dois cursos.

Com a introdução dos novos PPC, o Campus Joinville passará a ofertar um catálogo de **237** disciplinas, dessas **191** obrigatórias e **46** optativas ou eletivas. Do total, apenas **17** serão compartilhadas por todos os cursos e **54** serão compartilhadas por pelo menos dois cursos.

Verifica-se, portanto, que há um aumento significativo do número de disciplinas e uma redução do grau de compartilhamento. O maior número de disciplinas poderá ter um impacto negativo no esforço de gestão acadêmica, por exemplo, no processo de alocação de professores e planejamento de horários.

Observa-se, ainda, que as disciplinas compartilhadas listadas abaixo não foram alocadas na mesma fase em todos os cursos que tem essas disciplinas em seus currículos, o que representa uma restrição importante no processo de definição dos horários de aulas.

- Programação I
- Ciência Tecnologia e Sociedade
- Química Tecnológica
- Avaliação de Impactos Ambientais
- Estatística e Probabilidade
- Desenho e Modelagem Geométrica
- Metrologia
- Física III
- Metodologia de Projeto de Produto
- Fenômenos de Transporte
- Engenharia Econômica
- Mecânica dos Sólidos I

- B. Os docentes do campus deverão assumir a carga administrativa adicional decorrente da introdução das atividades complementares, já que não há previsão de contratação de Servidor Técnico-Administrativo para essa finalidade.
- C. As novas grades curriculares deverão ser implantadas semestre-a-semester evitando-se a oferta simultânea de disciplinas da grade atual e da grade nova.
- D. O aumento do número de disciplinas e a redução do grau de compartilhamento representam um aumento na complexidade da gestão acadêmica do campus, podendo ocasionar aumento da carga administrativa dos coordenadores de curso e demais gestores acadêmicos.
- E. A redução do grau de compartilhamento também pode ter impacto no processo de definição de horários, podendo não ser mais possível atender a restrições de horários de professores nem concentrar os horários dos alunos em um turno.

Joinville, agosto de 2015



Maurício de Campos Porath

Anexo 2: Catálogo de disciplinas com os novos PPC

Código	Denominação	Teo	Pra	Respacial	Tomotiva	rovária	val	catrônica	maestrutura	portes	Tr	mero de cursos	nestral/anual	mas Teóricas	mas Práticas	ditos totais	
1	5001 Cálculo Diferencial e Integral I	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	4	8	24	
2	5005 Geometria Analítica	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	4	7	22	
3	5003 Representação Gráfica	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	3	6	12	
4	5629 Programação I	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	8	1	3	6	18	
5	5038 Ciência Tecnologia e Sociedade	2	0		1	1	2	9	1	2	1	7	1	1	1	2	
6	5006 Química Tecnológica	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	8	1	3	6	18	
7	5032 Avaliação de Impactos Ambientais	2	0	9	5		6	7				4	5	1	1	2	
8	5037 Comunicação e Expressão	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	2	1	4	
9	5002 Física I	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	4	7	22	
10	5029 Cálculo Diferencial e Integral II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	1	4	6	20	
11	5007 Álgebra Linear	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	1	3	5	16	
12	5039 Física II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	1	3	5	16	
13	5012 Desenho e Modelagem Geométrica	1	2	2	2	2	2	5				5	1	0	3	6	
14	5010 Estatística e Probabilidade	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	8	1	3	5	16	
15	5022 Ciência dos Materiais	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	7	1	3	5	16	
16	5630 Programação II	2	1					2		2	2	3	1	0	2	2	
17	5030 Cálculo Vetorial	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	8	1	3	5	16	
18	5016 Cálculo Numérico	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	8	1	3	5	16	
19	5017 Mecânica dos Fluidos	2	2	4	4	4	4					4	1	2	3	10	
20	5031 Física III	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	8	1	3	5	16	
21	5011 Estática	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	8	1	3	5	16	
22	5631 Programação III	2	1					3		3	3	3	1	0	2	2	
23	5014 Séries e Equações Diferenciais	2	2	4	4	4	4	4	4		4	7	1	3	5	16	
24	5026 Ergonomia e Segurança	2	0		6							4	2	1	1	2	
25	5033 Metrologia	2	1	4	5	5	5					5	5	1	2	4	8
26	5027 Metodologia de Projeto de Produto	3	0		6	5				7		3	1	3	5	9	
27	5961 Engenharia Econômica	3	0	9	8	9	9	8	8	6	5	8	1	1	1	3	
28	5040 Fenômenos de Transporte	2	2					5	4	4		3	1	2	3	10	
29	5009 Termodinâmica	2	2	3	3	3	3					4	1	2	3	10	
30	5015 Dinâmica	2	1	4	4	4	4	4	4			6	1	2	3	7	
31	5021 Mecânica dos Sólidos I	2	2	4	4	4	4	5	4	4		7	1	3	5	16	
32	5034 Planejamento de Trabalho de Conclusão de Curso	2	0	9	8	8	8	8	8	9		7	1	2	1	4	
33	5103 Transferência de Calor I	4	0	5	5	5	5					4	1	1	2	4	
34	5643 Eletricidade Aplicada	2	0				5			5		2	1	1	1	2	
35	5108 Circuitos Elétricos	2	2	5	4	5		4				4	1	2	4	12	
36	5104 Mecânica dos Sólidos II	2	2	5	5	5	5					4	1	1	2	6	
37	5024 Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	2	2	5	6	8		9				4	1	1	1	4	
38	5107 Manutenção e Confiabilidade	2	0	4								1	1	1	1	2	
39	5352 Mecânica da Fratura	2	0		6							1	1	1	1	2	
40	5115 Vibrações	2	2	6	6	6	6					4	1	2	2	8	
41	5102 Processos de Fabricação	2	2	7	5	4	4					4	1	1	1	4	
42	5404 Transferência de Calor II	3	0	6								1	1	1	1	3	
43	5409 Fundamentos de Combustão	3	0	7	6							2	1	1	1	3	
44	5105 Mecanismos	2	0	5	5	5		6				4	1	1	1	2	
45	5116 Eletrônica Analógica	2	2	6		6		5				3	1	1	2	6	
46	5106 Máquinas de Fluxo e Propulsão	3	1				5					1	1	1	1	4	
47	5605 Eletrônica de Potência	2	2					7				1	1	1	1	4	
48	5110 Elementos de Máquinas	2	2	6	7	6	6					4	1	1	1	4	
49	5502 Processos de Soldagem	2	2		8	6						2	1	1	3	8	
50	5706 Processos de Soldagem	2	2				7					1	1	1	3	8	
51	5640 Sinais e Sistemas	4	0		5			5				2	1	1	1	4	
52	5641 Sistemas de Controle	3	1					6				1	1	1	1	4	
53	5611 Acionamentos Elétricos	2	2					8				1	1	1	1	4	
54	5627 Sistemas Motrizes I	2	2					6				1	1	1	1	4	
55	5609 Sistemas de Comunicação	2	2			7		6				2	1	1	1	4	
56	5320 Empreendedorismo e Inovação	2	0		9					7	6	3	1	1	1	2	
57	5113 Modelagem de Sistemas	2	2					4		5	5	3	1	1	1	4	
58	5111 Introdução ao Controle	2	2			7						1	1	1	1	4	
59	5926 Engenharia de Tráfego I	2	0						5	6		2	1	1	1	2	
60	5109 Gestão e Organização	4	0	9	7	7	5	9	3	5	5	8	1	1	1	4	

147	5683	Introdução à Engenharia Mecatrônica	2	0					1				1	1	1	1	2
148	5626	Circuitos Digitais	2	2	7				2				2	1	1	1	4
149	5642	Microcontroladores	2	1					4				1	1	1	1	3
150	5636	Projeto Integrador I	0	2					6				1	1	1	1	2
151	5632	Sistemas Operacionais	2	1					5				1	1	1	1	3
152	5628	Máquinas Elétricas	3	0					7				1	1	1	1	3
153	5617	Sistemas Inteligentes	2	2					7				1	1	1	1	4
154	5637	Projeto Integrador II	0	2					8				1	1	1	1	2
155	5607	Processamento Digital de Sinais	2	1					6				1	1	1	1	3
156	5633	Sistemas de Tempo Real	2	1					6				1	1	1	1	3
157	5604	Instrumentação	2	2					7				1	1	1	1	4
158	5615	Robótica e Sistemas Mecatrônicos	2	2					8				1	1	1	1	4
159	5635	Informática Industrial	2	1					8				1	1	1	1	3
160	5638	Dispositivos Lógicos Programáveis	2	1					8				1	1	1	1	3
161	5634	Redes de Comunicação de Dados	2	2					7				1	1	1	1	4
162	5602	Controle Digital	3	0					7				1	1	1	1	3
163	5671	Tópicos em Sistemas Embarcados I	3	0									0	0,5	1	1	1,5
164	5672	Tópicos em Sistemas Embarcados II	3	0									0	0,5	1	1	1,5
165	5673	Tópicos em Eletrônica de Potência I	2	0									0	0,5	1	1	1
166	5674	Tópicos em Eletrônica de Potência II	2	0									0	0,5	1	1	1
167	5675	Tópicos em Controle I	2	0									0	0,5	1	1	1
168	5676	Tópicos em Controle II	2	0									0	0,5	1	1	1
169	5677	Tópicos em Robótica I	2	0									0	0,5	1	1	1
170	5678	Tópicos em Robótica II	2	0									0	0,5	1	1	1
171	5679	Tópicos em Comunicação I	2	0									0	0,5	1	1	1
172	5680	Tópicos em Comunicação II	2	0									0	0,5	1	1	1
173	5681	Tópicos em Comunicação III	2	0									0	0,5	1	1	1
174	5682	Teste e Verificação de Sistemas Embarcados	3	0									0	0,5	1	1	1,5
175	5832	Introdução à Engenharia de Infraestrutura	1	1					1				1	1	1	1	2
176	5833	Desenho Técnico aplicado à Infraestrutura	1	2					2				1	1	1	1	3
177	5825	Topografia I	3	0					3				1	1	1	1	3
178	5829	Topografia II	2	1					4				1	1	1	1	3
179	5834	Geologia da Engenharia	2	1					5				1	1	1	1	3
180	5835	Materiais de Construção I	2	1					5				1	1	1	1	3
181	5842	Teoria das Estruturas	3	1					6				1	1	1	1	4
182	5836	Estudos de Impactos Ambientais	1	1					5				1	1	1	1	2
183	5837	Arquitetura e Urbanismo	1	2					5				1	1	1	1	3
184	5838	Hidráulica Geral	3	1					5				1	1	1	1	4
185	5839	Mecânica dos Sólidos II - Infra	2	2					5				1	1	1	1	4
186	5840	Custos e Orçamentação	2	1					6				1	1	1	1	3
187	5841	Projeto Geométrico de Vias	3	1					6				1	1	1	1	4
188	5847	Estruturas de Concreto Armado I	3	1					7				1	1	1	1	4
189	5843	Hidrologia Aplicada	3	1					6				1	1	1	1	4
190	5844	Mecânica dos Solos I	2	2					6				1	1	1	1	4
191	5845	Materiais de Construção II	2	1					6				1	1	1	1	3
192	5846	Gerenciamento de Obras	3	1					7				1	1	1	1	4
193	5854	Estruturas de Concreto Armado II	3	1					8				1	1	1	1	4
194	5848	Técnicas de Construção Civil	1	1					7				1	1	1	1	2
195	5849	Instalações Elétricas	2	1					7				1	1	1	1	3
196	5850	Instalações Hidráulicas Prediais	2	1					7				1	1	1	1	3
197	5851	Mecânica dos Solos II	3	1					7				1	1	1	1	4
198	5852	Elementos e Técnicas de Infraestrutura	3	1					7				1	1	1	1	4
199	5853	Saneamento	3	1					8				1	1	1	1	4
200	5862	Estruturas Metálicas e de Madeiras	3	1					9				1	1	1	1	4
201	5855	Legislação Profissional e Fundamentos de Engenharia	2	0					8				1	1	1	1	2
202	5856	Pavimentação de Vias	3	1					8				1	1	1	1	4
203	5857	Fundações	3	1					8				1	1	1	1	4
204	5858	Túneis e obras de terra	2	1					9				1	1	1	1	3
205	5859	Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis	3	1					9				1	1	1	1	4
206	5860	Pontes	2	1					9				1	1	1	1	3
207	5861	Ferrovias e Metrovias	2	1					9				1	1	1	1	3

Assunto **] CONVOCAÇÃO REUNIÃO ORDINÁRIA DO
CONSELHO SUPERIOR DO CAMPUS**



De Rogélio P. Luetke <rogelio.luetke@ufsc.br>
Para Amarilis Laurenti <amarilis.laurenti@ufsc.br>
Data 01.09.2015 11:08

- Parte 2.asc (166 B)

----- Mensagem original -----

Assunto:[Servidores-jve] CONVOCAÇÃO REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO SUPERIOR DO CAMPUS

Data:10.08.2015 09:44

De:Amarilis Laurenti <amarilis.laurenti@ufsc.br>

Para:"Servidores do Campus de Joinville." <servidores-jve@mailman.ufsc.br>

Senhores Conselheiros,

De ordem da Presidente do Conselho da Unidade, convocamos V.Sas. para a reunião ordinária, nesta 4a feira, dia 12, às 08:00h, na sala de reuniões do bloco E, com a seguinte Ordem do Dia:

- AVALIAÇÃO DOS PPCs - Relator Conselheiro Maurício de Campos Porath

At

--

Amarilis Laurenti
Secretária Executiva
Universidade Federal de Santa Catarina
Campus Joinville
55-47-34615900 - ramal 2192

Servidores-jve mailing list
Servidores-jve@mailman.ufsc.br
<http://mailman.ufsc.br/mailman/listinfo/servidores-jve>

--



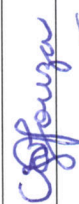
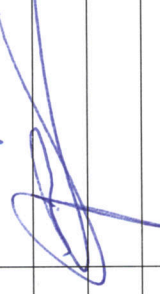



Rogélio P. Luetke
PASD
UFSC - Campus Joinville
7488

LISTA DE PRESENÇA

REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DA UNIDADE

CAMPUS JOINVILLE

DIA 12/08/2015

Nº	FUNÇÃO NO CONSELHO (T= titular/S=suplente)	NOME	ASSINATURA
01	Diretor Geral – Presidente do Conselho	CÁTIA REGINA SILVA DE CARVALHO PINTO	
02	Diretor Acadêmico	MAURÍCIO DE CAMPOS PORATH	
03	Diretor Administrativo	JAMILE FANTIN	
04	Coordenador do Curso Bacharelado Interdisciplinar - T	SILVIA LOPES DE SENA TAGLIAENHA	
05	Sub-Coordenador do Curso Bacharelado Interdisciplinar - S	ADRIANO VERDÉRIO	
06	Coordenador do Curso de Engenharia Ferroviária - T	YESID ERNESTO ASAFF MENDOZA	
07	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia Ferroviária - S	REGIS KOVACS SCALICE	
08	Coordenador do Curso de Engenharia de Infraestrutura - T	CAROLINA BRANDÃO PEREIRA DE SOUZA	
09	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia de Infraestrutura - S	VALÉRIA BENNACK	
10	Coordenador do Curso de Engenharia Naval - T	THIAGO PONTIM TANCREDI	
11	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia Naval - S	VIVIANE LILIAN SOETHE	
12	Coordenador do Curso de Engenharia Automotiva - T	LEONEL RINCÓN CANCINO	
13	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia Automotiva - S	THIAGO ANTONIO FIORENTIN	
14	Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica - T	XISTO LUCAS TRAVASSOS JUNIOR	
15	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica - S	DIEGO SANTOS GREFF	
16	Coordenador do Curso de Engenharia de Transporte e Logística - T	ELISETE SANTOS DA SILVA ZAGHENI	
17	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia de Transporte e Logística - S	RENATA CAVION	
18	Coordenador do Curso de Engenharia Aeroespacial - T	JUAN PABLO DE LIMA COSTA SALAZAR	
19	Sub-Coordenador do Curso de Engenharia Aeroespacial - S	ALEXANDRE MIERS ZABOTT	

20	Representante dos Docentes no Campus - T	BRENO SALGADO BARRA	
21	Representante dos Docentes no Campus - S	ROBERTO SIMONI	
22	Representante do Centro no CUUn - T	XISTO LUCAS TRAVASSOS JUNIOR	
23	Representante do Centro no CUUn - S	THIAGO ANTONIO FIORENTIN	
24	Representante do Centro na Câmara de Pesquisa da UFSC - T	KLEBER VIEIRA DE PAIVA	
25	Representante do Centro na Câmara de Pesquisa da UFSC - S	GIERRI WALTRICH	
26	Representante do Centro na Câmara de Extensão da UFSC - T	CARLOS MAURÍCIO SACCHELLI	
27	Representante do Centro na Câmara de Extensão da UFSC - S	SUSIE CRISTINE KELLER	
28	Representante dos Programas de Pós-Graduação - T	LUIS ORLANDO EMERICH DOS SANTOS	
29	Representante dos Programas de Pós-Graduação - S	ALEXANDRE MIERS ZABOTT	
30	Representante dos STAEs - T	TIAGO ANDRÉ GONÇALVES DOS SANTOS	
31	Representante dos STAEs - S	RICARDO KRUEGER TAVARES	
32	Representante dos STAEs - T	ROGÉLIO LUETKE	
33	Representante dos STAEs - S	AMARILIS LAURENTI	
34	Representante dos STAEs - T	CRISTIANE DA SILVA BARBADO	
35	Representante dos STAEs - S	LARISSA LOIZE NUNES DE OLIVEIRA	
36	Representante do Corpo Discente - T		
37	Representante do Corpo Discente - S		
38	Representante do Corpo Discente - T		
39	Representante do Corpo Discente - S		
40	Representante do Corpo Discente - T		
41	Representante do Corpo Discente - S		
42	Presidente da Câmara de Pesquisa e Extensão - T	RAFAEL DE CAMARGO CATAPAN	
43	Representante indicado da Câmara de Pesquisa e Extensão - S	TATIANA RENATA GARCIA	

44 CONVIDADO - PRES. COM. REV. PPCS
 45 CONVIDADO -

CIRILO SEPI BRESOLIN
 LUCIANO SENUFF