



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS DA MOBILIDADE
Perini Business Park - UFSC/Campus Joinville – Bloco U - Sala U240
Rua Dona Francisca, 8300, Pirabeiraba – Joinville/SC CEP: 89.219-600
TELEFONE (048) 3721-7488
Website: <http://emb.joinville.ufsc.br> E-mail: emb.jve@contato.ufsc.br

Joinville, 20 de setembro de 2020

PARECER nº 12/2020/EMB

O Chefe do Departamento de Engenharias da Mobilidade, no uso de suas atribuições, emite o seguinte parecer com relação a inconsistências no PAAD 2020-1 de docentes do EMB, segunda versão complementar, em cumprimento do Ofício Circular 011/2020/DEN/PROGRAD.

- **Inconsistências dos docentes justificadas pela Chefia do EMB**

HAT: Horas-aula totais na graduação e pós-graduação ($HAT \geq 8$)

FAT: Fator de ensino ($1,0 \leq FAT \leq 2,5$)

Docente	Inconsistência	Justificativa	Ação
Prof. André Fugarra	HAT = 7,0	Docente possuía portaria de 30h ainda em 2020-1.	O EMB lhe atribuirá carga horária de aulas compatível em 2020-2.
Profa. Anelize Monteiro	FAT = 3,9	Docente entrou em exercício em 2020-1.	Docente deverá adequar suas atividades de pesquisa e extensão ao longo de 2020.
Prof. Gabriel Dutra	HAT = 6,0	Disciplina cancelada em virtude das novas condições de oferta.	O EMB lhe atribuirá carga horária de aulas compatível em 2020-2.
Profa. Talita Possamai	HAT = 7,0	Solicitação por razão de saúde	O EMB lhe atribuirá carga horária de aulas

			compatível em 2020-2.
Prof. Hazim Quresh	FAT = 26,0	Docente é prof. visitante do Pós-ECM.	A critério do curso de PG.

- **Inconsistências das disciplinas justificadas pela Chefia do EMB**

Lista de disciplinas com menos de 12 estudantes na turma, justificadas pelos pareceres dos Colegiados de Curso (Processo Digital 23080.014330/2020-97) e/ou pelas novas condições de matrícula em razão da Resolução 140/2020/CUn.

OBS: em alguns casos, a turma informada pode estar agrupada com outra turma ofertada, perfazendo mais que 12 alunos em sala de aula.

OBS: disciplinas de PG não foram incluídas, com justificativa a cargo de cada curso.

Código	Nome	Turma	Docente	Matriculados
EMB5695	Dispositivos Lógicos Programáveis	8605	Prof. Anderson	8
EMB5110	Elementos de Máquinas	6601	Prof. Andrea Piga	4
EMB5303	Sistemas Veiculares I: Chassis, Suspensão, Direção	8603	Prof. Andrea Piga	8
EMB5842	Teoria das Estruturas	6607	Profa. Anelize	5
EMB5104	Mecânica dos Sólidos II	5604	Prof. Antônio Brito	7
EMB5012	Desenho e Modelagem Geométrica	2604	Prof. Antônio Dourado	8
EMB5856	Pavimentação de Vias	8607	Prof. Breno	10
EMB5940	Processos Estocásticos	8608	Profa. Christiane	8
EMB5014	Séries e Equações Diferenciais	4604	Prof. Diogo Nardelli	9
EMB5519	Gestão de Empreendimentos Ferroviários e Metroviários	9604	Profa. Elisete	9

EMB5012	Desenho e Modelagem Geométrica	2604	Prof. Evandro	8
EMB5408	Teoria Cinética dos Gases	7602	Prof. Fabiano	6
EMB5424	Acústica para Engenharia Aeroespacial	8602	Prof. Filipe	5
EMB5614	Testabilidade e Segurança de Sistemas Embarcados	9605	Prof. Giovanni	11
EMB5935	Simulação em Transportes	9608	Prof. Helry	7
EMB5410	Mecânica do Vôo Espacial	8602	Prof. Helton	10
EMB5528	Tração Elétrica em Sisitemas Metroferroviários	8604	Prof. Hugo	6
EMB5763	Sistemas Eletroeletrônicos a Bordo	6606	Prof. Hugo	9
EMB5707	Máquinas Marítimas	7606	Prof. Jorge Luiz	11
EMB5116	Eletrônica Analógica	6602	Prof. Juan Camilo	10
EMB5637	Projeto Integrador II	8605	Prof. Juan Camilo	7
EMB5414	Propulsão Aeroespacial II	9602	Prof. Juan Pablo	6
EMB5418	Aerodinâmica e Hipersônica	8602	Prof. Juan Pablo	5
EMB5433	Transferência de Calor II	6602	Prof. Kleber	11
EMB5383	Dinâmica de Fluidos Computacional Aplicada	8603	Prof. Leonel	9
EMB5710	Hidrodinâmica Aplicada I	6606	Prof. Lucas	7
EMB5842	Teoria das Estruturas	6607	Prof. Luciano	5
EMB5044	Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso	8603	Prof. Calil	8
EMB5735	Projeto de Navio I	7606	Prof. Minioli	11
EMB5530	Roda e Suspensão	7604	Prof. Marcus Vinícius	1

	Ferroviária			
EMB5512	Manutenção Ferroviária e Metroviária I	8604	Prof. Modesto e Prof. Regis	1
EMB5416	Engenharia de Veículos Aeroespaciais	9602	Prof. Rafael Cuenca	8
EMB5510	Vagões Ferroviários e Carros Metroviários	7604	Prof. Regis	6
EMB5517	Manutenção Ferroviária e Metroviária II	9604	Prof. Regis	7
EMB5750	Projeto de Embarcações de Serviço	9606	Prof. Ricardo	8
EMB5313	Sistemas Veiculares II: Transmissão e Freio	8603	Prof. Sergio	10
EMB5941	Planejamento Integrado de Transportes e Uso do Solo	8608	Profa. Simone Lopes	9
EMB5853	Saneamento	8607	Profa. Simone Malutta	6
EMB5838	Hidráulica Geral	5607	Profa. Simone Malutta	11
EMB5033	Metrologia	4602 5604 5601	Profa. Sueli	8 7 9
EMB5313	Sistemas Veiculares II: Transmissão e Freio	8603	Prof. Thiago Fiorentin	10
EMB5316	Dinâmica Veicular	7603	Prof. Thiago Fiorentin	9
EMB5714	Projetos de Navio II	8606	Prof. Thiago Pontin	9
EMB5636	Projeto Integrador I	6605	Prof. Wyllian	8
EMB5609	Sistemas de Comunicação	6605	Prof. Wyllian	11
EMB5634	Redes de Comunicação de Dados	7605	Prof. Wyllian	9
EMB5315	Compatibilidade Eletromagnética	9603	Prof. Xisto	10
EMB5831	Tecnologia Aplicada à Infraestrutura de Transportes	8607	Prof. Yader	6

EMB5531	Investigação e Prevenção de Acidentes Ferroviários e Metroviários	9604	Prof. Yesid	5
EMB5044	Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso	8602	Profa. Vanessa	10

- **Docentes com inconsistências não justificadas**

Em virtude de não ajuste dos dados do docente, dentro do prazo estabelecido pela Chefia de Departamento.

Docente	Inconsistência
Prof. Eduardo de Carli	Não informou horário de atendimento aos discentes

Conclusão

Dos dados a seguir, sou de parecer favorável à consolidação do PAAD pelo EMB, com justificativas e ações expostas.

ALEXANDRO GARRO BRITO