



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

EDITAL 01/2016/CCGEM/CJ

Transição Curricular – Semestre 2016.2

A Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal de Santa Catarina, por este edital, torna público o cronograma, as regras e os procedimentos para a transição curricular, para o segundo semestre letivo de 2016.

1. Transição curricular

A Câmara de Graduação (CGRAD) aprovou, em 2015, o novo Projeto Pedagógico do Curso (PPC) que altera a matriz curricular com a criação e supressão de disciplinas, introdução de pré-requisitos obrigatórios, modificação de ementas e cargas horárias e criação e regulamentação de atividades complementares. A alteração no currículo deu origem ao processo de transição curricular, que é o período entre a implantação de uma nova matriz curricular e a extinção da matriz curricular do PPC vigente.

Neste período de transição curricular, a oferta da nova matriz curricular ocorrerá de forma gradativa, substituindo semestralmente o currículo atual:

- 2016/1: serão ofertadas disciplinas da 1ª fase da nova matriz curricular e da segunda à décima fase do currículo em extinção;
- 2016/2: serão ofertadas disciplinas da primeira e segunda fase da nova matriz curricular e da terceira à décima fase do currículo em extinção;
- 2017/1: serão ofertadas disciplinas da primeira à terceira fase da nova matriz curricular e da quarta à décima fase do currículo em extinção;
- 2017/2: serão ofertadas disciplinas da primeira à quarta fase da nova matriz curricular e da quinta à décima fase do currículo em extinção;
- 2018/1: serão ofertadas disciplinas da primeira à quinta fase da nova matriz curricular e da sexta à décima fase do currículo em extinção;
- 2018/2: serão ofertadas disciplinas da primeira à sexta fase da nova matriz curricular e da sétima à décima fase do currículo em extinção;
- 2019/1: serão ofertadas disciplinas da primeira à sétima fase da nova matriz curricular e da oitava à décima fase do currículo em extinção;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

- 2019/2: serão ofertadas disciplinas da primeira à oitava fase da nova matriz curricular e da nona à décima fase do currículo em extinção;
- 2020/1: serão ofertadas disciplinas da primeira à nona fase da nova matriz curricular da décima fase do currículo em extinção;
- 2020/2: serão ofertadas apenas disciplinas da matriz curricular 2016/1. O currículo 2012/2 estará extinto.

Durante a transição curricular, podem ocorrer as seguintes situações:

- I. Permanência do(a) acadêmico(a) no currículo em extinção;
- II. Migração do(a) acadêmico(a) para o novo currículo:

A migração é a mudança do(a) acadêmico(a) do currículo em extinção para novo currículo. Poderá ser feita de duas formas:

a) Opcional: por meio de preenchimento de Requerimento de Migração (Anexo II), que expressa a intenção de migração para a nova matriz curricular;

b) Obrigatória:

- Quando a disciplina do currículo em extinção não for mais ofertada e não houver equivalente na nova matriz curricular; ou
- Após trancamento de matrícula, por retorno do acadêmico(a) ao curso sem ter cursado disciplinas extintas.

- III. Ingresso automático do estudante na matriz curricular nova.

O ingresso automático ocorrerá por meio de processos seletivos como vestibulares, Sisu, transferências e retornos.

2. Matriz de equivalência

O Anexo I apresenta a matriz de equivalências entre as disciplinas da nova matriz curricular e do currículo em extinção, conforme análise realizada pelo colegiado do curso.

3. Procedimentos

Os(as) acadêmicos(as) que migrarem para o currículo novo, deverão entregar o requerimento de migração (Anexo II), conforme cronograma deste edital, na secretaria do curso.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

Os(as) acadêmicos(as) que não migrarem para o currículo novo, deverão entregar o termo de anuência (Anexo III), conforme cronograma deste edital, na secretaria do curso.

4. Cronograma

Data	Atividade
20/05/2016 a 10/06/2016	Período de esclarecimento do processo de migração pela Coordenação de Curso
23/05/2016	Divulgação do edital
17/06/2016	Data final para entrega da documentação na Secretaria do Curso (Requerimento de Migração ou Termo de Anuência)
De 04 a 08/07/2016	Cadastro no CAGR

5. Disposições gerais

Ao assinar o requerimento de migração, o(a) acadêmico(a) se declara ciente de que a migração não poderá ser revertida.

Ao assinar o termo de anuência para permanecer no currículo em extinção o(a) acadêmico(a) se declara ciente de que não poderá solicitar migração para o novo currículo futuramente.

O(a) acadêmico(a) declara-se ciente de que não haverá novos editais de migração de currículos no curso de Engenharia Mecatrônica futuramente.

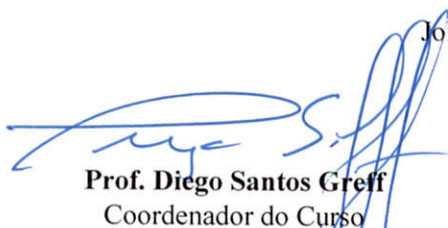
Os(as) acadêmicos(as) que permanecerem no currículo em extinção deverão concluir as disciplinas que serão suprimidas, no prazo estabelecido pela proposta de transição curricular.

O(a) acadêmico(a) declara-se ciente de que, uma vez escolhido o currículo a cursar, não poderá cursar disciplinas do outro currículo para fins de integralização do currículo escolhido, exceto em casos plenamente justificados e aprovados pela Coordenação de Curso.

Para ambos os currículos, o(a) acadêmico(a) deverá consultar a Coordenação para orientações no que se refere à matrícula no semestre 2016-2 e subsequentes, para se evitar problemas na oferta de disciplinas.

Casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Curso.

Joinville, 23 de maio de 2016.



Prof. Diego Santos Greff
Coordenador do Curso

Prof. Diego Santos Greff
Coord. Eng. Mecatrônica
SIAPE nº 2467345
Portaria nº 224/2016/GR
UFSC Joinville



Prof. Alexandre Garro Brito
Subcoordenador do Curso

Prof. Alexandre Garro Brito, Dr. C.
SIAPE n. 1474432
UFSC - Centro Joinville



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

ANEXO I
MATRIZ DE EQUIVALÊNCIA ENTRE OS CURRÍCULOS

GRADE 2012/2 Adequada				GRADE 2016/1			
FASE	DISCIPLINA	CÓDIGO	CH	FASE	DISCIPLINA	CÓDIGO	CH
1ª	Introdução à Engenharia	5004	72	1ª	Introdução à Engenharia Mecatrônica	5683	36
2ª	Introdução à Programação de Computadores	5013	72	1ª	Programação I	5600	72
1ª	Comunicação e Expressão	5028	56	1ª	Comunicação e Expressão	5037	36
1ª	Física – Introdução a Mecânica	5028	72	1ª	Física I	5034	72
3ª	Termodinâmica	5009	72	2ª	Física II	5039	72
4ª	Mecânica dos Fluidos	5017	72		4ª	Física III	5043
4ª	Eletromagnetismo	5031	72	4ª	Dinâmica	5041	54
5ª	Sistemas Digitais	5629	72	2ª	Circuitos Digitais	5629	72
5ª	Introdução às Estruturas de Dados	5625	108	2ª	Programação II	5630	54
5ª	Introdução ao Controle	5111	72	6ª	Sistemas de Controle	5641	72
6ª	Microcontroladores	5624	72	4ª	Microcontroladores	5642	54
6ª	Sistemas Supervisórios	5610	72	8ª	Informática Industrial	5635	54
7ª	Modelagem e Programação de Sistemas	5903	72	2ª	Programação II	5630	54
				3ª	Programação III	5631	54
7ª	Hardware para Sistemas Embarcados	5606	72	8ª	Dispositivos Lógico-Programáveis	5638	54
7ª	Sistemas motrizes II	5628	54	7ª	Máquinas Elétricas	5628	54
8ª	Sistemas Operacionais e de Tempo Real	5626	108	5ª	Sistemas Operacionais	5632	54
				6ª	Sistemas de Tempo Real	5633	54
9ª	Testabilidade e Segurança de Sistemas Embarcados	5614	72	9ª	Teste e Verificação de Sistemas Embarcados	5682	54
8ª	Planejamento de Trabalho de Conclusão de Curso	5618	36	8ª	Planejamento de Trabalho de Conclusão de Curso	5044	36
9ª	Trabalho de Conclusão de Curso	5619	72	9ª	Trabalho de Conclusão de Curso	5045	72
10ª	Estágio Obrigatório	5620	396 h/a	10ª	Estágio Obrigatório	5046	396 h/a

Disciplinas de mesmo código nos dois currículos são mutuamente equivalentes.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

ANEXO II
REQUERIMENTO DE MIGRAÇÃO CURRICULAR

Eu, _____, portador do documento de identidade _____, matriculado(a) sob número _____ no Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), solicito migrar para o novo Projeto Pedagógico do Curso, aprovado pela Câmara de Graduação (CGRAD) em 2015, a partir do segundo semestre de 2016.

Declaro que tenho conhecimento do currículo novo de 3600 horas, da criação e supressão de disciplinas, da introdução de pré-requisitos obrigatórios, da modificação de ementas e carga horária e da criação de atividades complementares.

Declaro, também, que estou ciente que uma vez deferido meu pedido de migração para o novo currículo, não poderei solicitar retorno ao currículo antigo.

Joinville, _____ de _____ de 2016

Assinatura do(a) acadêmico(a)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA
Rua Dr. João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (47) 3461-5900

ANEXO III
TERMO DE ANUÊNCIA

Eu, _____,
portador do documento de identidade _____, matriculado(a) sob número
_____ no Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade
Federal de Santa Catarina (UFSC), declaro que estou ciente que permanecerei cursando o currículo
do referido curso, que gradualmente será extinto, a partir do primeiro semestre de 2016.

Joinville, ____ de _____ de 2016

De acordo,

Assinatura do(a) acadêmico(a)