

COLEGIADO DA UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS, ENGENHARIAS E TECNOLOGIAS

RESOLUÇÃO n. 20/2011/COLEGIADO UNACET

Aprova inclusão de equivalências de mão dupla, do curso de Engenharia de Produção.

A Presidente do Colegiado da Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharias e Tecnologias, UNACET, da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC, no uso de suas atribuições e tendo em vista a decisão do colegiado no dia 13 de julho de 2011,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a inclusão de equivalências de mão dupla, do curso de Engenharia de Produção, matriz curricular n. 01, a seguir relacionadas:

CÓDIGO/DISCIPLINA BASE/CRÉDITO	CURSO/MATRIZ CURRICULAR	CÓDIGO/DISCIPLINA EQUIVALENTE/CRÉDITO	CURSO/MATRIZ CURRICULAR
13915 – CÁLCULO I (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	12124 /CÁLCULO I – 04 cred.	Eng. Agrimensura – 07
		11155/CÁLCULO I – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9084/ CÁLCULO I – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10061/ CÁLCULO I – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12325/CÁLCULO I – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10151/CÁLCULO I – 04 cred.	Tec. Alimentos – 01
		10199/ CÁLCULO I – 04 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro - 01
13918 – CÁLCULO II (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	12127/CÁLCULO II – 04 cred.	Eng. Agrimensura - 07
		11157/ CÁLCULO II – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9085/ CÁLCULO II – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10062/ CÁLCULO II – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12327/ CÁLCULO II – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10152/ CÁLCULO II – 04 cred.	Tec. Alimentos – 01
		10200/ CÁLCULO II – 04 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro - 01
13923 – CÁLCULO III (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	11164/CÁLCULO III – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		12334/CÁLCULO III – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

13913 – QUÍMICA GERAL (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	11152/QUÍMICA – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9071/ QUÍMICA GERAL – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10064/ QUÍMICA GERAL – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12317/ QUÍMICA GERAL – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10153/ QUÍMICA GERAL – 04 cred.	Tec. Alimentos – 01
13916 – QUÍMICA GERAL II (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10201/QUÍMICA GERAL – 04 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro - 01
		9072/QUÍMICA GERAL II – 04 cred.	Eng. Química – 01
13914 – QUÍMICA EXPERIMENTAL I (02 créditos)	Eng. Produção/ 01	10065/QUÍMICA GERAL II – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		9073/QUÍMICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Química – 01
		10066/ QUÍMICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Materiais – 03
		12318/ QUÍMICA EXPERIMENTAL 02 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10154/ QUÍMICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Tec. Alimentos – 01
13917 – QUÍMICA EXPERIMENTAL II (02 créditos)	Eng. Produção/ 01	10202/ QUÍMICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro - 01
		9074/ QUÍMICA EXPERIMENTAL II 02 cred.	Eng. Química – 01
13908 – ÁLGEBRA LINEAR (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10067/QUÍMICA EXPERIMENTAL II 02 cred.	Eng. Materiais – 03
		11144/ÁLGEBRA LINEAR – 04 cred.	Eng. Civil – 04
13912 – DESENHO TÉCNICO (03 créditos)	Eng. Produção/ 01	9069/ ÁLGEBRA LINEAR – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10074/ ÁLGEBRA LINEAR – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12313/ ÁLGEBRA – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
		9075/DESENHO TÉCNICO – 03 cred.	Eng. Química – 01
13922 – FÍSICA I (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10076/DESENHO TÉCNICO – 03 cred	Eng. Materiais – 03
		12329/DESENHO TÉCNICO – 03 cred	Eng. Ambiental – 03
		12122/FÍSICA I – 04 cred.	Eng. Agrimensura – 07
		11156/ FÍSICA I – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9078/ FÍSICA I – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10068/ FÍSICA I – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12326/ FÍSICA I – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
10156/ FÍSICA I – 04 cred.	Tec. Alimentos – 01		
13924 – FÍSICA II (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10204/ FÍSICA I – 04 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro – 01
		11158/FÍSICA II – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9079/ FÍSICA II – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10069/ FÍSICA II – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12328/ FÍSICA II – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

13929 – FÍSICA III (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	9080/FÍSICA III – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10070/FÍSICA III – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12335/FÍSICA III – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
13936 – FÍSICA IV (02 créditos)	Eng. Produção/ 01	11171/FÍSICA IV – 02 cred.	Eng. Civil – 04
		10071/FÍSICA IV – 02 cred.	Eng. Materiais – 03
		12342/FÍSICA IV – 02 cred.	Eng. Ambiental – 03
13921 – FÍSICA EXPERIMENTAL I (02 créditos)	Eng. Produção/ 01	11153/FÍSICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Civil – 04
		9082/ FÍSICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Química – 01
		10072/ FÍSICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Materiais – 03
		12324/ FÍSICA EXPERIMENTAL I 02 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10161/ FÍSICA EXPERIMENTAL 02 cred.	Tec. Alimentos – 01
13935 – FÍSICA EXPERIMENTAL II (02 créditos)	Eng. Produção/ 01	10209/ FÍSICA EXPERIMENTAL 02 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro - 01
		9083/FÍSICA EXPERIMENTAL II 02 cred.	Eng. Química – 01
13919 – INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	12341/ FÍSICA EXPERIMENTAL II 02 cred.	Eng. Ambiental – 03
		9089/INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 04 cred.	Eng. Química – 01
13927 – CÁLCULO NUMÉRICO (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10077/INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12142/CÁLCULO NUMÉRICO 04 cred.	Eng. Agrimensura – 07
		11169/CÁLCULO NUMÉRICO 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9100/CÁLCULO NUMÉRICO 04 cred.	Eng. Química – 01
13928 – ESTATÍSTICA (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	10082/CÁLCULO NUMÉRICO 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12136/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Eng. Agrimensura - 07
		11161/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9092/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10078/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12330/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
		10163/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Tec. Alimentos – 01
10211/ESTATÍSTICA – 04 cred.	Tec. Cerâmica e Vidro – 01		



FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

13939 – MECÂNICA (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	11163/MECÂNICA GERAL I – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9107/MECÂNICA – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10092/ MECÂNICA– 04 cred.	Eng. Materiais – 03
		12339/MECÂNICA DOS SÓLIDOS – 04 cred.	Eng. Ambiental – 03
13940 – FENÔMENOS DE TRANSPORTES (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	9104/FENÔMENOS DE TRANSPORTES – 04 cred.	Eng. Química – 01
		10093/FENÔMENOS DE TRANSPORTES – 04 cred.	Eng. Materiais – 03
13943 – RESISTENCIA DOS MATERIAIS (04 créditos)	Eng. Produção/ 01	11170/RESISTENCIA DOS MATERIAIS I – 04 cred.	Eng. Civil – 04
		9111/RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 04 cred.	Eng. Química – 01
		10098/RESISTENCIA DOS MATERIAIS – 04 cred.	Eng. Materiais – 03

Art. 2º - A inclusão das equivalências entrará em vigor para todos os alunos do curso, a partir do 2º semestre de 2011.

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

Criciúma, 13 de julho de 2011.



PROFª. ÂNGELA COSTA PICCININI
PRESIDENTE DO COLEGIADO DA UNACET