

COLEGIADO DA UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS, ENGENHARIAS E TECNOLOGIAS

RESOLUÇÃO n. 01/2008/COLEGIADO UNACET

Aprova pré-requisitos e co-requisitos para as matrizes curriculares n. 02 e n. 03 do curso de Engenharia Civil e dá outras providências.

O Presidente do Colegiado da Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharias e Tecnologias, no uso de suas atribuições, tendo em vista decisões colegiadas e ainda a necessidade de sistematização dos pré e co-requisitos já existentes, RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar os pré-requisitos para a matriz curricular n. 02 do curso de Engenharia Civil, a seguir relacionados:

Disciplina	Pré-Requisito
3368/Desenho Técnico II	5051/Desenho Técnico I
3372/Matemática II	3371/Matemática I
3373/Matemática III	3372/Matemática II
3389/Mecânica I	5054/Álgebra Linear I 3380/Física I
3392/Resistência Dos Materiais I	3389/Mecânica I
3393/Resistência Dos Materiais II	3392/Resistência Dos Materiais I
3394/Cálculo Numérico	5055/Álgebra Linear II
3398/Materiais De Construção I	5052/Química
3399/Materiais De Construção II	5061/Ciência Dos Materiais
3403/Mecânica Dos Solos I	3396/Geologia Aplicada A Engenharia Civil 3393/Resistência Dos Materiais II 3402/Hidráulica Geral
3407/Estruturas Hiperestáticas I	3393/Resistência Dos Materiais II 3391/Estruturas Isostáticas
3408/Estruturas Hiperestáticas II	3407/Estruturas Hiperestáticas I
3411/Instalações Elétricas Prediais	3382/Física III
3413/Instalações Hidráulicas Prediais	3402/Hidráulica Geral
3415/Estrutura De Concreto Armado I	3391/Estruturas Isostáticas 3393/Resistência Dos Materiais II
3416/Estrutura De Concreto Armado II	3415/Estrutura De Concreto Armado I
3418/Estrutura De Concreto Armado III	3415/Estrutura De Concreto Armado I 3407/Estruturas Hiperestáticas I
3420/Estruturas De Aço E Madeira I	3407/Estruturas Hiperestáticas I

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)



3424/Estradas I	5059/Topografia II
3425/Estradas II	3424/Estradas I
3427/Estradas III	3425/Estradas II
3429/Sistema de Abastecimento De Água	3402/Hidráulica Geral
3432/Construção Civil I	3398/Materiais De Construção I 3399/Materiais De Construção II
3438/Urbanismo	5059/Topografia II 3368/Desenho Técnico II
3404/Mecânica dos Solos II	3403/Mecânica Dos Solos I
3440/Sistema de Esgoto Saneamento e Drenagem	3402/Hidráulica Geral 3406/Hidrologia
3446/Custos e Orçamentos	3433/Construção Civil II
3447/Arquitetura	3438/Urbanismo
3449/Estágio Supervisionado	170 Créditos Concluídos Com Aprovação
3450/Trabalho Integ. De Conclusão De Curso	3449/Estágio Supervisionado
3460/Patologia Das Construções	3415/Estruturas de Concreto Armado I 3432/Construção Civil I
3461/Gerenciamento de Obras	3446/Custos e Orçamentos 3455/Organização e Administração de Empresas
5053/Metodologia Científica II	3374/Metodologia Científica I
5059/Topografia II	5058/Topografia I
5060/Mecânica II	3380/Física I 3373/Matemática III
5062/Mecânica Dos Solos III	3404/Mecânica Dos Solos II
6213/ Tópicos Especiais: Instalações	3415/Estruturas De Concreto Armado I 3413/Instalações Hidráulicas Prediais 3411/Instalações Elétricas Prediais

Art. 2º - Aprovar os pré-requisitos para a matriz curricular n. 03 do curso de Engenharia Civil, a seguir relacionados:

Disciplina	Pré-Requisito
8806/Física I	8800/Álgebra Linear
8807/Física II	8811/Cálculo I
8808/Física III	8806/Física I
8811/Cálculo I	8799/Matemática Básica
8812/Cálculo II	8811/Cálculo I
8813/Cálculo III	8812/Cálculo II
8814/Desenho Técnico	8804/Geometria Descritiva
8820/Mecânica Geral I	8806/Física I 8800/Álgebra Linear
8821/ Mecânica Geral II	8813/Cálculo III 8806/Física I
8824/Topografia II	8823/Topografia I
8825/Resistência dos Materiais I	8820/Mecânica Geral I
8827/ Mecânica dos Fluidos	8807/Física II
8828/Cálculo Numérico	8812/Cálculo II
8846/Construção Civil I	8829/Materiais de Construção Civil

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

	8830/Materiais de Construção Civil II
8865/Sistemas de Esgoto e Drenagem	8837/Hidráulica Geral 8838/Hidrologia
8867/Engenharia de Avaliações e Perícias	8822/Estatística
8868/Planejamento e Controle de Obras	8859/Custos e Orçamentos
8869/Patologia das Construções	8850/Concreto Armado I

Art. 3º - Aprovar os co-requisitos para matriz curricular n. 02 e n.03 do curso de Engenharia Civil, a seguir relacionados:

Disciplina	Co-Requisito	Matriz Curricular
3449/Estágio Supervisionado	5053/Metodologia Científica II	02
8816/Física Experimental	8806/Física I	03
8821/Mecânica Geral II	8813/Cálculo III	03

Art. 4º - A inclusão dos pré-requisitos e co-requisitos entrará em vigor para os acadêmicos das matrizes n.02 e n.03 do curso de Engenharia Civil, a partir do 2º semestre de 2008.

Art. 5º - Esta Resolução entra em vigor revogando as resoluções 27/00/CONSEPE, 11/01/CONSEPE, 18/03/CONSEPE, 12/05/CONSEPE, 29/05/CONSEPE, 04/07/UNACET, 11/07/UNACET, 12/07/UNACET, 20/07/UNACET e demais disposições em contrário.
Criciúma, 09 de abril de 2008.



PROFº MÁRCIO ANTONIO FIORI
PRÉSIDENTE DO COLEGIADO

Publicada no mural oficial da UNA CEF
da UNESC, 17/04 a 25/04/08
Unidade Acadêmica de Ciências,
Engenharia e Tecnologias.

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)