



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE

EMITIDO EM 05/02/2025 12:36

RELATÓRIO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURRÍCULO

Curso: **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/CAMP/BLUM - BLUMENAU - BACHARELADO**

Matriz Curricular: **Matutino, Vespertino e Noturno**

Currículo: **CC092023 - 2023.1**

0º Nível

CCB0952 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL (*Optativa*)

Equivalente a: ((EEB0939) OU (EEA0925))

EEA0925 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

EEB0939 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

CCB0953 - BANCO DE DADOS II (*Optativa*)

Equivalente a: ((CCA0924) OU (ADA0915) OU (ADB0913))

ADA0915 - BANCO DE DADOS II

ADB0913 - BANCO DE DADOS II

CCA0924 - BANCO DE DADOS II

CCB0954 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV (*Optativa*)

Equivalente a: ((EEA0926) OU (EEB0925))

EEA0926 - CÁLCULO IV

EEB0925 - CÁLCULO IV

CCB0973 - GESTÃO DE EQUIPES (*Optativa*)

Equivalente a: ((CCA0954) OU (ADA0923) OU (ADB0924))

ADA0923 - GESTÃO DE EQUIPES

ADB0924 - GESTÃO DE EQUIPES

CCA0954 - GESTÃO DE EQUIPES

CCB0974 - GESTÃO DE PROJETOS DE TI (*Optativa*)

Equivalente a: (CCA0942)

CCA0942 - GESTÃO DE PROJETOS DE TI

CCB0979 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (*Optativa*)

Equivalente a: ((CCA0944) OU (EEB0983))

CCA0944 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

EEB0983 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

CCB0983 - JOGO, BRINQUEDO E BRINCADEIRA (*Optativa*)

Equivalente a: ((LPC0922) OU (LPB0926) OU (LPA0924))

LPA0924 - JOGO, BRINQUEDO E BRINCADEIRA

LPB0926 - JOGO, BRINQUEDO E BRINCADEIRA

LPC0922 - JOGO, BRINQUEDO E BRINCADEIRA

CCB0984 - LIBRAS (*Optativa*)

Equivalente a: ((CCA0956) OU (EEB0988) OU (EEA0960) OU (LPA0935) OU (LPB0941) OU (LPC0933))

CCA0956 - LINGUAGEM BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS)

EEA0960 - LIBRAS- LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS

EEB0988 - LIBRAS- LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS

LPA0935 - LIBRAS I

LPB0941 - LIBRAS

LPC0933 - LIBRAS

CCB0986 - MICROCONTROLADORES (*Optativa*)

Equivalente a: ((EEB0927) OU (EEA0934))

EEA0934 - MICROCONTROLADORES

EEB0927 - MICROCONTROLADORES

CCB0988 - PADRÕES DE PROJETO (*Optativa*)

Equivalente a: (CCA0947)

CCA0947 - PADRÕES DE PROJETO

CCB0991 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS (*Optativa*)
Equivalente a: (EEB0971)

EEB0971 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS

CCB0992 - PROGRAMAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO (*Optativa*)
Equivalente a: (CCA0955)

CCA0955 - PROGRAMAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO

CCB0995 - SEGURANÇA COMPUTACIONAL (*Optativa*)
Equivalente a: ((CCA0957) OU (ADB0934))

ADB0934 - SEGURANÇA COMPUTACIONAL

CCA0957 - SEGURANÇA COMPUTACIONAL

CCB0997 - SINAIS E SISTEMAS LINEARES (*Optativa*)
Equivalente a: ((EEB0935) OU (EEA0936))

EEA0936 - CONTROLE I

EEB0935 - SINAIS E SISTEMAS LINEARES

CCB0998 - SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (*Optativa*)
Equivalente a: ((CCA0943) OU (EEB0982))

CCA0943 - SISTEMAS EMBARCADOS

EEB0982 - SISTEMAS EMBARCADOS

CCB0999 - SISTEMAS EMBARCADOS (*Optativa*)
Equivalente a: (CCA0943 OU EEB0982)

CCA0943 - SISTEMAS EMBARCADOS

EEB0982 - SISTEMAS EMBARCADOS

1º Nível

CCB0901 - ALGORITMOS (*Obrigatória*)
Equivalente a: (CCA0902)

CCA0902 - ALGORITMOS

CCB0902 - CIÊNCIA, SOCIEDADE E TECNOLOGIA (*Obrigatória*)
Equivalente a: (CCA0906)

CCA0906 - CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE

CCB0906 - METODOLOGIA CIENTÍFICA (*Obrigatória*)
Equivalente a: ((ADA0903) OU (ADA0938) OU (CCA0904) OU (EEA0906) OU (EEB0906))

ADA0903 - METODOLOGIA CIENTÍFICA

ADA0938 - METODOLOGIA CIENTÍFICA

CCA0904 - METODOLOGIA CIENTÍFICA

EEA0906 - METODOLOGIA CIENTIFICA

EEB0906 - METODOLOGIA CIENTIFICA

CCB0907 - PRÉ-CÁLCULO (*Obrigatória*)
Equivalente a: ((EEA0907) OU (EEB0907) OU (CCA0907))

CCA0907 - PRÉ- CÁLCULO

EEA0907 - PRÉ-CÁLCULO

EEB0907 - PRÉ-CÁLCULO

2º Nível

CCB0908 - CIRCUITOS DIGITAIS (*Obrigatória*)
Equivalente a: ((EEA0928) E (EEA0936))

EEA0928 - ELETRÔNICA DIGITAL II

EEA0936 - CONTROLE I

CCB0912 - FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DA COMPUTAÇÃO (*Obrigatória*)
Equivalente a: (CCA0903)

CCA0903 - FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DA COMPUTAÇÃO

CCB0913 - GEOMETRIA ANALÍTICA (*Obrigatória*)
Equivalente a: ((EEA0901) OU (EEB0901) OU (CCA0910))

CCA0910 - GEOMETRIA ANALÍTICA

EEA0901 - GEOMETRIA ANALÍTICA

EEB0901 - GEOMETRIA ANALÍTICA

CCB0914 - INGLÊS BÁSICO I (*Obrigatória*)
Equivalente a: (((CCA0905) E (CCA0912)) OU (ADA0902))

ADA0902 - INGLÊS INSTRUMENTAL

CCA0905 - INGLÊS

CCA0912 - INGLÊS II

CCB0915 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I (*Obrigatória*)
Equivalente a: ((CCA0908) OU (EEB0977))

CCA0908 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I

EEB0977 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS I

3º Nível

CCB0916 - ÁLGEBRA LINEAR (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0908) OU (EEB0908) OU (CCA0920))

CCA0920 - ÁLGEBRA LINEAR

EEA0908 - ÁLGEBRA LINEAR

EEB0908 - ÁLGEBRA LINEAR

CCB0917 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0909) OU (EEB0909) OU (CCA0911))

CCA0911 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I

EEA0909 - CÁLCULO I

EEB0909 - CÁLCULO I

CCB0920 - INGLÊS BÁSICO II (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((CCA0922) E (CCA0928)) OU (ADB0903))

ADB0903 - INGLÊS INSTRUMENTAL II

CCA0922 - INGLÊS III

CCA0928 - INGLÊS IV

CCB0921 - MATEMÁTICA DISCRETA (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((CCA0927) OU (EEB0981))

CCA0927 - MATEMÁTICA DISCRETA

EEB0981 - MATEMÁTICA DISCRETA

CCB0922 - PARADIGMAS DA PROGRAMAÇÃO (*Obrigatória*)

Equivalente a: (CCA0909)

CCA0909 - PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO

CCB0923 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS II (*Obrigatória*)

Equivalente a: (CCA0919)

CCA0919 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS II

4º Nível

CCB0924 - ARQUITETURA DE COMPUTADORES (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEB0984) OU (CCA0929) OU (ADA0905))

ADA0905 - ARQUITETURA DE COMPUTADORES

CCA0929 - ARQUITETURA DE COMPUTADORES

EEB0984 - ARQUITETURA DE COMPUTADORES

CCB0925 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0914) OU (EEB0914) OU (CCA0917))

CCA0917 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II

EEA0914 - CÁLCULO II

EEB0914 - CÁLCULO II

CCB0929 - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS (*Obrigatória*)

Equivalente a: (CCA0926)

CCA0926 - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS

CCB0930 - REDES DE COMPUTADORES I (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((CCA0932) OU (EEB0966) OU (ADA0909) OU (ADB0906))

ADA0909 - REDES DE COMPUTADORES

ADB0906 - REDES DE COMPUTADORES

CCA0932 - REDES DE COMPUTADORES I

EEB0966 - REDES DE COMPUTADORES I

5º Nível

CCB0931 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0918) OU (EEB0920))

EEA0918 - CÁLCULO III

EEB0920 - CÁLCULO III

CCB0932 - MÉTODOS NUMÉRICOS (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0931) OU (EEB0929) OU (CCA0938))

CCA0938 - MÉTODOS NUMÉRICOS

EEA0931 - CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL

EEB0929 - CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL

CCB0933 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((EEA0924) OU (EEB0934) OU (CCA0946) OU (ADA0910) OU (ADB0907))

ADA0910 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

ADB0907 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

CCA0946 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
EEA0924 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
EEB0934 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
CCB0935 - REDES DE COMPUTADORES II (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> (CCA0937)
CCA0937 - REDES DE COMPUTADORES II
CCB0936 - SISTEMAS OPERACIONAIS (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> ((EEB0976) OU (CCA0935) OU (ADA0913) OU (ADB0910))
ADA0913 - SISTEMAS OPERACIONAIS
ADB0910 - SISTEMAS OPERACIONAIS
CCA0935 - SISTEMAS OPERACIONAIS
EEB0976 - SISTEMAS OPERACIONAIS
CCB0937 - TEORIA DA COMPUTAÇÃO (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> (CCA0939)
CCA0939 - TEORIA DA COMPUTAÇÃO

6º Nível

CCB0939 - BANCO DE DADOS (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> ((EEB0979) OU (CCA0918) OU (ADA0912) OU (ADB0909))
ADA0912 - BANCO DE DADOS I
ADB0909 - BANCO DE DADOS I
CCA0918 - BANCO DE DADOS I
EEB0979 - BANCO DE DADOS I
CCB0942 - PROGRAMAÇÃO LÓGICA E FUNCIONAL (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> (CCA0933)
CCA0933 - PROGRAMAÇÃO LÓGICA E FUNCIONAL

7º Nível

CCB0946 - PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> (CCA0948)
CCA0948 - TRABALHO DE CURSO I

8º Nível

CCB0949 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (<i>Obrigatória</i>) <i>Equivalente a:</i> (CCA0951)
CCA0951 - TRABALHO DE CURSO II

Rua das Missões, 100 - Ponta Aguda - CEP 89051-000 - Blumenau - SC
Endereço Eletrônico: <https://ifc.edu.br/>
Telefone: (47) 3331-7800

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - (47) 3331-7800 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - jboss-sigaa-03.sig.ifc.edu.br.sigaa03