



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Osório

Resolução nº 31 de 14 de setembro de 2015

O Presidente do Conselho de *Campus* do IFRS *Campus* Osório – CONCAMPO, considerando o que foi deliberado na reunião ordinária deste Conselho realizada em 11/09/2015 e no uso de suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º Aprovar as alterações do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, ofertado pelo *Campus* Osório do IFRS, a partir do primeiro semestre de 2014 com a seguinte matriz curricular e carga horária:

Denominação do Curso: Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio

Eixo tecnológico: Informação e Comunicação

Habilitação: Técnico em Informática

Local de oferta: Campus Osório

Turno de funcionamento: Manhã/Tarde Intercalado ano a ano

Número de vagas: 32 vagas por turma

Periodicidade: anual

Tempo de Integralização: 4 anos

Carga horária total: 3373 horas

Grade Curricular Curso Técnico em Informática

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Rio Grande do Sul - Campus Osório

| ÁREAS | | DISCIPLINAS | 1º | 2º | 3º | 4º | H/A | HORAS |
|----------------------------|---|--------------------------------|----|----|----|----|-----|-------|
| FORMAÇÃO BÁSICA | CÓDIGOS LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS | Língua Portuguesa e Literatura | 3 | 2 | 3 | 3 | 11 | 366 |
| | | Língua Estrangeira – Espanhol | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 100 |
| | | Arte Educação | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 66 |
| | | Música | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 33 |
| | | Educação Física | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 133 |
| | Total | | | | | | | 698 |
| | CIÊNCIAS DA NATUREZA, MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS | Matemática | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 66 |
| | | Física | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 100 |
| | | Química | 2 | 2 | 2 | 0 | 6 | 200 |
| | | Biologia | 1 | 2 | 2 | 0 | 5 | 166 |
| Total | | | | | | | 532 | |
| CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS | História | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 133 | |
| | Geografia | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 133 | |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|--|----|----|----|-----|------|------|
| | TECNOLOGIAS | <i>Sociologia</i> | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 133 |
| | | <i>Filosofia</i> | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 166 |
| | Total | | | | | | | 565 |
| | Total Propedêuticas | | 17 | 17 | 20 | 15 | 69 | 1795 |
| | FORMAÇÃO COMUM | <i>Introdução à Informática</i> | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 66 |
| <i>Inglês</i> | | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 | 233 | |
| <i>Matemática</i> | | 0 | 3 | 2 | 3 | 8 | 266 | |
| <i>Física</i> | | 0 | 3 | 3 | 0 | 6 | 200 | |
| Total da Formação Comum | | | | | | | 765 | |
| Total da Formação Básica | | 3 | 4 | 0 | 0 | 7 | 2560 | |
| FORMAÇÃO ESPECÍFICA | ÁREA TÉCNICA | <i>Programação</i> | 2 | 2 | 2 | 0 | 8 | 200 |
| | | <i>Programação Web</i> | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 133 |
| | | <i>Design para Web</i> | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 66 |
| | | <i>Manutenção de Computadores</i> | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 66 |
| | | <i>Análise e Projeto de Sistemas</i> | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 33 |
| | | <i>Redes de Computadores</i> | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 66 |
| | | <i>Banco de Dados</i> | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 100 |
| | | <i>Legislação aplicada à Informática</i> | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 33 |
| | | <i>Empreendedorismo em Informática</i> | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 66 |
| Total Formação Técnica | | 5 | 4 | 5 | 11 | 25 | 763 | |
| TOTAL | | | | | | | 3323 | |
| <i>Atividades complementares</i> | | | | | | | 50,0 | |
| TOTAL GERAL | | 25 | 25 | 25 | 26 | 101 | 3373 | |

Art. 2º Aprovar o Plano de Adaptações Curriculares do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, ofertado pelo *Campus Osório* do IFRS, para as turmas que ingressaram em 2011, 2012 e 2013 com a seguinte matriz curricular e carga horária:

Denominação do Curso: Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio

Eixo tecnológico: Informação e Comunicação

Habilitação: Técnico em Informática

Local de oferta: Campus Osório

Turno de funcionamento: Manhã/Tarde Intercalado ano a ano

Número de vagas: 30 vagas por turma

Periodicidade: anual

Tempo de Integralização: 4 anos

Carga horária total: 3167 horas

MATRIZ ADAPTADA

| Disciplinas | 1º | 2º | 3º | 4º | H/A | Horas Relógio |
|--------------------------------|----|----|----|----|-----|---------------|
| Língua Portuguesa e Literatura | 2 | 2 | 3 | 3 | 10 | 340 |
| Língua Estrangeira – Espanhol | | | 1 | 1 | 2 | 67 |
| Arte Educação | 1 | | | | 1 | 37 |
| Música | | | 1 | | 1 | 33 |
| Educação Física | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 137 |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|----|----|----|----|----|------|
| Física | 2 | 3 | 2 | 2 | 9 | 307 |
| Química | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 | 203 |
| Biologia | 1 | 2 | 2 | 1 | 6 | 203 |
| História | 1 | 2 | | | 3 | 103 |
| Geografia | | | 1 | 2 | 3 | 100 |
| Sociologia | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 137 |
| Filosofia | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 137 |
| Subtotal | 11 | 14 | 14 | 14 | 53 | 1804 |
| Introdução a Informática | 2 | | | | 2 | 73 |
| Língua Estrangeira - Inglês | 2 | 1 | 2 | 2 | 7 | 240 |
| Matemática | 2 | 3 | 2 | 2 | 9 | 307 |
| Subtotal | 6 | 4 | 4 | 4 | 18 | 620 |
| Algoritmo e Estrutura de Dados | 2 | | | | 2 | 73 |
| Programação | | 2 | 2 | | 4 | 133 |
| Programação web | | 2 | | 2 | 4 | 133 |
| Sistemas Operacionais | 1 | | | | 1 | 37 |
| Redes e Segurança WEB | | | | 2 | 2 | 67 |
| Banco de Dados | | 2 | 2 | | 4 | 133 |
| Arquitetura de Computadores | | 1 | | | 1 | 33 |
| Análise e Projeto de Sistemas | | | | 1 | 1 | 33 |
| Empreendedorismo em Informática | | | | 2 | 2 | 67 |
| Design para WEB | | | 2 | | 2 | 67 |
| Legislação Aplicada à Informática | | | 1 | | 1 | 33 |
| Subtotal | 3 | 7 | 7 | 7 | 24 | 810 |
| | | | | | | |
| Total | 20 | 25 | 25 | 25 | 95 | 3167 |

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor nesta data.

Prof. Roberto Saouaya