

RESOLUÇÃO Nº 33/CONSUN/2020

Altera o projeto pedagógico do curso de Pós-graduação, especialização, **em Desenvolvimento de Software com Java.**

O **Presidente do Conselho Universitário** da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unoesc, Prof. Aristides Cimadon, no uso de suas atribuições, de acordo com o que estabelece o artigo 27, inciso III, do Regimento do Consun e deliberação da Câmara de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar o projeto pedagógico do curso de Pós-graduação, especialização, em **Desenvolvimento de Software com Java**, para oferta na Unoesc, na modalidade à distância, nos termos do Parecer nº 33/Consun/2020, o qual é parte integrante desta Resolução.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando-se as disposições em contrário, em especial a Resolução 104/Consun/2018.

Registre-se e Publique-se.

Joaçaba-SC, em 18 de março de 2020.

Prof. Aristides Cimadon,
Presidente do Conselho Universitário

UNIVERSIDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA

(Credenciada pelo Decreto Presidencial de 14/agosto/96 (DOU: 15/08/96). Recredenciada: Portaria 1384 (DOU: 20/12/2018))

CÂMARA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO

Parecer 33/Consun/2020

Aprovado em 18/03/2020.

I. OBJETO DE ANÁLISE: Alteração Projeto do curso de Pós-graduação, especialização em Desenvolvimento de Software com Java, para oferta na Unoesc, na modalidade à distância.

II. HISTÓRICO: O Diretor de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão, do Campus de Chapecó, encaminhou alteração do **Projeto do curso de Pós-graduação, especialização em Desenvolvimento de Software com Java**, ao Pró-reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão e este por sua vez encaminhou a secretaria do CONSUN para tramitação.

III. ANÁLISE:

3.1. Número de vagas: 50

3.2. Turnos e locais de oferta: As aulas serão oferecidas de acordo com as datas e horários previstos nos respectivos cronogramas de oferta.

Clientela: Graduados nas áreas de Sistemas de Informação, Engenharia da Computação, Ciência da Computação, Tecnólogos em Informática e profissionais envolvidos com os Sistemas de Informação e área de TI das empresas.

3.3. Objetivo: Qualificar e capacitar profissionais com formação superior na área de computação e afins com conhecimento teórico e prático para conceber, projetar, especificar e desenvolver sistemas computacionais para plataformas web e desktop empregando a utilização de JAVA.

3.4. Linhas de pesquisa: não estão informadas.

3.5. Matriz curricular

Na matriz curricular foram inseridos os seguintes componentes curriculares: Empreendedorismo e Inovação, UX e AI (Experiência do Usuário e Arquitetura da Informação), IOE (Internet of Everythings), Versionamento de código, Webservices e SOA, Design Patterns e Técnicas de Segurança, todos de 30h.

Foram excluídos os seguintes componentes curriculares:

Engenharia de Software e Metodologias

Programação Orientada a Objetos

Preparatório Certificação JAVA

Web Services

SOA

Técnicas de Segurança

Design Patterns

Tecnologias e Arquiteturas Emergentes

Preparatório Certificação JAVA

A matriz curricular atual então assim se apresenta:

COMPONENTE CURRICULAR	H	CRONOGRAMA (dia/mês/ano)	PROFESSOR	TIT.	IES DE ORIGEM
Empreendedorismo e Inovação	30	14/08 a 14/09/2020	Fabio Lazzarotti	Doutor	Unoesc JBA
UX e AI (Experiência do Usuário e Arquitetura da Informação)	30	15/09 a 16/10/2020	Jean Carlos Hennrichs	Mestre	Unoesc CCO
IOE (Internet of Everythings)	30	19/10 a 19/11/2020	Jacson Matte	Especialista	Unoesc CCO
Versionamento de código	30	20/11 a 23/12/2020	Jacson Matte	Especialista	Unoesc CCO
Desenvolvimento Front-End	30	15/02 a 15/03/2021	Rafaeli Pinheiro	Especialista	Unoesc CCO

Programação com Persistência	30	16/03 a 16/04/2021	Geomar Schreiner	Mestre	Unoesc CCO
Desenvolvimento de aplicações web	30	19/04 a 19/05/2021	Geomar Schreiner	Mestre	Unoesc CCO
Frameworks de desenvolvimento Java	30	20/05 a 21/06/2021	Geomar Schreiner	Mestre	Unoesc CCO
Design Patterns e Técnicas de Segurança	30	22/06 a 22/07/2021	Wagner Titon	Mestre	Unoesc CCO
Testes automatizados	30	23/07 a 23/08/2021	Jacson Matte	Especialista	Unoesc CCO
Webservices e SOA	30	24/08 a 24/09/2021	André Luiz Forchesatto	Especialista	Sem vínculo com IES
Tópicos avançados em Java	30	27/09 a 27/10/2021	Fernando Bevilacqua	Doutor	UFFS CCO
CARGA HORÁRIA TOTAL:	360				

3.6. Monografia ou TCC

De acordo com o artigo 16 da Resolução nº 99/CONSUN/2018, o Trabalho de Conclusão de Curso é optativo e individual e, neste curso será realizado no formato de: **artigo científico**, atendendo as condições fixadas no projeto do curso.

IV. CONSIDERAÇÕES: O projeto atende as diretrizes para a pós-graduação e está adequado as diretrizes da universidade.

V. VOTO DO RELATOR: Diante do exposto, voto favoravelmente à aprovação da Alteração Projeto do curso de Pós-graduação, especialização em Desenvolvimento de Software com Java, para oferta na Unoesc, na modalidade à distância.

Prof. Ricardo Marcelo de Menezes- Relator

VI. DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão, reunida em 18/03/2020, deliberou por unanimidade, aprovar o parecer do relator.

Fábio Lazzarotti	Presidente
Celso Paulo Costa	Membro
Jessica Romeiro Mota	Membro
Evelacio Roque Kaufmann	Membro
Marciele Maccari	Membro
Gilson Luiz Leidens	Membro
Ricardo Marcelo de Menezes	Membro- relator
Júlio Cesar Ribeiro Lyra	Membro
Andressa Rocha da Silva Florek	Membro
Leonice Troiani	Membro
Janine Lauschner Beltrame	Membro

VII. PRESIDÊNCIA DO CONSUN

Aprovado pela Resolução 33/Consun/2020, em 18/03/2020.

Prof. Aristides Cimadon
Presidente do Conselho Universitário