**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

**SETOR PALOTINA**

**PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE**

**aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa**

**aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa**

**aaaaaaaa**

**LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO**

**Bbbbbbbbb**

**Dfdffdgadgadgad**

**dfgasdfgsdfgsd**

Palotina

2015

Sumário

[1. DADOS GERAIS DO CURSO 1](#__RefHeading__212023_18707019)

[2. COMISSÃO ELABORADORA DO PROJETO PEDAGÓGICO 2](#__RefHeading__212025_18707019)

[4. APRESENTAÇÃO 3](#__RefHeading__212027_18707019)

[5. JUSTIFICATIVA DA OFERTA DO CURSO 3](#__RefHeading__212029_18707019)

[6. PERFIL DO CURSO 5](#__RefHeading__16587_2090663315)

[7. OBJETIVOS DO CURSO 6](#__RefHeading__16593_2090663315)

[7.1. Objetivo geral 6](#__RefHeading__16595_2090663315)

[7.2. Objetivos específicos 7](#__RefHeading__212037_18707019)

[8. PERFIL DO EGRESSO 7](#__RefHeading__212039_18707019)

[9. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES 8](#__RefHeading__212041_18707019)

[10. FORMAS DE ACESSO AO CURSO 9](#__RefHeading__212043_18707019)

[11. SISTEMA DE AVALIAÇÃO DO PROJETO DO CURSO 10](#__RefHeading__212045_18707019)

[12. SISTEMA DE AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM 11](#__RefHeading__212047_18707019)

[13. METODOLOGIA 13](#__RefHeading__212049_18707019)

[14. ORIENTAÇÃO ACADÊMICA 13](#__RefHeading__212051_18707019)

[15. NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE 14](#__RefHeading__212053_18707019)

[16. TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 15](#__RefHeading__212055_18707019)

[17. ATIVIDADES COMPLEMENTARES 15](#__RefHeading__212057_18707019)

[18. ESTÁGIO CURRICULAR 16](#__RefHeading__212059_18707019)

[19. QUADRO DOCENTE E TÉCNICO ADMINISTRATIVO 17](#__RefHeading__212061_18707019)

[20. INFRAESTRUTURA EXISTENTE 17](#__RefHeading__212063_18707019)

[20.1. Infraestrutura de acessibilidade 17](#__RefHeading__212065_18707019)

[20.2. Acesso à internet 17](#__RefHeading__212067_18707019)

[20.3. Infraestrutura específica 17](#__RefHeading__212069_18707019)

[21. INFRAESTRUTURA NECESSÁRIA 17](#__RefHeading__212071_18707019)

[22. MATRIZ CURRICULAR 18](#__RefHeading__212073_18707019)

[ANEXO I: PROJETO DE ORIENTAÇÃO ACADÊMICA 21](#__RefHeading__212075_18707019)

[ANEXO II: REGIMENTO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO – SETOR PALOTINA 22](#__RefHeading__16757_2090663315)

[ANEXO III: REGULAMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 26](#__RefHeading__16759_2090663315)

[ANEXO IV: REGULAMENTAÇÃO DAS ATIVIDADES 35](#__RefHeading__212081_18707019)

[FORMATIVAS 35](#__RefHeading__16761_2090663315)

[ANEXO V: REGULAMENTO DE ESTÁGIOS OBRIGATÓRIO E NÃO OBRIGATÓRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO 54](#__RefHeading__212083_18707019)

[ANEXO VI: MINUTA DE RESOLUÇÃO E PLANO DE ADAPTAÇÃO CURRICULAR 72](#__RefHeading__212087_18707019)

CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

## 1. DADOS GERAIS DO CURSO

Tipo: Licenciatura

Modalidade: Presencial

Denominação: Licenciatura em Computação

Regime: Semestral

Local de oferta: Setor Palotina

R. Pioneiro, 2153, Jardim Dallas, Palotina - PR, 85950-000

Turno de funcionamento: Noturno

Número total de vagas/ano: 50 vagas

Carga horária total: 3224 h

Prazo de integralização curricular: mínimo de 08 e máximo de 12 semestres

Coordenador (a) do Curso: Prof. Jéfer Benedett Dörr

Regime de trabalho do (a) Coordenador (a): DE

## 2. COMISSÃO ELABORADORA DO PROJETO PEDAGÓGICO

A Comissão elaboradora do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Computação, designada pelo Magnífico Reitor, foi composta pelos seguintes membros:

Prof. Dr. Alexandre Luis Trovon de Carvalho – Presidente

Prof. Dr. André Luiz Pires Guedes

Prof. Dr. Armando Luiz Nicolini Delgado

Profª Dra. Ivanilda Higa

Profª Dra. Joanez Aparecida Aires

Profª Dra. Maria Tereza Carneiro Soares

Prof. Dr. Marcos Sfair Sunye

Profª Dra. Orliney Maciel Guimarães

Profª Dr. Mauro José Belli

Téc. Adm. Madlaine Célia de Lima

Profª Msc. Maria Lucia Accioly Teixeira Pinto

O grupo para adequação do projeto, designado pelo Núcleo Docente Estruturante do curso, foi composto pelos seguintes membros:

Prof. Me. Helio Henrique Lopes Costa Monte-Alto

Prof. Me. Jéfer Benedett Dörr

Profª Me. Loriane Trombini Frick

Prof. Me. Marcos Antonio Schreiner

Prof. Me. Marcos Vinicius Oliveira de Assis

Profª Me. Raquel Angela Speck

Profª Me. Roberta Chiesa Bartelmebs

4. APRESENTAÇÃO