

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

HISTÓRICO ACADÊMICO

Dados Pessoais

Matrícula: 201503359 Tipo: R

Nome: RAFAEL BEFFART PALUDO Sexo: М

Data de Nascimento: 14/02/1997 Cidade de Nascimento: BLUMENAU UF: SC

Nacionalidade: BRASILEIRA País: **BRASIL**

DENISE BEFFART PALUDO e JOSÉ ELIAS PALUDO Filiação:

Identidade (RG ou RNE): 52639550 - SSP-SC / SC Passaporte: Título de Eleitor: 059440070949 Documento Militar:

Instituição de Ensino **SENAI** Médio/Superior:

Ano de Conclusão do Ensino Médio/Superior: 2014

Dados do Curso

Curso: ENGENHARIA DE SOFTWARE - BACHARELADO - PRESENCIAL - GOIÂNIA

Habilitação:

Opção (Instrumento): Ênfase/Eixo/Linhas de

Formação:

Status: **FORMANDO**

Reconhecimento: Portaria Seres/MEC nº 819 Publicação D.O.U: 05/11/2015

Renovação de Publicação D.O.U:

Reconhecimento:

Forma de Ingresso: SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SISU

26/11/2018 às 12:21

2015.1 Ano/Semestre de Ingresso na UFG: Período Letivo Atual: 8

Trancamentos: Nenhum

Histórico Acadêmico - Emitido em:

Prorrogações de Prazo: 0 Prazo para Conclusão: 2021.2

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

| Ano/Período Letivo | | | Componente Curricular | СН | Nota | Situação |
|-----------------------|---|---------|--|----|------|----------|
| 2015.1 | | INF0135 | MATEMÁTICA DISCRETA | 64 | 0.0 | AP |
| | | | | | 6.9 | |
| 2015.1 | | INF0129 | LÓGICA | 64 | 10.0 | AP |
| 2015.1 | | INF0116 | INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO | 64 | 9.7 | AP |
| 2015.1 | | INF0114 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SOFTWARE | 64 | 9.4 | AP |
| 2015.1 | | INF0069 | ÉTICA, NORMAS E POSTURA PROFISSIONAL | 64 | 10.0 | AP |
| 2015.2 | | INF0138 | MÉTODO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE | 64 | 9.3 | AP |
| 2015.2 | | INF0022 | BANCO DE DADOS | 64 | 8.4 | AP |
| 2015.2 | | INF0015 | ARQUITETURA DE COMPUTADORES | 64 | 8.2 | AP |
| 2015.2 | | INF0011 | ALGORITMOS: FUNDAMENTOS E ESTRUTURA DE DADOS | 64 | 8.5 | AP |
| 2015.2 | # | IME0075 | CÁLCULO 1A | 96 | 7.4 | AP |
| 2016.1 | | INF0194 | SISTEMA OPERACIONAL | 64 | 7.0 | AP |
| 2016.1 | | INF0186 | REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS | 64 | 6.9 | AP |
| 2016.1 | | INF0124 | LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO | 64 | 8.5 | AP |
| 2016.1 | | INF0055 | ENGENHARIA DE SOFTWARE | 64 | 8.0 | AP |
| 2016.1 | | INF0012 | ALGORITMOS: ORDENAÇÃO E BUSCA | 64 | 7.6 | AP |
| 2016.2 | | INF0189 | SEGURANÇA | 64 | 7.8 | AP |
| 2016.2 | | INF0188 | REQUISITOS DE SOFTWARE | 64 | 7.0 | AP |
| 2016.2 | | INF0171 | PROJETO DE SOFTWARE | 64 | 8.7 | AP |
| 2016.2 | | INF0154 | PROCESSO DE SOFTWARE | 64 | 7.2 | AP |
| 2016.2 | | INF0093 | INTERAÇÃO HOMEM-COMPUTADOR | 64 | 9.6 | AP |
| 2016.2 | | INF0010 | ALGORITMOS: EM GRAFOS | 64 | 7.5 | AP |
| | | | | | | |

CGA - Câmpus Samambaia (Câmpus II) - Prédio da Reitoria CEP:74001-970 - Caixa Postal: 131 - Goiânia - GO

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sigaa.sistemas.ufg.br/sigaa/documentos informando a matrícula, data de emissão e o código de verificação: 0d5726afd5



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS HISTÓRICO ACADÊMICO

Matrícula: 201503359 Tipo: R

Nome: RAFAEL BEFFART PALUDO Sexo: M

Curso: ENGENHARIA DE SOFTWARE

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

| Ano/Período Letivo | | | Componente Curricular | СН | Nota | Situação |
|-----------------------|---|---------|--|----|------|----------|
| 2017.1 | | INF0225 | VERIFICAÇÃO E VALIDAÇÃO | 64 | 7.0 | AP |
| 2017.1 | | INF0179 | QUALIDADE DE SOFTWARE | 64 | 8.8 | AP |
| 2017.1 | | INF0132 | MANUTENÇÃO DE SOFTWARE | 64 | 6.0 | AP |
| 2017.1 | | INF0073 | GERÊNCIA DE PROJETO DE SOFTWARE | 64 | 8.6 | AP |
| 2017.1 | | INF0072 | GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE | 64 | 7.6 | AP |
| 2017.1 | | INF0018 | ARQUITETURA DE SOFTWARE | 64 | 7.5 | AP |
| 2017.2 | | INF0218 | TÓPICOS EM ENGENHARIA DE SOFTWARE | 64 | 8.3 | AP |
| 2017.2 | | INF0140 | MÉTODOS E FERRAMENTAS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE | 64 | 8.0 | AP |
| 2017.2 | | INF0122 | LEITURA DE SOFTWARE | 64 | 7.5 | AP |
| 2017.2 | | INF0088 | INTEGRAÇÃO 1 | 64 | 7.0 | AP |
| 2017.2 | | INF0070 | EXPERIMENTAÇÃO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE | 64 | 7.6 | AP |
| 2017.2 | | INF0043 | CONSTRUÇÃO DE SOFTWARE | 64 | 9.0 | AP |
| 2018.1 | | INF0087 | INTEGRAÇÃO DE APLICAÇÕES | 64 | 6.5 | AP |
| 2018.1 | | INF0048 | DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA PERSISTÊNCIA | 64 | 10.0 | AP |
| 2018.1 | | INF0047 | DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA A WEB | 64 | 8.0 | AP |
| 2018.1 | | INF0046 | DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE P/ DISPOSITIVOS UBÍQUO | 64 | 7.1 | AP |
| 2018.1 | | INF0045 | DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE CONCORRENTE | 64 | 9.0 | AP |
| 2018.1 | # | FAV0735 | MODELAGEM DA FIGURA HUMANA I | 64 | 8.8 | AP |
| 2018.2 | | INF0233 | ENGENHARIA ECONÔMICA PARA SOFTWARE | 64 | | CS |
| 2018.2 | | INF0207 | TÉCNICAS AVANÇADAS DE CONSTRUÇÃO DE SOFTWARE | 64 | | CS |
| 2018.2 | | INF0150 | PRÁTICA EM ENGENHARIA DE SOFTAWARE | 64 | | CS |
| 2018.2 | * | INF0137 | MERCADO INTERNO E EXTERNO DE SOFTWARE | 64 | | CS |
| 2018.2 | | INF0089 | INTEGRAÇÃO 2 | 64 | | CS |

AP - APROVADO CS - CURSANDO
RM - REPROVADO POR MÉDIA CC - CANCELADO
RF - REPROVADO POR FALTA DS - DISPENSADO
AV - APROVEITAMENTO MT - MATRICULA TRANCADA
RMF - REPROVADO POR MÉDIA E FALTA AVM - APROVEITAMENTO MOBILIDADE

ENADE Ingressante: DISPENSADO DO ENADE, EM RAZÃO DA NATUREZA DO CURSO

26/11/2018 às 12:21

ENADE Concluinte:

Histórico Acadêmico - Emitido em:

Atividades Complementares Integralizadas (AC): 384h
Prática como componente curricular (PCC): 0h

2 / 3

^{*} OPTATIVA e EQUIVALENTE A OBRIG. # LIVRE @ATIVIDADE OBRIGATÓRIA



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS HISTÓRICO ACADÊMICO

Matrícula: 201503359 Tipo: R

Nome: RAFAEL BEFFART PALUDO Sexo: M

Curso: ENGENHARIA DE SOFTWARE

Carga HoráriaTotalCH Total Exigida:3200 hCH Total Cursada:2938 hCH Total Integralizada:2880 hPercentual Integralizado:90,00%

| | Componentes Curriculares Pendentes do Núcleo Comum e Núcleo Específico-Obrigatório: 4 | |
|---------|---|------|
| Código | Componente Curricular | СН |
| INF0233 | ENGENHARIA ECONÔMICA PARA SOFTWARE Cursando | 64 h |
| INF0089 | INTEGRAÇÃO 2 Cursando | 64 h |
| INF0150 | PRÁTICA EM ENGENHARIA DE SOFTAWARE Cursando | 64 h |
| INF0207 | TÉCNICAS AVANÇADAS DE CONSTRUÇÃO DE SOFTWARE Cursando | 64 h |

Média Global do Aluno: 8,09 Média Global do Curso: 5,82

Data da Colação de Grau: Data de Expedição do Diploma:

Média Global do Aluno (MGA): É a somatória dos produtos das notas obtidas em cada disciplina ou eixo temático/módulo cursado pela sua

carga horária, dividida pela somatória de carga horária dessas disciplinas ou desses eixos

Média Global do Curso (MGC): É a somatória das MGA's, dividida pelo número de alunos vinculados a uma determinada matriz curricular

De acordo com o Regulamento Geral dos Cursos de Graduação (RGCG), a partir de 2014/1 a nota final para fins de aprovação passa a ser 6,0.

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou CGA. Favor, ler instruções no rodapé.