

## Histórico Escolar

Nome: João Pedro Welzbacher

RA: 2812208601

Naturalidade: Marques de Souza

Nascimento: 15/08/1997

Nacionalidade: Brasileiro

CPF: 027.823.700.22

Titulação do Curso: Bacharelado

Entidade Realizadora: Faculdade Anhanguera de Joinville

Concurso: Portas Abertas 2018/01 Joinville/SC

Tipo de Ingresso: Vestibular Ano/Semestre

Ingresso: 2019/01

Curso: Engenharia de Produção

Autorização pela Portaria 1020 de 30/09/2017, publicado no D.O.U em 28/09/2017.

Média Geral: 9,2

Currículo	Carga Horária	Nota final	Período Letivo	Situação Final	OBS
1908188 - Metodologia Científica <b>Docente:</b> CARLA REGINA PIRES <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	60	10,0	2019/1	Aprovado	
3390540 - ED - Marketing Digital <b>Docente:</b> CARLA REGINA PIRES <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	20	10,0	2019/1	Aprovado	
3390456 - Sociedade Brasileira e Cidadania <b>Docente:</b> LUCIANO SANTOS MAZZA <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	60	9,1	2019/1	Aprovado	
985632455 - Calculo Diferencial e Integral <b>Docente:</b> JORDANA FLECK <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	120	10,0	2019/1	Aprovado	
985638847 – Desenvolvimento na Engenharia análise <b>Docente:</b> CARLA FERNANDES <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,1	2019/1	Aprovado	
1904192 – Optativa: <b>Docente:</b> FERNANDA MONTE NEGRO <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	60	10,0	2019/2	Aprovado	
185245879- Calculo 1 <b>Docente:</b> ALEXANDRA SILVA <b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2019/2	Aprovado	

852345875- Gerenciamento E Controle De Qualidade	<b>Docente:</b> JULIANA MEDEIROS	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,5	2019/2	Aprovado	
458721658- Pesquisa Operacional - Programação Matemática	<b>Docente:</b> GIANA CRISTINE DALCANALE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9	2019/2	Aprovado	
874521578- Química Tecnológica	<b>Docente:</b> GIANA CRISTINE DALCANALE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2019/2	Aprovado	
144585963- Princípios De Eletricidade E Magnetismo	<b>Docente:</b> CARLA REGINA ALVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,7	2020/1	Aprovado	
213654878- Pesquisa Operacional - Programação Matemática	<b>Docente:</b> CARLOS NUNES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9	2020/1	Aprovado	
213684858- Métodos Estocástico E Métodos Matemáticos	<b>Docente:</b> LEANDRO NEVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	120	9	2020/1	Aprovado	
235689741- Legislação, Segurança Do Trabalho E Meio Ambiente	<b>Docente:</b> CARLOS NUNES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	8,7	2020/1	Aprovado	
854563214- Gerenciamento Da Cadeia De Suprimentos	<b>Docente:</b> FABIANA CONTE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2020/2	Aprovado	
2547859633- Geometria Analítica e Álgebra Linear	<b>Docente:</b> FABIANO BALBINOTTE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,0	2020/2	Aprovado	
<b>Currículo</b>			<b>Carga Horária</b>	<b>Nota final</b>	<b>Período Letivo</b>	<b>Situação Final</b>	<b>OBS</b>
458711223- Física Geral E Experimental - Mecânica	<b>Docente:</b> FABIANO BALBINOTTE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,0	2020/2	Aprovado	
458777965- Fenômenos De Transporte	<b>Docente:</b> FABRICIA FLECK	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2020/2	Aprovado	

587455213- Estatística e Probabilidade	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2021/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> GUILHERME SANTIAGO						
554487963- Engenharia, Ciência E Tecnologia	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,1	2021/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> FABIANO BALBINOTTE						
256988745- Engenharia De Métodos	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10,0	2021/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> FABIANO BALBINOTTE						
875569842- Cálculo Diferencial E Integral	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,2	2021/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> GIANA CRISTINE DALCANALE						
897454231- Física Geral E Experimental - Energia	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9	2021/2	Aprovado	
<b>Docente:</b> CARLOS NUNES						
874555236- Cálculo Diferencial E Integral II	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,5	2021/2	Aprovado	
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES						
898596321-Pesquisa Operacional - Programação Matemática	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,2	2021/2	Aprovado	
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES						
87459881- Pesquisa Operacional - Simulação	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2021/2	Aprovado	
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES						
974596322- Química E Ciência Dos Materiais	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	120	9,8	2022/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> AMANDA SANTIAGO						
5874596322- Métodos Estocásticos	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	8	2022/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> GUILHERME DREWES						
8874597341-Planejamento Estratégico Produção	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,5	2022/1	Aprovado	
<b>Docente:</b> CARLA SANTIAGO						

9154527347- Metrologia E Controle Geométrico					
<b>Docente:</b> FABIANO BALBINOTTE	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2022/1	Aprovado
2114528331- Gestão Do Conhecimento E Da Tecnologia Da Informação					
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2022/2	Aprovado
3184558382- Fenômenos De Transporte					
<b>Docente:</b> CARLA REGINA PIRES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,8	2022/2	Aprovado
9185557134- Gestão De Recursos Naturais E Energéticos					
<b>Docente:</b> REGINA VASQUEZ	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2022/2	Aprovado
8195257735- Simulação e legislação de Projetos na Engenharia					
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2022/2	Aprovado
9285230711- Geometria e Álgebra Linear					
<b>Docente:</b> FATIMA CATIA DE CASTRO NEVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,7	2022/2	Aprovado
8275267831- Mecânica Geral Aplicada, para planejamento de Controle da Produção					
<b>Docente:</b> JOÃO FERRERA NEVES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	10	2023/1	Aprovado
587422579- Projetos Sustentáveis de Engenharia					
<b>Docente:</b> LISIANE RODRIGUES	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,1	2023/1	Aprovado
583233659- Economia Industrial na Engenharia					
<b>Docente:</b> JULIANA FERREIRA	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9	2023/1	Aprovado

583233659- Física Geral E Experimental – Mecânica					
<b>Docente:</b> FERNANDO SILVA ROSA	<b>Titulação:</b> Pós graduação completo	80	9,5	2023/1	Aprovado
387492579- Ergonomia		80	----		A cursar
387492579- Metrologia E Controle Geométrico		80	----		A cursar

Currículo	Carga Horária	Nota final	Período Letivo	Situação Final	OBS
3390572 - Planejamento, Programação E Controle De Produção	80	----		A cursar	
4990572 - Gestão da manutenção e Mecânica	80	----		A cursar	
895633258- Logística Empresarial	80	----		A cursar	
4990592 – Processos Produtivos Administração Estratégica	80	----		A cursar	
3790572 – Tecnologia dos Materiais de Produção	80	----		A cursar	
3790572 – Gestão De Projetos	80	----		A cursar	
3455042 - Gerência de Gestão da Estratégia Organizacional	80	----		A cursar	
3453572 – Gestão Ambiental e Tecnologias Limpas	80	----		A cursar	
3457046 - Engenharia e Segurança do Trabalho	80	----		A cursar	

Currículo	Carga Horária	Nota final	Período Letivo	Situação Final	OBS
1344192 - Estágio Supervisionado	400	----		A cursar	
2630478 - Trabalho de Conclusão de Curso II	40	----		A cursar	
3453607 – Extensão	400	9,5		Aprovado	
2762341 - Trabalho de Conclusão de Curso I	40	----		A cursar	

Total C.H. Disciplinas Curso:3120

Total Carga Horária Atividades Complementares Curso: 400

Total Carga Horária Curso: 4880

Total C.H. Disciplinas Cursada: 4000

Total Carga Horária Atividades Complementares Cursada: 400

Total Carga Horária Cursada: 3520

## Observações:

Disciplina	Curso	Inst.	C. H.	Média	Período	Situação
- Estudante Ingressante não habilitado ao Enade 2020 em razão do calendário do ciclo avaliativo, nos termos da Portaria Normativa MEC nº 840/2018, Art. 58, § 2º, inc. I (Curso não avaliado).						
- Estudante Concluinte não habilitado ao Enade 2021 em razão do calendário do ciclo avaliativo, nos termos da Portaria Normativa MEC nº 840/2018, Art. 58, § 2º, inc. I (Curso não avaliado).						

Gabriel Ferreira da Silva

Secretário(a)

15/06/2023

Este documento foi assinado digitalmente por GABRIEL FERREIRA DA SILVA:41404607846.