



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

AELBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS GRADUAÇÃO S.A.

Recredenciada pela Portaria Ministerial nº906 de 17/08/2016-DOU de 18/08/2016 nº159, seção 1, p23

HISTÓRICO ESCOLAR

Curriculo 010774 ENGENHARIA QUÍMICA
Habilitação ENGENHEIRO(A) QUÍMICO
Reconhecimento com renovação reconhecimento: Portaria Nro 111 - D.O.U. DE 05/02/2021

Código/Nome: 151012631-4 GABRIELA LUCAS

Forma de Ingresso FIES 08/02/2017 NOTA MÉDIA ENEM	Classificação Concurso: 225	5.15
---	-----------------------------	------

Cédula de Identidade
3131843785 RS

Naturalidade
PALMEIRA DAS MISSOES / RS

Campus
CANOAS

ANO/S	CÓDIGO	DISCIPLINA	GRAU	H/A	CR	ANO/S	CÓDIGO	DISCIPLINA	GRAU	H/A	CR
2015/2	**203500	CALCULO I	6.00	068	04	2019/1	507516	PROCESSOS PETROQUÍMICOS	REPR	068	04
2015/2	**507503	INTRODUCAO A ENGENHARIA QUIMICA	6.00	068	04	2019/1	202551	QUIMICA ORGANICA FUNCIONAL	REPR	068	04
2016/1	**203502	CALCULO II	6.00	068	04	2019/2	507557	FENOMENOS DE TRANSPORTE: ENERGIA	6.00	068	04
2016/1	**990100	CULTURA RELIGIOSA	8.10	068	04	2019/2	203596	FISICA - FENOMENOS TERMICOS E ONDULATORIOS	7.20	068	04
2016/1	**993018	GESTAO TECNOLOGICA I	8.30	068	04	2019/2	115028	FÍSICA MECÂNICA	REPR	068	04
2016/2	**203535	GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR	6.10	068	04	2020/1	516040	CIDADANIA, ETICA E LEGISLACAO PROFISSIONAL	9.00	034	02
2016/2	**507585	QUIMICA GERAL E INORGANICA - A	6.20	068	04	2020/1	507562	MODELAGEM DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	7.40	068	04
2017/1	990101	COMUNICACAO E EXPRESSAO	6.70	068	04	2020/1	149116	OPERAÇÕES UNITÁRIAS I	8.60	076	04
2017/1	505660	ELETRICIDADE APLICADA	6.90	068	04	2020/1	149123	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	8.20	076	04
2017/1	203596	FISICA - FENOMENOS TERMICOS E ONDULATORIOS	REPR	068	04	2020/1	149110	QUÍMICA ANALÍTICA PARA ENGENHARIA	9.50	076	04
2017/1	993019	GESTAO TECNOLOGICA II	6.20	068	04	2020/1	124101	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL II	9.70	076	04
2017/1	202708	QUIMICA TECNOLOGICA	6.50	068	04	2020/2	115101	FÍSICA MECÂNICA	8.30	076	04
2017/2	203504	CALCULO III	6.00	068	04	2020/2	507564	OPERACOES UNITARIAS - D	9.90	068	04
2017/2	204628	EMPREENDEDORISMO	7.30	068	04	2020/2	149126	OPERAÇÕES UNITÁRIAS III	8.40	076	04
2017/2	503503	FENOMENOS DE TRANSPORTE	8.80	068	04	2020/2	140132	PROCESSOS PETROQUÍMICOS	9.00	076	04
2017/2	990103	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	6.60	068	04	2020/2	124100	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL I	9.70	076	04
2017/2	990102	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	7.50	068	04	2020/2	149119	TRATAMENTO DE ÁGUAS E EFLUENTES	7.10	038	02
2018/1	503502	CIENCIA DOS MATERIAIS	8.30	068	04	2021/1	149124	ESTÁGIO EM ENGENHARIA QUÍMICA	REPF	190	10
2018/1	505527	DESENHO TECNICO E GEOMETRIA DESCRITIVA	6.00	068	04	2021/1	149118	FENÔMENOS DE TRANSPORTE: MOMENTUM	7.40	076	04
2018/1	507557	FENOMENOS DE TRANSPORTE: ENERGIA	REPR	068	04	2021/1	149114	FÍSICO-QUÍMICA III	9.30	076	04
2018/1	507532	ISOSTATICA E RESISTENCIA DOS MATERIAIS	9.30	068	04	2021/1	149125	REACTORES QUÍMICOS II	9.20	076	04
2018/1	507502	TECNOLOGIA INDUSTRIAL	6.90	068	04	2021/1	140131	SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	7.50	076	04
2018/2	508507	BENEFICIAMENTO DE MATERIAL PLASTICO	CANC	068	04	2021/2	149108	FÍSICO-QUÍMICA I	8.00	076	04
2018/2	203501	FISICA-MECANICA	REPF	068	04	2021/2	149112	FÍSICO-QUÍMICA II	9.00	076	04
2018/2	509549	MODELAGEM DE SISTEMAS DINAMICOS I	6.40	068	04	2021/2	149129	PROJETO NA INDÚSTRIA QUÍMICA E PETROQUÍMICA	9.20	076	04
2018/2	507507	TECNICAS INSTRUMENTAIS	7.50	068	04	2021/2	149120	REACTORES QUÍMICOS I	7.10	076	04
2018/2	503559	TRATAMENTO DE DADOS	6.30	068	04	2021/2	149128	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	REPF	038	02
2019/1	203596	FISICA - FENOMENOS TERMICOS E ONDULATORIOS	REPF	068	04	2022/1	124103	QUÍMICA ORGÂNICA I	CURS	076	04
2019/1	901319	MECANICA GERAL	REPF	068	04	2022/1	149128	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	CURS	038	02
2019/1	509542	MODELAGEM DE SISTEMAS DINAMICOS II	6.40	068	04						

Convenções:	APRO - Aprovado CURS - cursando DISP - Dispensado REPF - Rep. por Faltas ISEN - Isento por Equivalência Interna DEZ - Corresponde a Grau Final 10.0	TRAN - Trancamento CANC - Cancelamento NCOM - Não Compareceu REPR - Reprovado	Período Ano/1 Normal (Mar/Jul) Período Ano/2 Normal (Ago/Dez) Período Ano/3 Intensivo Verão Período Ano/4 Intensivo Inverno
-------------	--	--	--

Total de Horas Aula	:	3192
Total de Créditos	:	180
Coef. de Desempenho	:	7.621
Conclusão do Curso	:
Colação de Grau	:
Página Número	:	1

Canoas, 26 de Julho de 2022.

Gabriel Katund
 Secretário Acadêmico Adjunto
 Universidade Luterana do Brasil - ULBRA
 Portaria nº 1755/21

Observações
**Disciplinas cursadas em outro ingresso na ULBRA.

Avenida Farroupilha, 8.001 - CEP 92425-900 - Canoas - RS - Cx.: 124 - Fax (51) 3477.1313 - Fone (51) 3477.4000 - E-Mail: ulbra@ulbra.br



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

AELBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS GRADUAÇÃO S.A.

Recredenciada pela Portaria Ministerial nº906 de 17/08/2016-DOU de 18/08/2016 nº159, seção 1, p23

HISTÓRICO ESCOLAR

Curriculo 010774 ENGENHARIA QUÍMICA
Habilitação ENGENHEIRO(A) QUÍMICO
Reconhecimento com renovação reconhecimento: Portaria Nro 111 - D.O.U. DE 05/02/2021

Código/Nome: 151012631-4 GABRIELA LUCAS

Forma de Ingresso FIES	Classificação Concurso: 225	5.15
08/02/2017 NOTA MÉDIA ENEM		

Cédula de Identidade 3131843785 RS	Naturalidade PALMEIRA DAS MISSOES / RS	Campus CANOAS
---------------------------------------	---	------------------

ANO/S	CÓDIGO DISCIPLINA	GRAU	H/A	CR	ANO/S	CÓDIGO DISCIPLINA	GRAU	H/A	CR
Aluno(a) Matricula Trancada									

Convenções: APRO - Aprovado TRAN - Trancamento
CURS - Cursando CANC - Cancelamento
DISP - Dispensado NCOM - Não Compareceu
REFF - Rep. por Faltas REPR - Reprovado
ISEN - Isento por Equivalência Interna
DEZ - Corresponde a Grau Final 10.0

Período Ano/1 Normal (Mar/Jul)
Período Ano/2 Normal (Ago/Dez)
Período Ano/3 Intensivo Verão
Período Ano/4 Intensivo Inverno

Total de Horas Aula : 3192
Total de Créditos : 180
Coef. de Desempenho : 7.621
Conclusão do Curso :
Colação de Grau :
Página Número : 2

Canoas, 26 de Julho de 2022.

Gabriel Ratund
Secretário Acadêmico Adjunto
Universidade Luterana do Brasil - ULBRA
Portaria nº 1755/21