



AutoAtendimento - Cog

Nome: Diego Da Rosa Rodrigues
CGU: 118857210

Histórico

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL
AELBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS GRADUAÇÃO S.A.
Recredenciada pela Portaria Ministerial nº 906 de 17/08/2016 - D.O.U. de 18/08/2016

010693 - Engenharia Química

(com renovação reconhecimento: Portaria Nro 922/2018 - D.O.U. DE 28/12/2018)

Situação do Aluno: (Evadido) - 3 semestres cursados - 28% de aproveitamento

Forma de Ingresso: Prouni *

Disciplina	Período	Nota	Situação
507555 - Atividades Complementares			(NC)
507503 - Introdução a Engenharia Química		-	(DI)
Disciplina externa: Introdução a Eng. Química	2015/2	4.0	(AP)
Disciplina externa: Pré Cálculo	2015/2	1.0	(AP)
203500 - Cálculo I	2015/2	6.3	(AP)
990101 - Comunicação e Expressão		-	(DI)
Disciplina externa: Leitura e Escrita na Formação Univ	2015/2	2.0	(AP)
505527 - Desenho Técnico e Geometria Descritiva	2015/2	7.3	(AP)
202708 - Química Tecnológica	2015/2	2.7	(RE)
202708 - Química Tecnológica	2017/1	7	(AP)
203535 - Geometria Analitica e Álgebra Linear	2015/2	4.3	(RE)
203535 - Geometria Analitica e Álgebra Linear	2016/2		(TR)
203535 - Geometria Analitica e Álgebra Linear	2017/1	7.6	(AP)
203502 - Cálculo II	2016/1	3.8	(RE)
203502 - Cálculo II	2017/1	6.4	(AP)
993018 - Gestão Tecnológica I	2017/1	6.9	(AP)
202551 - Química Organica Funcional	2016/1	3.7	(RE)
202551 - Química Organica Funcional	2018/2	4.5	(RF)
507585 - Química Geral e Inorganica - a	2017/2	7.1	(AP)
990102 - Sociedade e Contemporaneidade	2016/2		(TR)
990102 - Sociedade e Contemporaneidade	2017/1	5.8	(RE)
990102 - Sociedade e Contemporaneidade	2018/1	5.9	(RE)
203501 - Fisica-Mecanica	2016/1	5.1	(RE)
203501 - Fisica-Mecanica	2017/2	3	(RE)
203501 - Fisica-Mecanica	2018/1		(CA)
203501 - Fisica-Mecanica	2018/2	5	(RE)
507586 - Química Geral e Inorganica - B	2018/1	6.2	(AP)
990100 - Cultura Religiosa	2016/1	7.7	(AP)
203596 - Física - Fenomenos Termicos e Ondulatorios	2018/2	4	(RE)
203504 - Cálculo III	2016/2		(TR)
203504 - Cálculo III	2017/2	2.2	(RF)
203504 - Cálculo III	2018/1	6	(AP)
508539 - Química Organica e de Polimeros	2018/1		(CA)