

Data: 05/04/2019

Página: 1

426441-00

HISTÓRICO ESCOLAR

Nome : Robson Tadeu Bolson

Cadastro : 426441 - 00

Filiação Pai : Roberto Tadeu Bolson

Mãe : Maria Rosane Bolson

Data Nascimento : 02/01/1982

Natural : Caxias do Sul - RS

Documento Militar e Título de Eleitor : Dispensado conforme Parecer CNE/CES Nº 379/2004

Carteira Identidade : 1040085481

Órgão Expedidor : SSP/RS

C. P. F. : 001.939.040-80

Vida Acadêmica

Curso : GRA000132F Bacharelado em Engenharia Ambiental

Cidade : Caxias do Sul

Reconhecimento : Portaria de Renovação MEC Nº 919, de 27.12.18 - D.O.U. de 28.12.18, p.225

Ano/Per Descrição

2011/4 Troca de Currículo

Curso : GRA000132G Bacharelado em Engenharia Ambiental

Cidade : Caxias do Sul

Média Acadêmica : 2,2763

Reconhecimento : Portaria de Renovação MEC Nº 919, de 27.12.18 - D.O.U. de 28.12.18, p.225

Conclusão do Curso : 11/12/2018

Colação de Grau : 23/02/2019

Expedição do Diploma : 23/02/2019

Ano/Per Descrição

2009/4 PROUNI - Programa Universidade para Todos

2009/4 PROUNI - Suspensão Temporária

2010/4 Dispensado ENADE nos termos da Lei 10.861/2004

2011/4 Dispensado ENADE nos termos da Lei 10.861/2004

2012/4 Estudante dispensado de realização do ENADE, em razão do calendário trienal

2013/4 Estudante dispensado de realização do ENADE, em razão do calendário trienal

2014/4 Estudante dispensado do ENADE nos termos da Portaria Normativa MEC Nº 40/2007

2015/4 Estudante dispensado de realização do ENADE, em razão do calendário trienal

2016/4 Estudante dispensado de realização do ENADE, em razão do calendário trienal

2017/4 Estudante dispensado do ENADE nos termos da Portaria Normativa MEC Nº 40/2007

2018/4 Estudante não habilitado ao Enade em razão do calendário do ciclo avaliativo

2018/4 Conclusão de Curso

2019/2 PROUNI - Encerramento



Curso : GRA000132 G Bacharelado em Engenharia Ambiental

Ano/Per Disciplina Conc. Nota Sit. C.H. Descrição da Disciplina

Equiv. Curso

2011/2	AMB0201C	4,0	9,0	H	30	Introdução à Engenharia Ambiental	GRA000132
2011/2	DES0201DA	1,0	6,3	H	60	Desenho Técnico I	GRA000132
2011/2	GEO0269A	4,0	9,0	H	60	Geologia para Engenharia	GRA000132
2011/2	MAT0356B	0,0	0,0	R	30	Pré-Cálculo	GRA000132
2011/2	QUI0213AA	1,0	6,1	H	60	Química Geral	GRA000132
2011/2	UCS0100AD	4,0	9,0	H	60	Universidade e Sociedade	GRA000132
2011/2	UCS0101AG	3,0	8,0	H	60	Leitura e Escrita na Formação Universitária	GRA000132
2011/4	AMB0200D	3,0	8,5	H	60	Fundamentos de Ecologia	GRA000132
2011/4	MAT0356AE	0,0	0,0	R	30	Pré-Cálculo	GRA000132
2011/4	QUI0272C	1,0	6,2	H	60	Química Orgânica Aplicada à Engenharia Ambiental	GRA000132
2011/4	UCS0102A	3,0	8,8	H	30	Seminários de Pesquisa	GRA000132
2011/4	UCS0103AK	4,0	9,0	H	30	Ética	GRA000132
2011/4	UCS0104AH	4,0	9,0	H	60	Epistemologia	GRA000132
2012/2	AMB0245D	4,0	10,0	H	30	Pedologia para Engenharia Ambiental	GRA000132
2012/2	AMB0246C	2,0	7,8	H	30	Bioquímica Aplicada à Engenharia Ambiental	GRA000132
2012/2	EST0204AE	2,0	7,3	H	60	Probabilidade e Estatística	GRA000132
2012/2	FIS0267AE	2,0	7,0	H	60	Mecânica Newtoniana	GRA000132
2012/2	MAT0357A	1,0	6,0	H	60	Cálculo Diferencial e Integral I	GRA000132
2012/2	MAT0358DC			K	30	Geometria Analítica	GRA000132
2012/2	QUI0343C			K	60	Química Aplicada à Engenharia Ambiental I	GRA000132
2012/4	AMB0247D	2,0	7,0	H	60	Microbiologia para Engenharia Ambiental	GRA000132
2012/4	AMB0248C	4,0	9,5	H	60	Fundamentos de Ecossistemas	GRA000132
2012/4	DES0220D	3,0	8,5	H	60	Desenho Técnico para Engenharia Ambiental	GRA000132
2012/4	FIS0268AA	1,0	6,2	H	60	Rotações, Oscilações e Ondas	GRA000132
2012/4	MAT0358AC	1,0	6,0	H	30	Geometria Analítica	GRA000132
2012/4	MAT0359AB	0,0	0,0	R	60	Cálculo Diferencial e Integral II	GRA000132
2013/2	FIS0269AA	2,0	7,0	H	30	Fluidos e Termodinâmica	GRA000132
2013/2	FIS0270A	1,0	6,0	H	60	Elettricidade e Magnetismo	GRA000132
2013/2	GEO0251D	2,0	7,7	H	60	Topografia	GRA000132
2013/2	MEC0257AA	3,0	8,7	H	30	Higiene e Segurança do Trabalho	GRA000132
2013/2	PRO0600AB	4,0	9,0	H	60	Empreendedorismo em Tecnologia	GRA000132
2013/4	AMB0210A	4,0	9,0	H	60	Economia Ambiental	GRA000132
2013/4	ELE0240A	1,0	6,5	H	60	Elettricidade e Instrumentação	GRA000132
2013/4	ENQ0229D	3,0	8,3	H	30	Ciência e Tecnologia dos Materiais	GRA000132
2013/4	QUI0343C	3,0	8,8	H	60	Química Aplicada à Engenharia Ambiental I	GRA000132
2014/2	AMB0256A	3,0	8,0	H	30	Hidrogeologia	GRA000132
2014/2	ENQ0228AB	0,0	2,0	R	60	Fenômenos de Transporte	GRA000132
2014/2	FIS0271AC	1,0	6,1	H	60	Ondas Eletromagnéticas e Ótica	GRA000132
2014/2	GEO0250AA	4,0	9,7	H	60	Sensoriamento Remoto Geoprocessamento	GRA000132
2014/2	MAT0327D			K	30	Álgebra Linear	GRA000132
2014/2	QUI0344D	1,0	6,6	H	60	Química Aplicada à Engenharia Ambiental II	GRA000132



2014/4	AMB0262D	3,0	8,4	H	60	Energia e Meio Ambiente	GRA000132
2014/4	AMB0263D	4,0	9,5	H	30	Direito e Legislação Ambiental Aplicada	GRA000132
2014/4	MAT0356AD	3,0	8,2	H	30	Pré-Cálculo	GRA000132
2014/4	SIS0524AA	0,0	1,1	R	90	Algoritmos e Programação	GRA000132
2015/2	AMB0249D	2,0	7,9	H	30	Geotecnia Ambiental	GRA000132
2015/2	ENQ0227D	3,0	8,0	H	30	Cinética Básica	GRA000132
2015/2	ENQ0228A	3,0	8,1	H	60	Fenômenos de Transporte	GRA000132
2015/2	MAT0327DA			K	30	Álgebra Linear	GRA000132
2015/2	MAT0359A	0,0	0,0	R	60	Cálculo Diferencial e Integral II	GRA000132
2015/4	AMB0202D	2,0	7,4	H	60	Cinética dos Processos Microbiológicos	GRA000132
2015/4	AMB0240A	1,0	6,0	H	60	Hidráulica Aplicada	GRA000132
2015/4	AMB0241A	1,0	6,4	H	60	Hidrologia Aplicada	GRA000132
2015/4	CIB0246C			K	60	Genética Geral	GRA000132
2015/4	MAT0359A			K	60	Cálculo Diferencial e Integral II	GRA000132
2015/4	MEC0283A	3,0	8,4	H	60	Tópicos de Mecânica dos Sólidos	GRA000132
2016/2	AMB0215D	2,0	7,1	H	60	Controle de Poluição Atmosférica	GRA000132
2016/2	AMB0243A	3,0	8,5	H	60	Redes de Água e Esgoto	GRA000132
2016/2	AMB0250A	2,0	7,6	H	90	Tratamentos Físicos e Químicos de Águas e Efluentes	GRA000132
2016/2	AMB0251D	3,0	8,8	H	30	Climatologia Ambiental	GRA000132
2016/2	AMB0252D	4,0	9,4	H	60	Gestão de Resíduos Sólidos I	GRA000132
2016/2	MAT0359AB	1,0	6,4	H	60	Cálculo Diferencial e Integral II	GRA000132
2016/4	AMB0214A	3,0	8,2	H	60	Métodos de Avaliação de Impacto Ambiental	GRA000132
2016/4	AMB0255D	0,0	3,2	R	90	Tratamentos Biológicos de Efluentes	GRA000132
2016/4	AMB0257D	2,0	7,1	H	60	Gestão de Resíduos Sólidos II	GRA000132
2016/4	MAT0361AB	0,0	0,0	F	60	Cálculo Diferencial e Integral III	GRA000132
2017/2	AMB0253A	2,0	7,6	H	60	Modelagem de Qualidade em Sistemas Ambientais	GRA000132
2017/2	AMB0258D	3,0	8,2	H	30	Projetos em Engenharia Ambiental	GRA000132
2017/2	MAT0327D	1,0	6,7	H	30	Álgebra Linear	GRA000132
2017/2	SIS0524AA	4,0	9,5	H	90	Algoritmos e Programação	GRA000132
2017/4	AMB0254A	3,0	8,3	H	60	Políticas e Instrumentos da Gestão Ambiental	GRA000132
2017/4	AMB0259A	3,0	8,3	H	60	Planejamento Ambiental	GRA000132
2017/4	AMB0264AJ	4,0	9,2	H	30	Trabalho de Conclusão de Curso I	GRA000132
2017/4	MAT0363A	3,0	8,0	H	60	Cálculo Numérico	GRA000132
2018/2	AMB0255D	1,0	6,0	H	90	Tratamentos Biológicos de Efluentes	GRA000132
2018/2	AMB0260A	3,0	8,0	H	60	Sistema de Gestão Ambiental	GRA000132
2018/2	AMB0265A	4,0	9,1	H	30	Trabalho de Conclusão de Curso II	GRA000132
2018/2	MAT0362A	1,0	6,0	H	60	Equações Diferenciais	GRA000132
2018/4	AMB0261A	2,0	7,4	H	60	Manejo e Recuperação de Áreas Degradadas	GRA000132
2018/4	AMB0266D	3,0	8,6	H	180	Estágio em Engenharia Ambiental	GRA000132
2018/4	FIS0272AA	4,0	9,6	H	60	Física Moderna	GRA000132



2018/4 MAT0361A 1,0 6,4 H 60 Cálculo Diferencial e Integral III GRA000132

Atividades Curriculares Complementares

Ano/Per	Disciplina	Conc.	Nota	Sit.	C.H.	Descrição da Disciplina	Equiv.	Curso
2015/2	CIB0374C	4,0	9,8	H	30	Fisiografia da Biosfera		GRA000132

Data Início	Data Final	Descrição da Atividade	Carga Horária
31/05/2011	31/05/2011	Semana Acadêmica do CCET - Palestra: Produção de Petróleo no Pré-Sal: Desafio de Engenharia Submarina	2
01/06/2011	01/06/2011	Semana Acadêmica do CCET - Palestra: Tratamentos de Efluentes na Petrobras: Tecnologias Atuais e Novas Perspectivas	2
01/06/2011	01/06/2011	Semana Acadêmica do CCET - Palestra: Desafios Tecnológicos para uma Sociedade Sustentável	2
04/06/2012	04/06/2012	Projeto Cinéfilus - Filme: Food, Inc	2
22/10/2012	22/10/2012	VI Semana Acadêmica do CCET - Plano de Bacia	2
23/10/2012	23/10/2012	VI Semana Acadêmica do CCET - Palestra: Projetos na Indústria Química	2
24/10/2012	24/10/2012	VI Semana Acadêmica do CCET - Painel: Congresso de Biomassa	2
12/08/2013	16/08/2013	Semana Acadêmica dos Cursos de Ciências Econômicas e Comércio Internacional	3
12/08/2014	07/09/2014	Curso - Comitê de Bacias: O Que é e o Que Faz	10
25/08/2014	25/08/2014	1º Seminário de Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social: Experiências Profissionais na Engenharia Ambiental	2
25/08/2014	27/08/2014	Minicurso - Bioenergias	3
26/08/2014	26/08/2014	Palestra - Calculando Probabilidades com Apoio de Figuras Geométricas	1
26/08/2014	26/08/2014	1º Seminário de Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social: Iluminação e Eficiência Energética	2
27/08/2014	27/08/2014	1º Seminário de Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social: Toxicidade de Efluentes X Processos Industriais	2
08/12/2014	05/02/2015	Curso - Capacitação para o Cadastro Ambiental	39
23/09/2015	23/09/2015	Palestra - Sustentabilidade nas Organizações e o Gerenciamento Integrado de Resíduos Sólidos	2
23/09/2015	23/09/2015	Curso - Estrutura de Contenção de Solos e Geotecnia Rodoviária	2
26/02/2016	26/02/2016	Workshop - O Conceito das Biorrefinarias	5
05/04/2016	07/04/2016	5º Congresso Internacional de Tecnologia para o Meio Ambiente	20
01/11/2016	01/11/2016	Palestra - Mobilidade e Planejamento Urbano: Cidadania Participativa e Desafios	3
14/08/2017	14/08/2017	Palestra - Interfaces Cérebro-Máquina: O Futuro das Neuropróteses	2
14/08/2017	14/08/2017	Palestra - Risco Geotécnico	2
14/08/2017	14/08/2017	Painel - Inovação e Interdisciplinaridade: Um Caminho para Soluções em Tecnologias Assistivas	1
15/08/2017	15/08/2017	Palestra - Caminhos para a Melhor Produtividade na Construção	3
15/08/2017	15/08/2017	Palestra - A Engenharia no Mercado de Resíduos: Tendências Tecnológicas no Tratamento de Resíduos	2
16/08/2017	16/08/2017	Palestra - O Papel do Engenheiro no Planejamento das Cidades	3
16/08/2017	16/08/2017	Palestra - Eficiência Energética em Edificações	3



Data Início	Data Final	Descrição da Atividade	Carga Horária
28/03/2018	28/03/2018	Palestra - Pegada Hídrica e as Relações Ambientais e Agronômicas: Trajetória, Atuação e Contribuições da Embrapa	2
27/08/2018	27/08/2018	Palestra - Gestão de Projetos e Inovação: Como Balancear esta Equação?	2
28/08/2018	28/08/2018	Minicurso - Perícia Ambiental	3
28/08/2018	28/08/2018	Palestra - Energias Renováveis e Oportunidades	2
01/10/2018	05/10/2018	Curso - Percepção e Mapeamento de Risco Geológico	18

Carga Horária Disciplinas Cursadas : 3.720 (100,00%)

Carga Horária Atividades Complementares : 181 (100,00%)

Total de Carga Horária Cursada : 3.901

Carga Horária Total: 3720h + 180h de Atividades Complementares = 3900h + ENADE

Obs.: Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS (Decreto nº 5.626/05), o acadêmico poderá cursar com aproveitamento para disciplina eletiva de créditos equivalentes ou como parte de Atividades Complementares.
ENADE - Exame Nacional de Desempenho de Estudantes, componente curricular obrigatório para a conclusão do curso, instituído pela Lei nº 10.861 de 14-04-2004.

LEGENDAS:

H-Aprovado	L-Aprov. de Estudos com Créditos	K-Cancelamento
R-Rep. Nota	I-Dispensa sem Créditos	T-Trancamento
M-Matriculado	G-Nota não Informada	F-Reprovado por Faltas
E-Equivalência de Disciplina	A-Extraordinário Aproveitamento de Estudos	AE-Aproveitamento de Estudos
P-Recuperação Terapêutica	V-Aprov. de Estudos com Igual Valor Formativo	

Ano/Per : Os quatro primeiros dígitos indicam o ano, o quinto o Período Letivo :

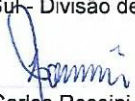
1 - Janeiro/Fevereiro 2 - Março/Julho 3 - Julho 4 - Agosto/Dezembro

Conc. = Conceito C.H. = Carga Horária

Sistema de Avaliação conforme Regimento Geral da Universidade de Caxias do Sul:

A partir do 2º semestre de 2008 adotou-se as notas decimais de ZERO a DEZ permanecendo a nota mínima de aprovação 6,0 ou Conceito 1
Conceito 0 (0 a 5,9) - Conceito 1 (6,0 a 6,9) - Conceito 2 (7,0 a 7,9) - Conceito 3 (8,0 a 8,9) - Conceito 4 (9,0 a 10)

Universidade de Caxias do Sul - Divisão de Registro Acadêmico


Luis Carlos Rossini

Coordenador da Área de Controle e Documentação

Matricula nº 103792

