

Histórico Escolar - Emitido em: 23/07/2018 às 13:00

Dados Pessoais

Nome: **BARBARA SCHLOTTFELDT MAIA** Matrícula: **2014025050**
Data de Nascimento: **18/05/1996** Local de Nascimento: **NATAL/RN**
Nome do Pai: **MANUEL MAIA DE VASCONCELOS NETO**
Nome da Mãe: **ELIZANDRA DE MESQUITA SCHLOTTFELDT**
Endereço: **RUA MANDACARU, 2193** Bairro: **LAGOA NOVA**
Município: **NATAL** UF: **RN**

Dados do Vínculo do Discente

Curso: **CIÊNCIAS E TECNOLOGIA/ECT - NATAL - BACHARELADO - PRESENCIAL - MT**
Status: **FORMADO**
Ênfase: **TECNOLOGIA DE COMPUTAÇÃO**
Currículo: **02 - 2016.1**
Autorização do Curso: **Resolução nº083/2008-CONSEPE, 27/05/2008** Data da Publicação: **10/06/2008**
Ano / Período Letivo Inicial: **2014.1** Perfil Inicial: **0**
Forma de Ingresso: **SiSU**
Período Letivo Atual: **6** Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): **2017.1 / 2018.2**
Suspensões: **2016.2**
Prorrogações: **0 períodos letivos**
Ano/Período de Integralização: **2018.1** Ano/Período Letivo de Saída: **-**
Tipo Saída: **-**
Data de Saída: **-** Data da Colação de Grau: **-**
Trabalho de Conclusão de Curso: **-**

Índices Acadêmicos
MC: 8.1475 MCN: 678.6726

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			Hora Aula	CH	Turma	Freq %	Nota Min	Média	Situação
2014.1	e	ECT1103	INFORMÁTICA FUNDAMENTAL	108	90	01B	100,0	9.3	9.7	APR
2014.1	e	ECT1104	QUÍMICA TECNOLÓGICA	108	90	01B	100,0	7.9	8.6	APR
2014.1	e	ECT1105	PRÁTICA DE LEITURA E ESCRITA	36	30	01	94,1	6.1	7.2	APR
2014.1	e	ECT1106	CIÊNCIA TECNOLOGIA E SOCIEDADE I	36	30	01	100,0	8.1	8.4	APR
2014.1	e	ECT1111	MATEMÁTICA BÁSICA	48	40	01A	100,0	9.2	9.6	APR
2014.1	e	ECT1112	ÁLGEBRA VETORIAL	48	40	08A	100,0	9.7	9.9	APR
2014.1	e	ECT1113	CÁLCULO I	96	80	01A	100,0	7.5	8.4	APR
2014.2	e	ECT1205	PRÁTICA DE LEITURA E ESCRITA II	36	30	02	100,0	6.1	7.8	APR
2014.2	e	ECT1211	ÁLGEBRA LINEAR	96	80	01	100,0	8.5	9.1	APR
2014.2	e	ECT1214	PRINCÍPIOS E FENÔMENOS DA MECÂNICA	96	80	07A	100,0	8.1	8.9	APR
2014.4	e	ECT1212	CÁLCULO II	96	80	01	100,0	7.5	8.5	APR
2015.1	e	ECT1203	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	108	90	05C	85,7	8.3	9.0	APR
2015.1	e	ECT1303	COMPUTAÇÃO NUMÉRICA	108	90	02D	98,1	5.5	6.3	APRN
2015.1	e	ECT1307	PRÁTICAS DE LEITURA E ESCRITA EM INGLÊS	36	30	02	88,9	6.7	8.6	APR
2015.1	e	ECT1312	CÁLCULO III	96	80	01	100,0	7.5	8.7	APR
2015.1	#	ECT1553	EMPREENDEDORISMO, NEGÓCIOS E GESTAO DE PROJETOS INOVADORES	72	60	02	100,0	4.5	6.5	APRN
2015.1		ECT2304	INTRODUÇÃO À FÍSICA CLÁSSICA II	72	60	01	100,0	8.0	8.3	APR
2015.1		ECT2402	INTRODUÇÃO À FÍSICA CLÁSSICA III	72	60	03	91,7	7.1	8.8	APR
2015.1		ECT2412	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	72	60	03	100,0	6.6	7.8	APR
2015.3	#	ECT1306	CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE III	36	30	02	100,0	9.0	9.2	APR
2016.2		ENADE	Dispensado(a) em razão da natureza do curso (Portaria 40-2007/MEC, art. 33-G, §3º). DATA DA PROVA: 23/11/2014	--	0	--	--	--	---	--
2016.1		ECT2302	METODOLOGIA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	36	30	--	--	--	--	INCORP
2016.1		ECT2413	MECÂNICA DOS FLUIDOS	72	60	--	--	--	--	INCORP
2016.1	#	MEC1508	DINÂMICA	72	60	--	--	--	--	INCORP
2016.2		DDA0008	LEGISLAÇÃO DE SEGURO E PREVIDÊNCIA	72	60	01	--	--	--	CANC
2016.2		ECT2416	EXPRESSÃO GRÁFICA	72	60	06A	--	--	--	CANC

Histórico Escolar - Emitido em: 23/07/2018 às 13:00

Nome: **BARBARA SCHLOTTFELDT MAIA**

Matrícula: **2014025050**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	Hora Aula	CH	Turma	Freq %	Nota Min	Média	Situação
2017.1	ECT2206 GESTÃO E ECONOMIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	72	60	01	100,0	6.1	8.4	APR
2017.1	ECT2207 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	60	01	90,9	7.9	8.3	APR
2017.1	ECT2306 MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO URBANO	72	60	03	84,7	7.7	8.5	APR
2017.1	ECT2403 FÍSICA EXPERIMENTAL II	36	30	14A	91,7	8.2	8.8	APR
2017.1	ECT2411 CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	72	60	02C	100,0	6.2	7.4	APR
2017.1	ECT2416 EXPRESSÃO GRÁFICA	72	60	03A	92,6	4.9	5.6	APRN
2017.2	DCA0100 MATEMÁTICA DISCRETA	72	60	01	82,4	7.3	8.7	APR
2017.2	DCA0103 ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS	108	90	02	91,8	6.0	7.7	APR
2017.2	DCA0202 CIRCUITOS DIGITAIS	108	90	01A	100,0	6.9	7.6	APR
2017.2	DCA1202 PROGRAMAÇÃO AVANÇADA	108	90	02A	79,6	5.0	6.8	APRN
2017.2	ECT2414 ELETRICIDADE APLICADA	72	60	01B	--	--	--	TRANC
2018.1	* DCA0104 ARQUITETURA DE COMPUTADORES	72	60	01	100,0	9.0	9.3	APR
2018.1	* DCA0105 TEORIA DE CIRCUITOS	72	60	02	94,3	7.0	7.8	APR
2018.1	DCA0120 PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	72	60	01	--	--	--	TRANC
2018.1	* DIM0439 TEORIA DA COMPUTAÇÃO	72	60	01	76,5	4.2	6.3	APRN
2018.1	ECT2414 ELETRICIDADE APLICADA	72	60	01B	100,0	3.9	6.0	APRN
2018.1	# ECT2526 DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PARA INTERNET	72	60	01	100,0	10.0	10.0	APR
2018.1	ENADE Dispensado(a) em razão da natureza do curso (Portaria 40-2007/MEC, art. 33-G, §3º). DATA DA PROVA: 25/11/2018	--	0	--	--	--	---	--

Legenda

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.
SIGLA	SIGNIFICADO	SITUAÇÃO				
APR	Aprovado por média	Aluno aprovado com média maior ou igual a 7,0.				
APRN	Aprovado por nota mínima	Aluno com média entre 5,0 e 7,0 e nota mínima superior a 3,0 após a substituição.				
CANC	Cancelado	Matrícula em turma cancelada.				
DISP	Dispensado	Aproveitou o componente e foi dispensado.				
MATR	Matriculado	Matriculado na turma.				
REC	Em recuperação	Aluno que fará reposição.				
REP	Reprovado por média	Aluno com média inferior a 5,0.				
REPF	Reprovado por falta	Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.				
REPMF	Reprovado por média e falta	Aluno com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.				
REPN	Reprovado por nota mínima	Aluno com média entre 5,0 e 7,0 e nota mínima inferior a 3,0 após a substituição.				
REPNF	Reprovado por nota e falta	Aluno com média entre 5,0 e 7,0 e nota mínima inferior a 3,0 após a substituição além de não atender aos critérios de assiduidade.				
TRANC	Trancado	Matrícula em turma trancada.				
TRANS	Transferido	Fez o componente em outra instituição e aproveitou na Instituição.				
INCORP	Incorporado	Fez o componente durante mobilidade estudantil.				
CUMP	Cumpriu	Fez o componente na UFRN em outro curso anterior e aproveitou no curso atual.				

Atividades Autônomas do Discente

Categoria da Atividade Autônoma	CH Total
EXTENSÃO	34.0
INICIAÇÃO À PESQUISA	90.0

Carga Horária Integralizada/Pendente

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	1890 h	390 h	120 h	2400 h
Integralizado	1890 h	390 h	124 h	2404 h
Pendente	0 h	0 h	0 h	0 h

Equivalências:

Cumpriu ECT2105 - PRÁTICAS DE LEITURA E ESCRITA I (30h) através de ECT1105 - PRÁTICA DE LEITURA E ESCRITA (30h)

Cumpriu ECT2102 - VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (60h) através de ECT1112 - ÁLGEBRA VETORIAL (40h), ECT1211 - ÁLGEBRA LINEAR (80h)

Histórico Escolar - Emitido em: 23/07/2018 às 13:00

Nome: **BARBARA SCHLOTTFELDT MAIA**

Matrícula:

2014025050

Equivalências:

Cumprir ECT2103 - CÁLCULO I (60h) através de ECT1113 - CÁLCULO I (80h)

Cumprir ECT2106 - CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (30h) através de ECT1106 - CIÊNCIA TECNOLOGIA E SOCIEDADE I (30h)

Cumprir ECT2104 - QUÍMICA GERAL (90h) através de ECT1104 - QUÍMICA TECNOLÓGICA (90h)

Cumprir ECT2101 - PRÉ-CÁLCULO (60h) através de ECT1111 - MATEMÁTICA BÁSICA (40h)

Cumprir ECT2202 - ÁLGEBRA LINEAR (60h) através de ECT1211 - ÁLGEBRA LINEAR (80h)

Cumprir ECT2205 - PRÁTICAS DE LEITURA E ESCRITA II (30h) através de ECT1205 - PRÁTICA DE LEITURA E ESCRITA II (30h)

Cumprir ECT2203 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO (75h) através de ECT1103 - INFORMÁTICA FUNDAMENTAL (90h)

Cumprir ECT2204 - INTRODUÇÃO À FÍSICA CLÁSSICA I (60h) através de ECT1214 - PRINCÍPIOS E FENÔMENOS DA MECÂNICA (80h)

Cumprir ECT2201 - CÁLCULO II (60h) através de ECT1212 - CÁLCULO II (80h)

Cumprir ECT2303 - LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO (90h) através de ECT1203 - LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO (90h)

Cumprir ECT2305 - PRÁTICA DE LEITURA EM INGLÊS (30h) através de ECT1307 - PRÁTICAS DE LEITURA E ESCRITA EM INGLÊS (30h)

Cumprir ECT2301 - CÁLCULO III (60h) através de ECT1312 - CÁLCULO III (80h), ECT1212 - CÁLCULO II (80h)

Cumprir ECT2307 - FÍSICA EXPERIMENTAL I (30h) através de ECT1214 - PRINCÍPIOS E FENÔMENOS DA MECÂNICA (80h)

Cumprir ECT2401 - COMPUTAÇÃO NUMÉRICA (75h) através de ECT1303 - COMPUTAÇÃO NUMÉRICA (90h)

Observações:

- Discente migrou para a estrutura curricular 02 - 2015.1 de CIÊNCIAS E TECNOLOGIA - NATAL - BACHARELADO - Presencial - MT, em 09/01/2017, conforme memorando Nº 93/2016 - CCCT.

- Discente foi cadastrado em nova ênfase conforme memorando No 104 - CCCT/2017 em 13/07/2017.

Mobilidade Estudantil:

Foi autorizado a Mobilidade Estudantil do tipo EXTERNA, INTERNACIONAL, na Instituição de Ensino Superior SWANSEA UNIVERSITY, localizada no(a) Gales na Cidade de , durante o(s) Período(s) Letivo(s) de 2015.2 à 2016.1.

Observação: PROGRAMA CIÊNCIA SEM FRONTEIRAS

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