



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

(Deliberação CEE/RJ nº 362/2017 - Homologação Portaria CEE/RJ 3576 - DOERJ de 26/04/2017)

**EXTRATO ESCOLAR - GRADUAÇÃO**

Documento para simples conferência.

Nome:	<b>Daniel Brito dos Santos</b>	Situação: <b>Ativo</b>
Matrícula:	<b>00119110393</b>	
Centro:	<b>CCT - Centro de Ciência e Tecnologia</b>	
Curso:	<b>Bacharelado em Ciência da Computação (Presencial)</b>	

Forma de ingresso:	<b>SISU</b>	Cota: <b>Ampla concorrência</b>	Ano/semestre: <b>2019/1</b>
Notas ENEM: Redação 840,00; Linguagem, códigos e suas tecnologias 653,40; Matemática e suas tecnologias 757,80; Ciências da natureza e suas tecnologias 727,70; Ciências humanas e suas tecnologias 727,10; Nota no curso 754,71.			
Data de Matrícula:	<b>01/02/2019</b>		

<b>Ensino médio</b>	
Curso:	<b>***</b>
Instituição:	<b>Colégio Estadual São Francisco de Paula</b>
Cidade:	<b>SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA/RJ</b>
Ano de conclusão:	<b>2015</b>

Período: 2019/1					
Sigla	Disciplina	Crd.	Carga horária	Nota	Sit.
INF01101	Introdução à Ciência da Computação	2	034 (034-000-000)	9,5	APR
INF01105	Organização de Computadores	4	068 (068-000-000)	8,4	APR
INF01106	Programação I	3	068 (034-034-000)	8,0	APR
MAT01101	Cálculo Diferencial e Integral I	6	102 (102-000-000)	8,4	APR
MAT01104	Lógica Matemática	3	068 (034-034-000)	10,0	APR
MAT01117	Geometria Analítica e Vetores	4	068 (068-000-000)	8,8	APR
Carga horária do período: 408 horas			C.R. do período: 8,8		
Carga horária acumulada: 408 horas					



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

(Deliberação CEE/RJ nº 362/2017 - Homologação Portaria CEE/RJ 3576 - DOERJ de 26/04/2017)

**EXTRATO ESCOLAR - GRADUAÇÃO**

Documento para simples conferência.

Nome:	<b>Daniel Brito dos Santos</b>	Situação: <b>Ativo</b>
Matrícula:	<b>00119110393</b>	
Centro:	<b>CCT - Centro de Ciência e Tecnologia</b>	
Curso:	<b>Bacharelado em Ciência da Computação (Presencial)</b>	

Período: 2019/2					
Sigla	Disciplina	Crd.	Carga horária	Nota	Sit.
FIS01202	Física Geral I	4	068 (068-000-000)	7,4	APR
FIS01204	Laboratório de Física Geral I	1	034 (000-034-000)	7,9	APR
INF01104	Lógica Digital	3	068 (034-034-000)	9,5	APR
INF01207	Estruturas Discretas	4	068 (068-000-000)	8,5	APR
INF01209	Programação II	3	068 (034-034-000)	9,4	APR
MAT01203	Cálculo Diferencial e Integral II	5	085 (085-000-000)	9,1	APR
MAT01212	Álgebra Linear	4	068 (068-000-000)	8,6	APR
Carga horária do período: 459 horas			C.R. do período: 8,7		
Carga horária acumulada: 867 horas					

Período: 2020/1					
Sigla	Disciplina	Crd.	Carga horária	Nota	Sit.
FIS01103	Física Geral II	4	068 (068-000-000)	---	TCNL
FIS01109	Laboratório de Física Geral II	1	034 (000-034-000)	---	TCNL
INF01112	Arquitetura de Computadores	4	068 (068-000-000)	---	TCNL
INF01113	Paradigmas de Linguagens de Programação	4	068 (068-000-000)	---	TCNL
INF01114	Estruturas de Dados I	3	068 (034-034-000)	---	TCNL
MAT01105	Cálculo Diferencial e Integral III	4	068 (068-000-000)	---	TCNL
MAT01106	Métodos Matemáticos	4	068 (068-000-000)	---	TCNL
Carga horária do período: 0 horas			C.R. do período: 0,0		
Carga horária acumulada: 867 horas					



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

(Deliberação CEE/RJ nº 362/2017 - Homologação Portaria CEE/RJ 3576 - DOERJ de 26/04/2017)

**EXTRATO ESCOLAR - GRADUAÇÃO**

Documento para simples conferência.

Nome:	<b>Daniel Brito dos Santos</b>	Situação: <b>Ativo</b>
Matrícula:	<b>00119110393</b>	
Centro:	<b>CCT - Centro de Ciência e Tecnologia</b>	
Curso:	<b>Bacharelado em Ciência da Computação (Presencial)</b>	

Período: 2022/1					
Sigla	Disciplina	Crd.	Carga horária	Nota	Sit.
INF01115	Redes de Computadores	4	068 (068-000-000)	9,1	APR
INF01116	Banco de Dados I	4	068 (068-000-000)	---	CUR
INF01117	Linguagens Formais e Teoria da Computação	4	068 (068-000-000)	---	CUR
INF01119	Engenharia de Software	4	068 (068-000-000)	8,2	APR
INF01201	Análise e Projeto de Sistemas	4	068 (068-000-000)	9,1	APR
INF01216	Engenharia de Software Apoiada por Computador	3	051 (051-000-000)	---	CUR
LEL04410	Libras: Inclusão Educacional da Pessoa Surda Ou com Deficiência Auditiva	3	068 (034-034-000)	---	CUR
MAT01107	Processos Estocásticos	4	068 (068-000-000)	---	CUR
PRO01122	Metodologia Científica para Engenharia de Produção	4	068 (068-000-000)	---	CUR
PRO01540	Empreendedorismo	2	034 (034-000-000)	---	CUR
Carga horária do período: 204 horas			C.R. do período: 8,8		
Carga horária acumulada: 1071 horas					

Participações no ENADE				
Ano	Data do exame	Tipo	Critério	Regular?
2019	24/11/2019	Ingressante	Estudante não habilitado em razão do calendário do ciclo avaliativo, conforme disposto no Art. 58 § 2º, I, da Portaria Normativa MEC nº 840/2018.	Sim



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

(Deliberação CEE/RJ nº 362/2017 - Homologação Portaria CEE/RJ 3576 - DOERJ de 26/04/2017)

**EXTRATO ESCOLAR - GRADUAÇÃO**

Documento para simples conferência.

Nome:	<b>Daniel Brito dos Santos</b>	Situação:	<b>Ativo</b>
Matrícula:	<b>00119110393</b>		
Centro:	<b>CCT - Centro de Ciência e Tecnologia</b>		
Curso:	<b>Bacharelado em Ciência da Computação (Presencial)</b>		
ISENÇÃO DE DISCIPLINAS *		Período emergencial devido à COVID-19	
Sigla	Disciplina	Nota	Carga
FIS01103	Física Geral II	9,0	68
FIS01109	Laboratório de Física Geral II	8,0	34
INF01112	Arquitetura de Computadores	9,9	68
INF01113	Paradigmas de Linguagens de Programação	9,3	68
INF01114	Estruturas de Dados I	9,5	68
INF01202	Estrutura de Dados II	8,8	68
INF01203	Programação Orientada a Objetos	9,0	68
INF01204	Sistema Operacional	10,0	68
INF01211	Pesquisa Operacional	8,3	68
INF01226	Tópicos Especiais em Computação II: Programação de Aplicações de Microcontrolador Digital	10,0	68
INF01240	Tópicos Especiais em Sistemas Operacionais	9,1	51
LEL04102	Inglês Instrumental I	---	68
LEL04206	Inglês Instrumental II	---	68
LGP14012	T.e.Economia: Introdução à Economia	9,6	68
MAT01105	Cálculo Diferencial e Integral III	---	68
MAT01106	Métodos Matemáticos	---	68
MAT01208	Cálculo Numérico	---	68
PRO01121	Introdução à Probabilidade e Estatística	9,3	68
Total: 1173			



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

(Deliberação CEE/RJ nº 362/2017 - Homologação Portaria CEE/RJ 3576 - DOERJ de 26/04/2017)

**EXTRATO ESCOLAR - GRADUAÇÃO**

Documento para simples conferência.

Nome:	<b>Daniel Brito dos Santos</b>	Situação: <b>Ativo</b>
Matrícula:	<b>00119110393</b>	
Centro:	<b>CCT - Centro de Ciência e Tecnologia</b>	
Curso:	<b>Bacharelado em Ciência da Computação (Presencial)</b>	

Créditos acumulados: 117

Carga horária total: 2244 horas (1734 teóricas, 510 práticas, 0 extraclasse) Coeficiente de rendimento efetivo: 9.0

**UNIDADES DE CRÉDITO**

**MODALIDADE PRESENCIAL**

Um crédito teórico (T) = 17 (dezessete) horas

Um crédito prático (P) = 34 (trinta e quatro) horas

Um crédito extraclasse (E) = 68 (sessenta e oito) horas

**MODALIDADE SEMIPRESENCIAL**

Um crédito teórico (T) = 15 (quinze) horas

Um crédito prático (P) = 30 (trinta) horas

Um crédito extraclasse (E) = 45 (quarenta e cinco) horas

**OBSERVAÇÕES**

\* Conteúdo programático cursado durante o Período Acadêmico Emergencial Excepcional em decorrência da pandemia da COVID-19, conforme Resolução UENF 06/2020, de 13 de Julho de 2020, aprovada no Conselho Universitário da UENF.

**LEGENDA DE SITUAÇÕES**

CUR	Em curso	DISP	Dispensado	MCA	Matrícula cancelada
RF	Reprovado por frequência	DTRA	Disciplina trancada	TRFT	Transferido de turma
APR	Aprovado	ABAN	Abandono	TCNL	Turma cancelada
TRA	Trancamento automático	TRF	Transferido	CEX	Crédito excluído
TRS	Trancamento solicitado	RPM	Reprovado por média	AMPD	Amparo do Decreto 1044/69
EXC	Inscrição excluída	RMF	Reprovado por média e frequência	AMPL	Amparo da Lei 6202/75
DESL	Aluno desligado	MBL	Mobilidade estudantil		

Este documento só é válido sem rasura e com a assinatura do responsável.

Campos dos Goytacazes, 18 de julho de 2022.