

## Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO)

Data: 20/01/2016 Hora: 11:40

11.02.05.99.33 - Historico escolar com Calculo CR - Aprovados

Curso: 210 - Sistemas de Informação - Bacharelado - Turno Integral (V/N) - código e-MEC 20065 Versão: 2008/1

Matrícula: 20142210029 Período Atual: 3º Semestre

Nome Aluno: JONATHAM PETZOLD DE SOUZA DOS SANTOS

Período:	2°. Semestre de 2014					
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Freq. Situação	Loca
HTD0058	TEORIAS E PRÁTICAS DISCURSIVAS NA ESFERA ACADÊMICA	3	60	8,50	100,00 APV- Aprovado	
TIN0106	DESENVOLVIMENTO DE PÁGINAS WEB	4	60	9,50	100,00 APV- Aprovado	
TIN0107	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO I	5	90	9,60	88,89 APV- Aprovado	
TIN0108	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	4	60	6,10	100,00 APV- Aprovado	
TIN0112	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	4	60	6,60	90,00 APV- Aprovado	
TME0101	MATEMÁTICA BÁSICA	2	30	5,50	100,00 APV- Aprovado	
	Total Créditos/Carga Horária cursados no Período: :	22	360		Coeficiente de Rendimento:	7,870
Período:	Curso de Férias de 2015					
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Freq. Situação	Loca
TIN0116	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	60	3,00	100,00 REP - Reprovado por	
	Total Créditos/Carga Horária cursados no Período: :	0	0		Coeficiente de Rendimento:	3,000
Período:	1°. Semestre de 2015					
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Freq. Situação	Loca
SCN0092	INTRODUÇÃO À COSMOLOGIA	4	60		100,00 TRA - Trancamento de	
TIN0011	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO II	5	90	8,60	100,00 APV- Aprovado	
TIN0013	Análise Empresarial e Administrativa	4	60	9,50	100,00 APV- Aprovado	
TIN0054	Atividades Curriculares de Extensão 1	3	90	S	100,00 APV- Aprovado	
TIN0105	INTRODUÇÃO À LÓGICA COMPUTACIONAL	4	60	4,50	100,00 REP - Reprovado por	
TME0112	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	4	60	9,10	100,00 APV- Aprovado	
TME0114	PROBABILIDADE	4	60	6,50	83,33 APV- Aprovado	
	Total Créditos/Carga Horária cursados no Período: :	20	360		Coeficiente de Rendimento:	7,680
Período:	2°. Semestre de 2015					
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Freq. Situação	Loca
TIN0114	ESTRUTURAS DE DADOS I	4	60		100,00 ASC - Matrícula	
TIN0115	ANÁLISE DE SISTEMAS	4	60		100,00 TRA - Trancamento de	
TIN0116	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	60		100,00 ASC - Matrícula	
TIN0120	BANCO DE DADOS I	4	60	7,10	88,33 APV- Aprovado	
TME0113	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	4	60		100,00 ASC - Matrícula	
TME0115	ESTATÍSTICA	4	60	5,10	86,67 APV- Aprovado	
	Total Créditos/Carga Horária cursados no Período: :	8	120		Coeficiente de Rendimento:	6,100
То	tal Geral Créditos/Carga Horária cursados no Período	50	840	(	Coeficiente de Rendimento Geral:	7,190
					Créditos Carga Horá	ria

	Créditos	Carga Horária	
	Exigida / Vencida	Exigida / Vencida	
08. Outras Áreas da Computação - OPTATIVAS - 480 Horas	0/0	480 / 0	
11.3. Trabalho de Conclusão Final de Curso - 150 Horas	0/0	150 / 0	
11.2. Formação Complementar	0/0	240 / 0	
11.1. Atividades Complementares - 360 Horas	0/3	360 / 90	
10. Cominucação - 60 Horas	0/3	60 / 60	
09. Matemática e Estatística -330 Horas	0 / 14	330 / 210	
01. Fundamentação Mat. da Ciência da Computação - 240 Horas	0/0	240 / 0	

Autenticação: 2A92.AE12.7C16.8BF1.8BA1.FC72.4EC7.20E6

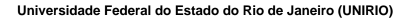
Consultar em: https://portais.unirio.br:8443/relatorios/publico/autenticacao/form.action

Validade: 19/04/2016 dia(s).



Página.:

.





11.02.05.99.33 - Historico escolar com Calculo CR - Aprovados

Data: 20/01/2016

Hora: 11:40

Versão:

2008/1

Matrícula: 20142210029 Período Atual: 3º Semestre

Curso: 210 - Sistemas de Informação - Bacharelado - Turno Integral (V/N) - código e-MEC 20065

## Nome Aluno: JONATHAM PETZOLD DE SOUZA DOS SANTOS

07. Ciências Administrativas - 180 Horas	0 / 4	180 / 60
06. Banco de Dados - 180 Horas	0 / 4	180 / 60
05. Engenharia de Software - 300 Horas	0/0	300 / 0
04.Arquitetura de Comp ,Sistemas Oper. e Redes - 240 Horas	0 / 4	240 / 60
03. Sistemas de Informação - 180 Horas	0/8	180 / 120
02. Programação e Estruturas de Dados - 300 Horas	0 / 10	300 / 180

Autenticação: 2A92.AE12.7C16.8BF1.8BA1.FC72.4EC7.20E6

Consultar em: https://portais.unirio.br:8443/relatorios/publico/autenticacao/form.action

Validade: 19/04/2016 dia(s).



Página.:

-