

Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Versão: 2014/2

	o: 14109P9D01 - Aline da Silva Alves			_		
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaç	ão Loca
	Disciplinas	Obrigatórias				
Período:	2°. Semestre de 2014					
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	8,67	APV	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	9,00	APV	
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas d	e Linhas de Pesquisa	s			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D39	Gestão de Conhe⊡mento e Aprediz ☐gem Org ☐niz ☐ion ☐	4	60	*****	DIS	39
09P9D44	Tópi⊂os Espe⊂i⊂is em Sistem⊂s de Apoio à Negó⊂ios III	4	60	*****	DIS	39
	Disciplinas Optativa	s de Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D22	Inter⊑ção Homem-Comput⊡dor	4	60	*****	DIS	39
					ı	Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					180/720
-	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					120/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_				60/60
		-	Γotal C	arga Ho	rária:	360 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Página: 2

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Versão: 2014/2

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de tevereiro de 2014				
Aluno: 14109P9D02 - Edmilson Barcelos Rocha				
Código Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H. Mé	dia Situação	Local
Disciplinas Obrigató	rias			
Período: 2°. Semestre de 2014				
09P9D03 Estudos Dirigidos I	2	30 10,	00 APV	
Período: 1°. Semestre de 2015				
09P9D02 Análise e Projeto de Algorítmos	4	60 7,	67 APV	
09P9D04 Estudos Dirigidos II	2	30 10,	00 APV	
09P9D01 Fund mentos de Sistem s de Inform ção	4	60 ***	* * DIS	399
09P9D11 Metodologi□ Cientffi□□ I	4	60 ***	** DIS	399
Período: 2°. Semestre de 2015				
09P9D15 Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60 ***	** ASC	
09P9D05 Pesquis □ p □ r □ Tese - Doutor □do I	4	60 ***	** ASC	
Disciplinas Optativas de Linhas	de Pesquisas	 S		
Período: 2°. Semestre de 2014				
09P9D45 Tópi⊡os Espe⊡⊡is em Sistem⊡s de Apoio à Negó⊡ios IV	4	60 * * * *	** ASC	
Período: 1°. Semestre de 2015				
09P9D39 Gestão de Conhe imento e Aprediz gem Org niz ion □	4	60 ****	** DIS	399
Disciplinas Optativas de Núc	leo Básico			
Período: 1°. Semestre de 2015				
09P9D21 SitemEs ColEborEtivos	4	60 ***	** DIS	399
				Carga Horária alizada / Exigida
Disciplinas Obrigatórias				240/720
Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas				60/120
Disciplinas Optativas de Núcle□ Básic□	_			60/60
	Т	otal Carga	Horária:	360 900
Local Dispensa 399 - Informáti ⊡ - Doutor⊡do				
Cituação do Aluma				

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Versão: 2014/2

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Δίμης:	14109P9D03 -	José	Carlos de	Albuquerque
Auno.	1410373003	JUSE	Calius ue	ADuuueluue

Código		CR.	Ch	Média	Situa	ao Local
Courgo	Nome Disciplina/Atividade	UK.	С.п.	weula	Situaç	ao Locai
	Disciplinas Obrigatórias					
Período:	2°. Semestre de 2014					
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	8,00	APV	
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	7,00	APV	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	7,00	APV	
09P9D01	Fund □mentos de Sistem⊡s de Inform□ção	4	60	9,40	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	*****	DIS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas de Linhas de Pesq	uisas	 S			
Período:	2°. Semestre de 2014					
09P9D26	Des □obert □ de Conhe ⊑imento em B □n □os de D □dos	4	60	7,40	APV	
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D36	Tópi⊡os Espe⊡⊡s em Redes de Comput⊡dores I	4	60	*****	DIS	399
09P9D34	Tópi⊏os Espe⊡⊑is em Sistem⊡s Distribuídos I	4	60	*****	DIS	399
	Disciplinas Optativas de Núcleo Básic	co				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D23	Fund □mentos de Rede de Comput □dores	4	60	*****	DIS	399
						Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					240/720
Discipl	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					180/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□					60/60
I		_				

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>

Página: 3

480 900

Total Carga Horária:



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Página: 4

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

•

Versão: 2014/2

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno: 14109P9D04 - IOÃO CARLOS DE ALMEIDA RODRIGUES GONCALVES

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situa	ção Loca
	Disciplinas Obriga	ntórias				
Período:	2°. Semestre de 2014					
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	****	DIS	39
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	9,50	APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	9,40	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi □ I	4	60	*****	DIS	39
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	*****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas de Lint	nas de Pesquisa	s			
Período:	2°. Semestre de 2014	•				
09P9D26	Des ⊡obert ☐ de Conhe ☐mento em B ☐n ☐os de D ☐dos	4	60	8,90	APV	
09P9D31	Gestão de D⊡dos em Ambientes Distribuídos	4	60	9,50	APV	
	Disciplinas Optativas de N	Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D20	Té⊡ni⊡s Av⊡nç⊡d⊡s de Construção de Sistem⊡s	4	60	*****	DIS	39
						Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					240/720
	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					120/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□					60/60
		=	Total C	arga Ho	rária:	420 900
Local Dis	pensa					
	399 - Informáti □ - Doutor □do					
-	o do Aluno					
Sem ev	<u>são</u>					



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Versão: 2014/2

Página: 5

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

ΔΙιιης:	14109P9D05 -	Monica	Anaetaeeiu
Auno.	1410353003	· woonica	M IIasiassiu

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaç	ão Local
	Disciplinas Ob	rigatórias				
Período:	2°. Semestre de 2014					
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	9,08	APV	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	9,60	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	****	DIS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas de L	inhas de Pesquisa	s			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D39	Gestão de Conhe imento e Aprediz gem Org niz ion □	4	60	*****	DIS	399
09P9D40	Gestão de Pro⊡essos de Negó⊡o	4	60	*****	DIS	399
	Disciplinas Optativas d	le Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D21	Sitem S Col bor tivos	4	60	*****	DIS	399
					F	Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					240/720
-	linas Optativas de Linhas de Pesquisas					120/120
Discipl	linas Optativas de Núcle□ Básic□	_				60/60
		ī	otal C	arga Ho	rária:	420 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

Sem ev⊡são



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Versão: 2014/2

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno: 15109P9D01 - ALEX AVELLAR DE OLIVEIRA

Coalgo	Nome Disciplina/Atividade	CR.	С.н.	Media Situação	Local
	Disciplinas Obriga	ıtórias			
Período:	1º Samastra da 2015				

Período: 1°. Semestre de 2015

09P9D02 Análise e Projeto de Algorítmos 60 ***** DIS 399 09P9D03 Estudos Dirigidos I 30 7,00 APV 09P9D01 Fund ☐mentos de Sistem ☐s de Inform ☐ção 60 9,40 **APV**

Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas

Período: 1°. Semestre de 2015

09P9D48 Dis iplin Curs d em Outro Curso de Pós-Gr du ção (60h_) 60 ***** DIS 399

Disciplinas Optativas de Núcleo Básico

Período: 1°. Semestre de 2015

09P9D23 60 ***** DIS Fund ☐mentos de Rede de Comput ☐dores 399

> Carga Horária Realizada / Exigida

Disciplinas Obrigatórias 150/720 60/120 Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas 60/60 Disciplinas Optativas de Núcle□ Básic□ **Total Carga Horária:** 270 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

Sem ev⊡são



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

versa

Versão: 2014/2

Aluna	15100D0D02	- Fernando Δητορίο Pinhati Júnior	
AIIII()-	ISTUMPMENT.	. Pernanno Anionio Pinnali Jilnior	

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Código	Nome Disciplina/Atividade		CR.	C.H.	Média	Situação	Local
		Disciplinas Obrigatórias					
Período:	1°. Semestre de 2015						
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos		4	60	9,42	APV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I		2	30	9,50	APV	
Período:	2°. Semestre de 2015						
09P9D04	Estudos Dirigidos II		2	30	****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II		4	60	*****	ASC	
	Discir	olinas Optativas de Linhas de Pe	sauisas				

Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas

Período: 2º.	Semestre	de 2015	
--------------	----------	---------	--

09P9D26 Des oberto de Conhecimento em Boncos de Dodos 4 60 ***** ASC

Carga Horária Realizada / Exigida

Disciplinas Obrigatórias Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas Disciplinas Optativas de Núcle Básic		90/720 0/120 0/60
	Total Carga Horária:	90 900

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Hora: 17:17 11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Data: 24/11/2015

Versão: 2014/2

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno: 15109P9D03 - LÚCIA DE FÁTIMA SANTOS CASTRO

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média S	ituação	Local
	Disciplinas Ol	origatórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	8,17 A	PV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00 A	PV	
09P9D01	Fund □mentos de Sistem⊡s de Inform□ção	4	60	9,30 A	PV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	***** D	IS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov □ção	4	60	***** A	SC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	***** A	SC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	***** A	SC	
	Disciplinas Optativas de	Linhas de Pesquisas	5			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D31	Gestão de D⊡dos em Ambientes Distribuídos	4	60	***** D	IS	399
	Disciplinas Optativas	de Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D19	Ciên i □ d □ Web	4	60	***** D	IS	399
09P9D16	Gestão de D⊡dos	4	60	***** D	IS	399
					•	ga Horária ada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					210/720
-	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					60/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□					120/60
		Te	otal C	arga Horá	ria:	390 900

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Código

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO)

Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Local

Versão: 2014/2

CR. C.H. Média Situação

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Nome Disciplina/Atividade

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno:	15109P9D04 -	· Luiz Fernando	Teixeira de Farias
--------	--------------	-----------------	--------------------

Disciplinas Obrigatórias						
Período: 1°. Semestre de 2015						
09P9D02 Análise e Projeto de Algorítmos	4 60 7,00 APV					
09P9D03 Estudos Dirigidos I	2 30 9,00 APV					
Período: 2°. Semestre de 2015						
09P9D15 Estudos Dirigidos à Inov⊡ção	4 60 ***** ASC					
09P9D04 Estudos Dirigidos II	2 30 ***** ASC					
09P9D12 Metodologi□ Científi□□ II	4 60 ***** ASC					
Disciplinas Optativas	de Linhas de Pesquisas					
Período: 1°. Semestre de 2015						
09P9D37 Tópi⊡os Espe⊡⊡s em Redes de Comput⊡dores II	4 60 ***** DIS 399					
Disciplinas Optati	vas de Núcleo Básico					
Período: 1°. Semestre de 2015						
09P9D23 Fund mentos de Rede de Comput dores	4 60 ***** DIS 399					
	Carna Horária					

Carga l	Horária
Realizada	a / Fxigida

Disciplinas Obrigatórias	90/720
Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas	60/120
Disciplinas Optativas de Núcle□ Básic□	60/60

Total Carga Horária: 210 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática Versão: 2014/2

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno:	15109P9D05 - Luiza	Gonçalves de Paula
--------	--------------------	--------------------

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média Si	tuação Local
	Disciplinas Obrigatóri	as			
Período:	1°. Semestre de 2015				
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	8,17 A l	> V
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00 A l	> V
09P9D01	Fund mentos de Sistem de Inform ção	4	60	8,80 Al	P V
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	***** DI	S 399
Período:	2°. Semestre de 2015				
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	***** A	SC
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	***** A	SC
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	***** A	SC
	Disciplinas Optativas de Linhas o	de Pesquisas	S		
Período:	1°. Semestre de 2015				
09P9D48	Dis ⊑iplin ☐ Curs □d □ em Outro Curso de Pós-Gr □du □ção (60h _ □)	4	60	***** DI	S 399
09P9D39	Gestão de Conhe imento e Aprediz gem Org niz ion □	4	60	***** DI	S 399
09P9D40	Gestão de Pro ⊑essos de Negó ⊑io	4	60	***** DI	S 399
09P9D44	Tópi⊏os Espe⊡⊡s em Sistem⊡s de Apoio à Negó⊡os III	4	60	10,00 A l	P V
					Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias				210/720
	inas Optativas de Linhas de Pesquisas				240/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_			0/60
		 T	otal C	arga Horá	ria: 450 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Versão: 2014/2

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

A1	4.E.4.00D0D0C	Managlada	Almasida Estura
Allino:	15109P9D06 -	· Marceio de	Almeida Estruc

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situação	Local
	Disciplinas (Obrigatórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	7,00	APV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	9,00	APV	
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas d	e Linhas de Pesquisas	5			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D41	Gerên⊡ de Projetos de Softw □re	4	60	*****	DIS	399
	Disciplinas Optativa	s de Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D22	Inter⊑ção Homem-Comput⊡dor	4	60	*****	DIS	399
09P9D21	Sitem s Col bor tivos	4	60	*****	DIS	399
09P9D20	Té⊡ni⊡s Av⊡nç⊡d⊡s de Construção de Sistem⊡s	4	60	*****	DIS	399
						arga Horária lizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					90/720
-	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					60/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_				180/60
		T	otal C	arga Ho	rária:	330 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Versão: 2014/2

Reconhecimento:	Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014	
-----------------	--	--

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaç	ão Loca
	Disciplinas Obriga	tórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	7,50	APV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund mentos de Sistem de Inform ção	4	60	9,40	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	*****	DIS	39
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov⊑ção	4	60	*****	ASC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	*****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas de Linh	as de Pesquisas	 S			
Período:	1°. Semestre de 2015	•				
09P9D39	Gestão de Conhe imento e Aprediz gem Org niz ion i	4	60	*****	DIS	39
	Disciplinas Optativas de N	úcleo Básico				
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D21	Sitem S Col bor tivos	4	60	*****	ASC	
					F	Carga Horária Realizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias inas Optativas de Linhas de Pesquisas inas Optativas de Núcle□ Básic□					210/720 60/120 0/60
DICCIPI	indo opeacivad de Nacion Basion	_ T	otal C	arga Ho	rária:	270 900
Local Dis	pensa 399 - Informáti ⊡ - Doutor⊡do					

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Total Carga Horária:

Versão: 2014/2

270 900

Local

Alund	Aluno: 15109P9D09 - Miriam Oliveira dos Santos							
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média Situação				
	Disciplinas Obrigatórias							

Período:	1°. Semestre de 2015			
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60 ***** DIS	399
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30 10,00 APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60 9,00 APV	
Período:	2°. Semestre de 2015			
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov□ção	4	60 ***** ASC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30 ***** ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60 ***** ASC	

Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas

Per	rioao:	1°. Semestre de 2015			
09F	P9D26	Des ⊡obert □ de Conhe ⊑imento em B □n □os de D □dos	4	60 ***** DIS	399
Per	ríodo:	2°. Semestre de 2015			
09F	P9D31	Gestão de D⊡dos em Ambientes Distribuídos	4	60 ***** ASC	

Disciplinas Optativas de Núcleo Básico

Periodo:	1°. Semestre de 2015
09P9D18	Lógi□□

	Carga Horária Realizada / Exigida
Disciplinas Obrigatórias	150/720
Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas	60/120

Disciplinas Optativas de Núcle□ Básic□ 60/60

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

Sem ev⊡são



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Versão: 2014/2

	b: 15109P9D10 - RICARDO TULIO GANDELMAN					
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaçã	io Loca
	Disciplinas Obriga	tórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	7,92	APV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	9,50	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	* * * * * *	DIS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	*****	ASC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	*****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas de Linh	as de Pesquisas	3			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D48	Dis ⊑iplin □ Curs □d □ em Outro Curso de Pós-Gr □du □ção (60h_□)	4	60	*****	DIS	399
09P9D39	Gestão de Conhe imento e Aprediz gem Org niz ion □	4	60	* * * * * *	DIS	399
09P9D40	Gestão de Pro⊡essos de Negó⊡o	4	60	*****	DIS	39
	Disciplinas Optativas de N	úcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D21	Sitem S Col Dor tivos	4	60	*****	DIS	399
					R	Carga Horária lealizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					210/720
-	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					180/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_				60/60
		Т	otal C	arga Ho	rária:	450 900

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

Sem ev⊡são



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Versão: 2014/2

Reconhecimento:	Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Alunc	o: 15109P9D11 - Ronney Morei	ra de Castro				
Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaçã	ăo Local
		Disciplinas Obrigatórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	8,90	APV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	*****	DIS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	*****	ASC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	*****	ASC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplina	as Optativas de Linhas de Pesquisas	5			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D39	Gestão de Conhe imento e Aprediz gem O	rg_niz_ion d 4	60	10,00	APV	
	Discip	linas Optativas de Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D19	Ciên⊡□d□Web	4	60	10,00	APV	
09P9D17	Inteligên⊡□Artifi⊡□	4	60	*****	DIS	399
					R	Carga Horária Realizada / Exigida

	Total Carga Horária:	330 900
Disciplinas Optativas de Núcle□ Básic□		120/60
Disciplinas Optativas de Linhas de Pesquisas		60/120
Disciplinas Obrigatórias		150/720

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

vers

Versão: 2014/2

Reconhecimento:	Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014
Aluno: 1510	9P9D12 - Tadeu Moreria de Classe

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média	Situaçã	io Loca
	Disciplinas Obr	igatórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	9,50	APV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	10,00	APV	
09P9D01	Fund □mentos de Sistem⊡s de Inform□ção	4	60	9,00	APV	
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov ⊑ção	4	60	****	ASC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	****	ASC	
09P9D11	Metodologi□ Científi □ I	4	60	****	ADI	39
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	*****	ASC	
	Disciplinas Optativas d	e Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D19	Ciên⊡□d□Web	4	60	10,00	APV	
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D21	Sitem S Col bor tivos	4	60	*****	ASC	
					R	Carga Horária ealizada / Exigida
Discipl	inas Obrigatórias					210/720
	inas Optativas de Linhas de Pesquisas					0/120
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_				60/60
		T	otal C	arga Ho	rária:	270 900

Local Dispensa

399 - Informáti □ - Doutor □ do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>



Data: 24/11/2015 Hora: 17:17

Versão: 2014/2

11.02.05.99.29 - Histórico Escolar (por curso)

Curso: 09P9D - Doutorado em Informática

Reconhecimento: Resolução nº 4.298, de 13 de fevereiro de 2014

Aluno:	15109P9D13 -	Thiago Baesso	Procaci
--------	--------------	---------------	---------

Código	Nome Disciplina/Atividade	CR.	C.H.	Média Si	ituação Lo	ocal
	Disciplinas Ob	rigatórias				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D02	Análise e Projeto de Algorítmos	4	60	9,83 A	PV	
09P9D03	Estudos Dirigidos I	2	30	9,50 A	PV	
09P9D01	Fund ⊡mentos de Sistem⊡s de Inform⊡ção	4	60	9,40 A	PV	
09P9D11	Metodologi□ Científi□□ I	4	60	***** DI	IS	399
Período:	2°. Semestre de 2015					
09P9D15	Estudos Dirigidos à Inov⊑ção	4	60	***** A	SC	
09P9D04	Estudos Dirigidos II	2	30	***** A	SC	
09P9D12	Metodologi□ Científi□□ II	4	60	***** A	SC	
	Disciplinas Optativas de l	Linhas de Pesquisas	S			
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D25	Semânti□□n□Web	4	60	***** DI	IS	399
09P9D44	Tópi⊡os Espe⊡⊡s em Sistem⊡s de Apoio à Negó⊡os III	4	60	***** DI	S	399
	Disciplinas Optativas o	de Núcleo Básico				
Período:	1°. Semestre de 2015					
09P9D19	Ciên⊡□d□Web	4	60	***** DI	S	399
09P9D17	Inteligên⊡□Artifi⊡□	4	60	***** DI	S	399
					Carga Horária	
					Realizada / Exigi	ida
_	inas Obrigatórias				210/720	
	inas Optativas de Linhas de Pesquisas				120/120	
Discipl	inas Optativas de Núcle□ Básic□	_			120/60	
		Ī	otal C	arga Horá	ria: 450 900	
Local Dis	nonea					

399 - Informáti □ - Doutor □do

Situação do Aluno

<u>Sem ev⊡são</u>