



Serviço Público Federal



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS



PROCESSO
23091.000693/2017-11
Cadastrado em 23/01/2017



Processo disponível para recebimento com código de barras/QR Code

Nome(s) do Interessado(s):

PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

E-mail:

paularomyne@gmail.com

Identificador:

088.933.784-50

Tipo do Processo:

SOLICITAÇÃO

Assunto do Processo:

023.11 - QUADROS, TABELAS E POLÍTICA DE PESSOAL: MOVIMENTAÇÃO DE PESSOAL - ADMISSÃO, APROVEITAMENTO, CONTRATAÇÃO, NOMEAÇÃO, READMISSÃO, READAPTAÇÃO, RECONDUÇÃO, REINTEGRAÇÃO, REVERSÃO.

Assunto Detalhado:

SOLICITA APROVEITAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO, CONFORME DOCUMENTAÇÃO ANEXA.

Unidade de Origem:

DIVISÃO DE ARQUIVO E PROTOCOLO (11.01.38.05)

Criado Por:

ANTONIO FRANCISCO PEREIRA

Observação:

-

Antônio Francisco Pereira
UFFERSA - Divisão Setor de
Arquivo e Protocolo
11.01.38.05
915245

MOVIMENTAÇÕES ASSOCIADAS

Data	Destino	Data	Destino
23/01/2017	CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS E HUMANAS (11.01.00.09)		



REQUERIMENTO

Mossoró, 23 de janeiro de 2017.

À Diretoria de Gestão de Pessoas
Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Assunto: Solicitação de aproveitamento de concurso público

Prezados(as) Senhores(as),

Eu, **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**, portadora de RG 2.270.650 e CPF 088.933.784-50, venho através deste, solicitar aproveitamento de vaga do Concurso Público regido pelo Edital 25/2011 para o cargo de Técnico de Laboratório área Química. Esta solicitação de aproveitamento se justifica devido o atual ocupante da vaga está em processo de redistribuição para a Universidade Federal do Rio Grande do Norte e a presente candidata estar na sequência da fila do concurso de Técnico de Laboratório / Área Química do Instituto Federal do Rio Grande do Norte (IFRN) com **EDITAL DE ABERTURA:** Edital nº 12/2015-Reitoria/IFRN, de 12/06/2015, publicado no Diário Oficial da União nº 111, de 15/06/2015, Seção 3, página 35, e retificado no DOU nº. 120, de 26/06/2015, Seção 3, página 53 e **HOMOLOGAÇÃO:** Edital nº 23/2015, de 13/10/2015, publicado no D.O.U nº 196, de 14/10/2015, Seção 3 páginas 44 e 45 – válido por 02 anos (vigente até 13/10/2017).

Em 25/07/2016 a UFRS realizou aproveitamento semelhante com o candidato **JOE VÍTOR ALVES DO NASCIMENTO** aprovado pelo mesmo Edital 012/2015 do IFRN na correspondente vaga (Técnico de Laboratório / Área Química – NEGROS) – (Aproveitado na UFRS, Conforme DOU 141, de 25/07/2016, Seção 2, Pag 23).

Dessa forma, solicito o aproveitamento da candidata **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**, Engenheira Química formada e Laureada pela UFRS em Março de 2014, com Mestrado em Engenharia Química pela UFRN e doutorado em andamento, na mesma área, pela UFRN e devido ao candidato **ARGEU CAVALCANTE FERNANDES** (próximo da lista no edital 12/2015 do IFRN) está trabalhando na UFRN em cargo de mesmas atribuições e vencimento (Nomeação em anexo).

A candidata está aprovada e habilitada no cargo de **TÉCNICO DE LABORATÓRIO / QUÍMICA** do edital 012/2015, cujo requisito e descrição sumária de atividades são respectivamente: *Ensino médio profissionalizante completo em Química ou Ensino Médio Completo acrescido de Curso Técnico em Química e Registro Profissional no Conselho Competente. Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados à área de atuação, realizando ou orientando atividades de campo; analisar e registrar material e/ou equipamentos através de métodos específicos; assessorar atividades de ensino, pesquisa e extensão.*

Atenciosamente,

Paula Romyne de Moraes Cavalcante

e-mail: paularomynne@gmail.com / Tel: (84) 3333-2879 / Cel: (84) 99666-8533



Paula Romyne de Moraes Cavalcante

Brasileira, solteira, 23 anos
Rua João das Estivas, 1797
Barro Vermelho – Natal – RN
Telefone: (84) 996668533 / (84) 988529618
E-mail: paularomyne@gmail.com

FORMAÇÃO

- 2009.1 – 2011.2 Graduação em Ciência e Tecnologia.
Universidade Federal Rural do Semi-Árido, UFERSA, Mossoró, Brasil
- 2012.1 – 2013.2 Graduação em Engenharia Química classificando-se em primeiro lugar com média 9,09.
Universidade Federal Rural do Semi-Árido, UFERSA, Mossoró, Brasil
- 2014 – 2016 Mestrado em Engenharia Química
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2016 – Em andamento: Doutorado em Engenharia Química
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

CONGRESSOS NACIONAIS

CAVALCANTE, P. R. M.; CABRAL, T. J. de O.; ARAUJO, A. A. L.; SANTOS, Z. M.
TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS UTILIZANDO O PONTO DE TURBIDEZ DO TENSOATIVO NÃO-IÔNICO TRITON X-114, 2012. (Trabalho completo)

Cidade: Búzios; Evento: XIX Congresso Brasileiro de Engenharia Química;
Inst.promotora/financiadora: ABEQ

CONGRESSOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

CABRAL, T. J. de O., CAVALCANTE, P. R. M., ARAUJO, A. A. L., SANTOS, Z. M.
INFLUÊNCIA DO TENSOATIVO NÃO IÔNICO TRITON X-114 NA REMOÇÃO DE CORANTES REATIVOS DE EFLUENTES TÊXTEIS SINTÉTICOS, 2013. (Trabalho Completo)

Cidade: Mossoró; Evento: III Semana de Engenharia Química;
Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Semi-Árido

MELO, L. N. C.; CAVALCANTE, P. R. M., CABRAL, T. J. de O.
ESTUDO DA SIMULAÇÃO DE UM BRAÇO ROBÓTICO MOVIDO POR JOYSTICK, 2010. (Apresentação de Trabalho)

Cidade: Mossoró; Evento: I Workshop do Bacharelado em Ciência e Tecnologia;
Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Semi-Árido

MELO, L. N. C., CAVALCANTE, P. R. M., CABRAL, T. J. de O.
SIMULAÇÃO DO MODELO AERODINÂMICO, 2010. (Apresentação de

**Trabalho)**

Cidade: Mossoró; Evento: I Workshop do Bacharelado em Ciência e Tecnologia;
Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Semi-Árido

CURSOS EXTRACURRICULARES COM CH MÍNIMA DE 20 HORAS

04/2012 a 07/2012 – Curso de operador de sonda e perfuração (212h) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte, IFRN, Mossoró, Brasil. Bolsista do Programa de Mobilização da Indústria Nacional de Petróleo e Gás Natural (PROMINP)

08/2011 a 03/dez – MATLAB/SCILAB (60h) – Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA)

05/2011 – I Semana de Engenharia Química (33h) – Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA)

02/2011 a 07/2011 – Curso English Basic (60h) – SKILL IDIOMAS

09/2010 – Participação no XXXVIII Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, (COBENGE)

CURSOS EXTRACURRICULARES COM CH INFERIOR DE 20 HORAS

04/2014 – Minicurso de Segurança do Trabalho (14h) – SENAI/RN

05/2014 – Minicurso de Educação Ambiental (14h) – SENAI/RN

06/2013 – III Semana de Engenharia Química (14h) – Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA)

07/2013 – V Conferência, Exposição e Encontro de Negócios do Setor de Petróleo do Brasil (12h) – PetroBrasil 2013

11/2010 – I Workshop do Bacharelado em Ciência e Tecnologia (08h) – Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2013 – 2014 – Estágio na empresa REFIMOSAL – Refinação e Moagem de Sal Santa Helena LTDA na área de Engenharia Química.

EXPERIÊNCIA ACADÊMICA

2014 – 2014: Estágio Docente. Disciplina: Laboratório de Operações Unitárias.
Orientador: Eduardo Lins de Barros Neto.

2013 - 2013 **PRODUÇÃO DE BEBIDAS A PARTIR DA FERMENTAÇÃO ALCOÓLICA DE FRUTAS**

Cidade: Mossoró; Descrição: Aluno bolsista; Inst. Promotora/financiadora: SEBRAE/RN

Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Paula Romyne de Moraes Cavalcante; Natan Câmara Gomes e Silva; Álvaro Daniel Teles Pinheiro (Responsável);

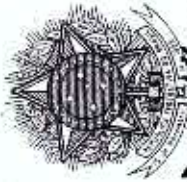


2011 - 2013 **TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS UTILIZANDO O TENSOATIVO NÃO-IÔNICO TRITON X-114**

Cidade: Mossoró; Descrição: Aluno voluntário; Inst. Promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA)

Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Paula Romyne de Moraes Cavalcante; Tycianne Janyne de Oliveira Cabral; Zilvam Melo dos Santos (Responsável)



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Federal Rural do Semi-Árido



Cartão para os devidos efeitos que presente cópia é a reprodução fiel do documento que foi apresentado no momento da matrícula.
Carreira ou Curso: 2016
Aplicação: 2016
() Titular () Reservista () Externo-Autorizado

LUANA C. D. DO NASCIMENTO MORAIS
Escrevente Autorizada

O Reitor da Universidade Federal Rural do Semi-Árido, Mossoró - Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições, tendo em vista a conclusão do Curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia, em 09 de dezembro de 2011, por

Paula Romayne de Moraes Cabalcante

brasileira, natural do Estado do Rio Grande do Norte, nascida a 1º de setembro de 1992, outorga-lhe o presente diploma de

Bacharel em Ciência e Tecnologia

e possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Mossoró, 06. de Fevereiro. de 2012

José de Arimateia de Matos
Pro Reitor de Graduação

Paulo Romayne de Moraes Cabalcante

José de Barbosa Menezes Feitosa
Reitor

2.270.650 - SSP - RN



UFERSA

UFERSA



Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:42

Dados Pessoais

Nome: **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**
 Data de Nascimento: **01/09/1992**
 Nome do Pai: **RONILSON FERNANDES CAVALCANTE**
 Nome da Mãe: **MARIA ALCICLEIDE DE MORAIS FREITAS CAVALCANTE**
 Endereço: **RUA VEREADOR ABILIO SOARES DE MACEDO, 79 -**
 Município: **APODI**

Matrícula: **2009142569**

Local de Nascimento: **APODI/RN**

Bairro: **BETEL**

UF: **RN**



Dados do Curso

Curso: **CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MOSSORÓ - PRESENCIAL - PROGRAD - BACHARELADO - MT**

Status: **CONCLUÍDO**

IRA: **8.9351**

Ênfase:

Currículo: **2009 - 2009.2**

Autorização do Curso: **Portaria 309**

Ato Normativo: **20/05/2014**

D.O.U.: **21/05/2014**

Ano/Período Letivo Inicial: **2009.1**

Perfil Inicial: **0**

Forma de Ingresso: **VESTIBULAR**

Período Letivo Atual: **6**

Prazo para Conclusão: **2014.2**

Trancamentos: **Nenhum**

Prorrogações: **0 períodos letivos**

Ano/Período de Integralização:

Ano/Período Letivo de Saída: **2011.2**

Data da Colação de Grau: **02/02/2012**

Tipo Saída: **CONCLUÍDO**

Trabalho de Conclusão de Curso:

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2009.1	ACS0050 ANÁLISE E EXPRESSÃO TEXTUAL (1200536)	60	3	100.0	7.6	APROVADO
2009.1	AMB0076 AMBIENTE E ENERGIA SOCIEDADE (1200340)	60	4	100.0	9.3	APROVADO
2009.1	EXA0101 CÁLCULO I (1200003)	60	9	100.0	9.6	APROVADO
2009.1	EXA0114 GEOMETRIA ANALÍTICA (1200255)	60	6	100.0	8.3	APROVADO
2009.1	EXA0115 INFORMÁTICA APLICADA (1200446)	60	3	100.0	7.8	APROVADO
2009.1	EXA0132 SEMINÁRIO DE INTRODUÇÃO AO CURSO (1200537)	30	1	100.0	8.9	APROVADO
2009.2	ACS0027 QUÍMICA GERAL	60	4	100.0	8.8	APROVADO
2009.2	ACS0379 LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	30	7	100.0	9.5	APROVADO
2009.2	AMB0099 EXPRESSÃO GRÁFICA (1200557)	60	4	100.0	9.2	APROVADO
2009.2	EXA0096 ALGEBRA LINEAR (1200260)	60	6	100.0	8.0	APROVADO
2009.2	EXA0102 CÁLCULO II (1200008)	60	9	100.0	9.9	APROVADO
2009.2	EXA0122 LABORATÓRIO DE MECÂNICA CLÁSSICA (1200535)	30	8	100.0	8.4	APROVADO
2009.2	EXA0125 MECÂNICA CLÁSSICA (1200534)	60	3	100.0	7.6	APROVADO
2009.2	VEG0004 ESTATÍSTICA (1104030)	60	3	100.0	7.3	APROVADO
2010.1	ACS0012 FILOSOFIA DA CIÊNCIA E MET. CIENTÍFICA (1200171)	60	3	94.0	9.5	APROVADO
2010.1	ACS0360 QUÍMICA APLICADA À ENGENHARIA	60	3	94.0	8.4	APROVADO
2010.1	ACS0361 LABORATÓRIO DE QUÍMICA APLICADA À ENGENHARIA	30	6	100.0	9.8	APROVADO
2010.1	AMB0005 MECÂNICA GERAL I (1200545)	60	2	91.0	7.3	APROVADO
2010.1	e AMB0585 PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR (1200543)	60	3	100.0	7.4	APROVADO
2010.1	EXA0117 INTRODUÇÃO AS FUNÇÕES DE VÁRIAS VÁRIÁVEIS (1200122)	60	4	100.0	8.1	APROVADO
2010.1	EXA0177 ONDAS E TERMODINÂMICA	60	05	94.0	8.1	APROVADO
2010.2	ACS0701 ECONOMIA PARA ENGENHARIA (1200374)	60	4	100.0	10.0	APROVADO
2010.2	AMB0244 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I (1200556)	60	3	91.0	8.8	APROVADO
2010.2	EXA0103 CÁLCULO NUMÉRICO (1200128)	60	3	94.0	9.9	APROVADO
2010.2	e EXA0110 FENÔMENO DOS TRANSPORTES (1200293)	60	3	91.0	9.6	APROVADO
2010.2	EXA0140 EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	60	3	88.0	9.5	APROVADO



Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:42

Nome: PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

Matrícula:

2009142569

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2010.2	EXA0150 LABORATORIO DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO	30	3	100.0	8.8	APROVADO
2010.2	EXA0176 LABORATORIO DE ONDAS E TERMODINÂMICA	30	1	100.0	9.1	APROVADO
2010.2	EXA0376 ELETRICIDADE E MAGNETISMO	60	3	88.0	9.8	APROVADO
2011.1	* ACS0370 QUIMICA INORGANICA I	60	01	100.0	9.9	APROVADO
2011.1	& ACS0373 FISICO-QUIMICA I	60	01	100.0	9.3	APROVADO
2011.1	& ACS0473 QUIMICA ORGANICA I (1206148)	60	01	88.0	9.0	APROVADO
2011.1	e ACS0521 SOCIOLOGIA	60	01	100.0	8.9	APROVADO
2011.1	* ACS0565 PRINCIPIOS DE PROCESSOS QUIMICOS	60	01	94.0	9.2	APROVADO
2011.1	ACS0595 ADMINISTRACAO E EMPREENDEDORISMO	60	03	100.0	9.5	APROVADO
2011.1	AMB0671 S. DE G. DE S. E SEGURANCA NO TRABALHO	60	03	100.0	9.7	APROVADO
2011.2	ACS0008 ETICA E LEGISLACAO (1200047)	30	07	100.0	9.1	APROVADO
2011.2	* ACS0374 QUÍMICA ORGÂNICA II	60	01	100.0	9.5	APROVADO
2011.2	* ACS0564 TERMODINAMICA PARA ENGENHARIA QUIMICA	60	01	100.0	9.6	APROVADO
2011.2	* ACS0566 FUNDAMENTOS DE ANALISE QUIMICA	60	01	97.0	8.5	APROVADO
2011.2	* ACS0567 LABORATORIO DE ANALISE QUIMICA	60	01	100.0	9.3	APROVADO
2011.2	§ AMB0252 ATIVIDADES COMPLEMENTARES	150	-	100.0	-	APROVADO
2011.2	@ AMB1154 TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO	60	-	100.0	10.0	APROVADO

Legenda:

* Comp. Opcativo	e Comp. Equivalente a Obng.	& Comp. Equivalente a Opcativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Opcativa
------------------	-----------------------------	--------------------------------	-----------------	---------------------	------------------

	Obrigatórias				Opcativas		Total	
	Comp. Curricular		Atividade	CH Total	Comp. Curricular/Atividade		CR	CH
	CR	CH	CH		CH			
Exigido	118	1770	60	1830	570	118	2400	
Integralizado	118	1770	60	1830	630	118	2460	
Pendente	0	0	0	0	0	0	0	

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.

Cartão para os devidos efeitos que a presente cópia é a reprodução fiel do documento que foi emitido neste ofício.

Contato em 26/04/2016

Agou-RN

() Titular () Substituto (X) Escrivão Autorizado

LUANA C. D. DO NASCIMENTO MORAIS

Escrivente Autorizada

SEGUNDO CARTÃO ESTADUAL DE IDENTIFICAÇÃO

ANOREN RN

VALIDO ATÉ 09/09/2016

SELO DE AUTENTICIDADE

NO OFICINA

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

A Reitora da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições e tendo em vista a defesa de dissertação, em 29 de janeiro de 2016, no **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA**, Área de Concentração: Engenharia Química, por

Paula Rommyre de Moraes Cavalcante

brasileira, natural de Apodi/RN, nascida em 01 de setembro de 1992, outorga-lhe o diploma de **MESTRA EM ENGENHARIA QUÍMICA**, a fim de que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Natal/RN, 29 de abril de 2016.

Rubens Maribondo
 RUBENS MARIBONDO DO NASCIMENTO
 Pró-Reitor de Pós-Graduação

Ângela Maria Paiva Cruz
 ÂNGELA MARIA PAIVA CRUZ
 Reitora

Paula Rommyre de Moraes Cavalcante
 DIPLOMADO(A)

RG: 2.270.650-11IEP/RN





Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:49

Dados Pessoais

Nome: **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**
 Data de Nascimento: **01/09/1992**
 Nome do Pai: **RONILSON FERNANDES CAVALCANTE**
 Nome da Mãe: **MARIA ALCICLEIDE DE MORAIS FREITAS CAVALCANTE**
 Endereço: **RUA VEREADOR ABILIO SOARES DE MACEDO, 79 -**
 Município: **APODI**

Matrícula: **2012901157**

Local de Nascimento: **APODI/RN**

Bairro: **BETEL**

UF: **RN**



Dados do Curso

Curso: **ENGENHARIA QUÍMICA - MOSSORÓ - PRESENCIAL - PROGRAD - BACHARELADO - MT**

Status: **CONCLUÍDO**

Ênfase:

Currículo: **2011 - 2011.2**

Autorização do Curso: **Portaria 1098**

Ato Normativo: **24/12/2015**

Ano/Período Letivo Inicial: **2012.1**

Forma de Ingresso: **PROCESSO SELETIVO**

Período Letivo Atual: **10**

Trancamentos: **Nenhum**

Prorrogações: **0 períodos letivos**

Ano/Período de Integralização: **2013.2**

Ano/Período Letivo de Saída: **2013.2**

Tipo Saída: **CONCLUÍDO**

Trabalho de Conclusão de Curso:

Índices Acadêmicos

IRA: **9.0945**

IEA: **9.1934**

D.O.U.: **28/12/2015**

Perfil Inicial: **6**

Prazo para Conclusão: **2018.2**

Data da Colação de Grau: **27/03/2014**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2012.1	ENADE ENADE INGRESSANTE: Cursos não descritos no artigo 1º da Portaria Normativa nº. 6, de 15/03/2012	0	-	-	-	-
2012.1	ACS0008 E TICA I E GISAÇÃO (1200047)	30	-	100.0	9.1	CUMPRIU
2012.1	ACS0012 FILOSOFIA DA CIENCIA E MET. CIENTIFICA (1200171)	60	-	100.0	9.5	CUMPRIU
2012.1	ACS0027 QUIMICA GERAL	60	-	100.0	8.8	CUMPRIU
2012.1	ACS0050 ANALISE E EXPRESSAO TEXTUAL (1200536)	60	-	100.0	7.6	CUMPRIU
2012.1	ACS0360 QUIMICA APLICADA A ENGENHARIA	60	-	100.0	8.4	CUMPRIU
2012.1	ACS0361 LABORATORIO DE QUIMICA APLICADA A ENGENHARIA	30	-	100.0	9.8	CUMPRIU
2012.1	ACS0370 QUIMICA INORGANICA I	60	-	100.0	9.9	CUMPRIU
2012.1	e ACS0373 FISICO-QUIMICA I	60	-	100.0	9.3	CUMPRIU
2012.1	ACS0374 QUIMICA ORGANICA II	60	-	100.0	9.5	CUMPRIU
2012.1	ACS0379 LABORATORIO DE QUIMICA GERAL	30	-	100.0	9.5	CUMPRIU
2012.1	e ACS0473 QUIMICA ORGANICA I (1206148)	60	-	100.0	9.0	CUMPRIU
2012.1	e ACS0521 SOCIOLOGIA	60	-	100.0	8.9	CUMPRIU
2012.1	ACS0564 TERMODINAMICA PARA ENGENHARIA QUIMICA	60	-	100.0	9.6	CUMPRIU
2012.1	ACS0565 PRINCIPIOS DE PROCESSOS QUIMICOS	60	-	100.0	9.2	CUMPRIU
2012.1	ACS0566 FUNDAMENTOS DE ANALISE QUIMICA	60	-	100.0	8.5	CUMPRIU
2012.1	ACS0567 LABORATORIO DE ANALISE QUIMICA	60	-	100.0	9.3	CUMPRIU
2012.1	ACS0595 ADMINISTRACAO E EMPREENDEDORISMO	60	-	100.0	9.5	CUMPRIU
2012.1	ACS0701 ECONOMIA PARA ENGENHARIA (1200374)	60	-	100.0	10.0	CUMPRIU
2012.1	ACS1001 TRANSFERENCIA DE CALOR E MASSA	90	01	97.0	9.0	APROVADO
2012.1	ACS1002 TERMODINAMICA PARA ENGENHARIA QUIMICA II	60	01	88.0	9.3	APROVADO
2012.1	ACS1003 OPERACOES UNITARIAS I	60	01	97.0	9.7	APROVADO
2012.1	ACS1004 REATORES I	60	01	100.0	8.0	APROVADO
2012.1	ACS1006 LABORATORIO DE ENGENHARIA QUIMICA I	30	02	100.0	8.7	APROVADO
2012.1	# ACS1212 FUNDAMENTOS DE ADSORCAO	60	01	100.0	9.0	APROVADO



Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:49

Nome: PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

Matrícula:

2012901157

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2012.1	AMB0005 MECANICA GERAL I (1200545)	60	-	100.0	7.3	CUMPRIU
2012.1	AMB0076 AMBIENTE ENERGIA E SOCIEDADE (1200340)	60	-	100.0	9.3	CUMPRIU
2012.1	AMB0099 EXPRESSAO GRAFICA (1200557)	60	-	100.0	9.2	CUMPRIU
2012.1	AMB0244 RESISTENCIA DOS MATERIAIS I (1200556)	60	-	100.0	8.8	CUMPRIU
2012.1	e AMB0585 PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR (1200543)	60	-	100.0	7.4	CUMPRIU
2012.1	AMB0671 S. DE G. DE S. E SEGURANCA NO TRABALHO	60	-	100.0	9.7	CUMPRIU
2012.1	EXA0096 ALGEBRA LINEAR (1200260)	60	-	100.0	8.0	CUMPRIU
2012.1	EXA0101 CALCULO I (1200003)	60	-	100.0	9.6	CUMPRIU
2012.1	EXA0102 CALCULO II (1200008)	60	-	100.0	9.9	CUMPRIU
2012.1	EXA0103 CALCULO NUMERICO (1200128)	60	-	100.0	9.9	CUMPRIU
2012.1	e EXA0110 FENOMENO DOS TRANSPORTES (1200293)	60	-	100.0	9.6	CUMPRIU
2012.1	EXA0114 GEOMETRIA ANALITICA (1200255)	60	-	100.0	8.3	CUMPRIU
2012.1	EXA0115 INFORMÁTICA APLICADA (1200448)	60	-	100.0	7.8	CUMPRIU
2012.1	EXA0117 INTRODUCAO AS FUNCOES DE VARIAS VARIÁVEIS (1200122)	60	-	100.0	8.1	CUMPRIU
2012.1	EXA0122 LABORATORIO DE MECANICA CLASSICA (1200535)	30	-	100.0	8.4	CUMPRIU
2012.1	EXA0125 MECANICA CLASSICA (1200534)	60	-	100.0	7.6	CUMPRIU
2012.1	EXA0132 SEMINARIO DE INTRODUCAO AO CURSO (1200537)	30	-	100.0	8.9	CUMPRIU
2012.1	EXA0140 EQUACOES DIFERENCIAIS	60	-	100.0	9.5	CUMPRIU
2012.1	EXA0150 LABORATORIO DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO	30	-	100.0	8.8	CUMPRIU
2012.1	EXA0176 LABORATORIO DE ONDAS E TERMODINÂMICA	30	-	100.0	9.1	CUMPRIU
2012.1	EXA0177 ONDAS E TERMODINAMICA	60	-	100.0	8.1	CUMPRIU
2012.1	EXA0376 ELETRICIDADE E MAGNETISMO	60	-	100.0	9.8	CUMPRIU
2012.1	VEG0004 ESTATISTICA (1104030)	60	-	100.0	7.3	CUMPRIU
2012.2	* ACS0580 TECNICAS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS CERAMICOS	60	02	100.0	9.3	APROVADO
2012.2	# ACS0586 PROCESSAMENTO DE PETROLEO E GAS	60	01	100.0	8.8	APROVADO
2012.2	ACS1007 MODELAGEM E SIMULACAO DE PROCESSOS	60	01	100.0	9.6	APROVADO
2012.2	ACS1008 OPERACOES UNITARIAS II	60	01	100.0	9.8	APROVADO
2012.2	ACS1009 OPERACOES UNITARIAS III	60	01	100.0	8.1	APROVADO
2012.2	ACS1010 REATORES II	60	01	100.0	8.1	APROVADO
2012.2	ACS1011 LABORATORIO DE ENGENHARIA QUIMICA II	30	01	100.0	9.6	APROVADO
2013.1	ACS0523 ENGENHARIA BIOQUIMICA	60	01	100.0	9.7	APROVADO
2013.1	* ACS0588 INTRODUCAO A INDUSTRIA DO GAS NATURAL	60	01	100.0	8.5	APROVADO
2013.1	ACS1005 PROCESSOS QUIMICOS INDUSTRIAIS	60	01	100.0	9.5	APROVADO
2013.1	ACS1012 ENGENHARIA DE PROCESSOS	60	01	100.0	9.5	APROVADO
2013.1	ACS1013 INSTRUMENTACAO I CONTROLE	60	01	100.0	9.5	APROVADO
2013.1	ACS1014 PROJETO DE PROCESSOS	60	01	100.0	9.7	APROVADO
2013.1	ACS1015 LABORATORIO DE ENGENHARIA QUIMICA III	30	01	100.0	9.5	APROVADO
2013.2	@ ACS0447 ESTAGIO SUPERVISIONADO (1200856)	300	-	100.0	10.0	APROVADO
2013.2	@ ACS1100 TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II	60	-	100.0	10.0	APROVADO
2013.2	@ AMB1045 TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO	60	-	100.0	10.0	CUMPRIU
2014.	ENADE	0	-	-	-	-

Legenda:

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa
------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------	---------------------	------------------

	Obrigatórias				Optativas		Total	
	Comp. Curricular		Atividade	CH Total	Comp. Curricular/Atividade		CR	CH
	CR	CH	CH		CH			
Exigido	210	3150	420	3570	240	210	3810	
Integralizado	210	3150	420	3570	240	210	3810	
Pendente	0	0	0	0	0	0	0	



Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:49

Nome: PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

Matrícula:

2012901157

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.



Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:32

Dados Pessoais

Nome: **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**

Matrícula: **2014103943**

Data de Nascimento: **01/09/1992**

Local de Nascimento: **APODI/RN**

Nome do Pai: **RANILSON FERNANDES CAVALCANTE**

Nome da Mãe: **MARIA ALCICLEIDE DE MORAIS FREITAS CAVALCANTE**

Endereço: **RUA JOÃO DAS ESTIVAS, 1797 - Apartamento**

Bairro: **BARRO VERMELHO**

Município: **NATAL**

UF: **RN**



Dados do Vínculo do Discente

Programa: **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA**

Índices Acadêmicos

Curso: **MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA**

CR: **5.0**

Curriculo: **M09** Status: **CONCLUÍDO**

(Coeficiente de Rendimento: 0.0 - 5.0)

Área de Concentração: **ENGENHARIA QUÍMICA**

Linha de Pesquisa: **CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE TENSOATIVOS**

Orientador: **1308273 - EDUARDO LINS DE BARROS NETO**

Forma de Ingresso: **SELEÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO**

Mês/Ano Inicial: **JAN/2014**

Mês Atual: **28º**

Suspensões: **0 meses**

Prazo para Conclusão **DEZ/2015**

Prorrogações: **0 meses**

Tipo Saída: **CONCLUÍDO**

Mês/Ano de Saída: **ABR/2016**

Data da Defesa: **29/01/2016**

Disciplinas/Atividades Cursadas/Cursando

Início	Fim	Componente Curricular		Turma	CH	Freq %	Nota	Situação
1/2014	6/2014	PEQ5002	TERMODINÂMICA QUÍMICA	02	60	94.0	A	APROVADO
1/2014	7/2014	PEQ5003	MÉTODOS MATEMÁTICOS EM ENGENHARIA QUÍMICA	01	60	100.0	A	APROVADO
1/2014	6/2014	PEQ5042	SEMINÁRIOS DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	01	60	100.0	A	APROVADO
8/2014	12/2014	CEM0015	PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS	01	60	100.0	A	APROVADO
8/2014	12/2014	PEQ5001	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	01	60	94.0	A	APROVADO
8/2014	12/2014	PEQ5004	REATORES QUÍMICOS	01	60	100.0	A	APROVADO
8/2014	2/2015	PEQ5008	ESTÁGIO DOCENTE DE MESTRADO	01	15	100.0	A	APROVADO
7/2014	12/2014	PPG0004	CURSO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA	02	45	94.0	-	APROVADO
2/2015	3/2015	PEQ5049	PROPOSTA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	-	0	-	-	APROVADO
2/2015	5/2015	PEQ5054	EXAME DE PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA INGLESA	-	0	-	-	APROVADO
7/2015	10/2015	PEQ5050	EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO	-	0	-	-	APROVADO
7/2015	1/2016	PEQ5052	DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	-	0	-	-	APROVADO

Carga Horária Integralizada/Pendente

Exigido	240	Integralizado	240	Pendente	0
---------	-----	---------------	-----	----------	---

Histórico Escolar - Emitido em: 14/09/2016 às 20:32

Nome: **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**

Matricula: **2014103943**

Dados da Defesa

Título: **"REMOÇÃO DE FENOL DE EFLUENTES AQUOSOS UTILIZANDO FLOCULAÇÃO IÔNICA"**

Palavras-Chave: **Tratamento de águas residuais, floculação, fenol, indústria petrolífera.**

Páginas: **89**

Data: **29/01/2016**

Grande Área: **Engenharias**

Área: **Engenharia Química**

Sub-Área:

Especialidade:

Membros: **Presidente - 1308273 - EDUARDO LINS DE BARROS NETO - UFRN**
Interno - 347289 - AFONSO AVELINO DANTAS NETO - UFRN
Externo à Instituição - ANTONIO EDUARDO CLARK PERES - UFMG - UFMG
Externo à Instituição - RICARDO PAULO FONSECA MELO - UFRSA - UFRSA



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



Congresso Nacional



Certificamos que o trabalho abaixo descrito foi apresentado, na forma de painel, no XIX Congresso Brasileiro de Engenharia Química (COBEQ 2012), realizado no período de 09 a 12 de setembro de 2012, em Búzios - RJ.

TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS UTILIZANDO O PONTO DE TURBIDEZ DO TENSÃOATIVO NÃO-IÔNICO TRITON X-114 (1864)

PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE, TYCIANNE JAYVIANE DE OLIVEIRA CABRAL, ALESSANDRO ALISSON DE LEMOS ARAUJO, ZILVANI WELDO DOS SANTOS

ALTO ON3488
AUTENTICADA

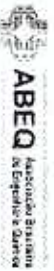
1 0 11
RUA LUIZ JOSÉ DE MOURA, 250
CENTRO, SÃO CARLOS, SP
TEL: (13) 3333-1234

CERTIFICO, para os devidos efeitos, que a presente fotocópia é reprodução fiel do documento que lhe foi apresentado. Confira, dou fé.

Modelo RN - 3.0 - 11/2004 - 2012

Emitir cópia: na Sua Sala - TAGEM
 Não Emitir na Sala - SUBSTITUTO
 Caso Voto P de Sone - SUBSTITUTO

VALIDO CUM SELLO DE AUTENTICIDADE



Paula Romayne de Moraes Cavalcante
Paula Romayne de Moraes Cavalcante
— autora —

Tycianne Jayviane de Oliveira Cabral
Tycianne Jayviane de Oliveira Cabral
— autora —



Congressos de Iniciação Científica



MINISTERIO DA EDUCACÃO - MEC
 AFRISA - UNIVERSIDADE FEDERAL DO SEMIÁRIDO
 PRO-REITORIA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD



CERTIFICADO

Certificamos que Lucas Natanael Costa e Melo, Paula Romayne de Moraes Cavalcante e Tyeianne Janyne de Oliveira Cabral apresentaram o poster "ESTUDO DA SIMULAÇÃO DE UM BRAÇO ROBÓTICO MOVIDO POR JOYSTICK", no I Workshop do Bacharelado em Ciência e Tecnologia, no período de 26 a 27 de Novembro de 2010.

Mossoró, 30 de Novembro de 2010

José de Arimateia de Matos

Pró-Reitor de Graduação

Walter Martins Rodrigues

Coord. do Curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia

1º O presente documento é válido para os efeitos legais quando apresentado fotocópia e reproduzido. Não é necessário apresentar documento que lhe foi apresentado.

Este é o primeiro uso desta folha - IMPRIMA
 José Manoel de Souza - SUBSTITUTO
 Caso tenha P. de Souza - SUBSTITUTO



Curso extra curricular com CH mínima de 20 horas



O Prominp - Programa de Mobilização da Indústria Nacional de Petróleo e Gás Natural concede o presente certificado a

PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

por ter concluído o curso de OM - Operador de Sonda de Perfuração, ministrado pelo (a) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte - IFRN, com carga horária de 212 horas, no período de 09/04/2012 a 09/07/2012.

Rio de Janeiro, 9 de julho de 2012.



Instituição de Ensino
Paulo Henrique Cunha Pinheiro
Diretor Acadêmico
IFRN-CAMPUS MOSSORÓ
Mat. 213-4617



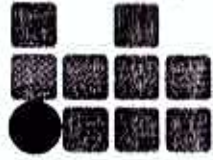
Ministério de
Minas e Energia



Coordenação Executiva do Prominp







INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO NORTE
Campus Mossoró

CERTIFICADO

O **PROMINP** – Programa de Mobilização da Indústria Nacional de Petróleo e Gás Natural concede o presente certificado a **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE** por ter concluído o Curso de **OPERADOR DE SONDA DE PERFURAÇÃO**, ministrado pela Fundação de Apoio à Educação e ao Desenvolvimento Tecnológico do Rio Grande do Norte – **FUNCEERN** / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – Campus Mossoró, com carga horária de 212 horas, no período de 09 de abril a 09 de julho de 2012.

Mossoró – RN, 09 de julho de 2012

Hélio Henrique Cunha Pinheiro
Diretor Acadêmico
IFRN – Campus Mossoró

Jairo José dos Santos
Superintendente
FUNCEERN



Ministério de
Minas e Energia



ABCE • ABDIB • ABEMI • ABIMAQ • ABRNEE • ABITAM • BNDDES • CNI • IBP • ONF • SINAVAL





UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

Certificado

Certificamos que **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE** participou do curso **MATLAB/SCILAB**, realizado no período de 23 de agosto a 03 de dezembro de 2010, com carga horária de 60 horas, ministrado pelo Prof^o Elmer Rolando Llanos Villarreal, no âmbito da Universidade Federal Rural do Semi-Árido.

Mossoró/RN, 14 de novembro de 2010.


Rodrigo Sérgio Ferreira de Moura
Pró-Reitor de Extensão e Cultura





Certificado



Certificamos, para os devidos fins que **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE** participou da 1ª Semana de Engenharia Química da UFERSA, totalizando 33 horas, conforme discriminado abaixo:

- Mesa-redonda: Petroquímica vs. Biocombustíveis (3h)**
- Palestra: Versatilidade da Indústria Química (14h)**
- Mini-curso: Química forense (8h)**
- Mini-curso: Produção de biodiesel (8h)**

Mossoró, 31 de maio de 2011

PROF. IONA SANTOS ARAUJO
PRÓ-REITORA DE EXTENSÃO E CULTURA



Certificado

Certificamos que

Paula Romyne de Moraes Cavalcante

concluiu o nível *Básic* do idioma *English*

com carga horária de *60* horas, na unidade Skill Mossoró.

Mossoró (RN), *30* de *Julho* de *2011*.


Tísel Margarete
Coordenador
Sociedade Administradora

Carlos Martins
Presidente

SKILL
IDIOMAS

UFERSA - DIAP
Fis. *026*
MM




Certificamos que

PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

participou do XXXVIII Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, realizado no período de 12 a 15 de setembro de 2010 em Fortaleza/CE.


João Sérgio Cordeiro
Presidente da ABENGE


Carlos Almir Monteiro de Holanda
Coordenador Geral do COBENGE 2010





Curso extra curricular com CH inferior a 20 horas



Certificado

Isto é para certificar que

Paula Cavalcante

completou o curso

Educação Ambiental

7 maio 2014

Carga-horária: 14 horas


Maria Luciene Pontes

Diretora do Centro de Tecnologias Ambientais

Código de Validação:





Certificado

Isto é para certificar que

Paula Cavalcante

completou o curso

Segurança do Trabalho

27 abril 2014

Carga-horária: 14 horas

jlzxt1231234


Diretor do Centro de Tecnologias em Informática - Aluísio Alves

Código de Validação:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC
UFERSA – UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD



CERTIFICADO

Certificamos que **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE** participou do **I Workshop do Bacharelado em Ciência e Tecnologia**, no período de 26 a 27 de Novembro de 2010, perfazendo uma carga horária de **8 horas**.

Mossoró, 30 de Novembro de 2010

José de Arimateia de Matos
Pro-Reitor de Graduação

Walter Martins Rodrigues
Coord. do Curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia





CERTIFICADO



ASSOCIAÇÃO DE
ENGENHARIA
QUÍMICA
DO RIO GRANDE

Certificamos para os devidos fins que se fizeram necessários, que **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE** participou da III Semana de Engenharia Química da UFRS, totalizando 14 horas, conforme discriminado abaixo:

Mini curso (8h): Avaliação Econômica de Projetos de Engenharia
Ciclo de Palestras (6h): Tecnologia Química no Semi-Árido

Brasilem e os desafios da sustentabilidade

PROF. DR. LUIZ AUGUSTO VIANA CORDEIRO
PRO-REITOR DE EXTENSÃO E CULTURA

Mossoró/RN, 21 de junho de 2013.

PROF. DRA. MARTA LIGIA PEREIRA DA SILVA
COORDENADORA DA AÇÃO DE EXTENSÃO





Certificado

Certificamos que

PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE

participou do PetroBrasil 2013, realizado no período de 24 a 26 de Julho de 2013, na cidade de Mossoró/RN, com carga horária de 12 horas/aula.

Mossoró, 25 de Julho de 2013.





CERTIFICADO

Certificamos que o (a) aluno (a) **Paula Romyne de Moraes Cavalcante**, participou da visita técnica à fábrica de CIMENTO NASSAU, onde recebeu orientações sobre o processo produtivo e conheceu o Sistema de Gestão Integrado de Qualidade e Meio Ambiente da empresa, em atendimento as normas ISO 9001 e 14001.



Mossoró, 13 de maio de 2011

ITAPETINGA





Experiência Profissional



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que a discente **PAULA ROMYNE DE
MORAIS CAVALCANTE**, matrícula 2012901157, graduanda do curso de Engenharia
Química, estagiou na empresa **REFIMOSAL - Refinação e Moagem de Sal Suro**
de Lapa (CE) com carga horária de 360 horas.

Mossoró, 21 de novembro de 2013.

REFIMOSAL

Franqueido Barboza de Lima
Responsável Técnico - CRQ XV Registro nº 15500042


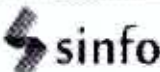
REFIMOSAL

Maria da Socorro Praxedes
Diretora Administrativa



Experiência Acadêmica



 Portal do Discente	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS ENTRADA EM 27/10/2015 14:01	
---	--	---

RELATÓRIO SEMESTRAL

DADOS DO ALUNO DE PÓS-GRADUAÇÃO	
Nome:	2014103943 - PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE
Programa:	PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
Orientador:	1308273 - EDUARDO LINS DE BARROS NETO
Nível:	MESTRADO
Ano/Período de Referência:	2014.2
Situação do Plano:	CONCLUÍDO
Modalidade de Bolsa:	CAFES-DS

DADOS DO COMPONENTE CURRICULAR	
Curso:	ENGENHARIA QUÍMICA/CI - NATAL - BACHARELADO
Componente Curricular:	LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS I
Departamento:	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Turma(s)	Docente(s)	Início	Fim
02 - LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS I (2014.2)	EDUARDO LINS DE BARROS NETO	06/09/2014	12/11/2014

Matriculados	Aprovados	Reprovados por Nota	Reprovados por Falta	Trancamentos
A	B	C	D	E

ATIVIDADES REALIZADAS:

Atividades Propostas no Plano de Atuação	Realização (%)
Atuação em aula prática	100

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas práticas foi efetivo e a partir delas, foi possível introduzir problemas relativos às práticas e estudos de caso para serem discutidos no momento da prática o que foi de grande proveito pois permitiu aos alunos um melhor entendimento do conteúdo teórico e uma melhor visualização das operações e problemas que podem ser encontrados no dia-a-dia de uma indústria. Na primeira unidade as práticas executadas foram: Moagem, Peneiramento, Reologia e Velocidade Terminal de Partículas. Foi possível ajudar os alunos em suas dúvidas durante a realização das práticas e o auxílio ao professor da disciplina foi efetivo.

Dificuldades Encontradas:

Mostrar ao aluno a importância de se discutir e questionar os resultados obtidos. O senso crítico é de extrema importância na análise e validação de resultados, principalmente no que se refere a resultados experimentais, então mostrar a importância de se saber o que está sendo realizado e fazer uma análise e comparação adequada dos resultados esperados e obtidos ainda representou uma dificuldade.

Planejamento de atividade didático-pedagógica	Realização (%)
	100

Resultados Obtidos:

Todo o planejamento das aulas experimentais e teóricas foram realizadas de maneira efetiva e a organização e montagem das práticas relativas a todos os conteúdos abordados na emenda da disciplina foi cumprido. Práticas como Peneiramento, Permeabilidade, Porosidade, Filtração e Bomba centrífuga II, necessitaram de uma maior atenção no que se refere a coleta e montagem dos equipamentos necessários para a prática poder ser executada, já que encontravam-se desmontadas; em contrapartida, as práticas de Moagem, Reologia, Velocidade Terminal de Partículas, Sedimentação, Bomba centrífuga I, Bomba de deslocamento positivo necessitou apenas de organização do material, já que estas já encontram-se montadas no laboratório da disciplina.

Dificuldades Encontradas:



Montagem das práticas demandou uma maior atenção e houve algumas dificuldades para a coleta dos materiais necessários para sua efetiva execução, mas que conseguiram ser contornados.

Atuação em aula teórica

109

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas teóricas foi efetivo tirando dúvidas a respeito das operações que seriam abordadas nas práticas seguintes e auxiliando o professor na transferência de conteúdo sobre os próximos temas abordados nas práticas o que é de grande importância para se ter uma noção e entendimento inicial do objetivo e da aplicabilidade das operações trabalhadas.

Dificuldades Encontradas:

Mostrar ao aluno a importância de se ter conhecimento teórico aliado ao prático, já que para a análise e entendimento de todos os resultados obtidos é imprescindível se ter conhecimento da teoria aplicada a cada assunto. São conhecimentos associados e devem ser transmitidos em simultâneo.

Atuação em aula prática

109

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas práticas foi efetivo e conseguiu-se introduzir estudos de caso para serem discutidos durante a prática. Nessa segunda unidade as práticas realizadas foram: Permeabilidade, Porosidade, Filtração e Sedimentação. Conseguiu-se realizar e auxiliar o professor e os alunos da disciplina de forma eficaz.

Dificuldades Encontradas:

A prática de filtração, necessitou uma maior atenção e auxílio durante a realização já que o sistema é de difícil execução, e o auxílio aos alunos nessa prática se mostrou de grande importância. Além disso mostrar ao aluno a importância de se discutir e questionar os resultados obtidos representou uma dificuldade. Os relatórios ainda apresentam poucas discussões dos resultados muitas vezes pelo fato de não interpretar os fenômenos durante a prática.

Atuação em aula teórica

109

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas teóricas foi efetivo tirando dúvidas a respeito das operações que seriam abordadas nas práticas seguintes e auxiliando o professor na transferência de conteúdo sobre os próximos temas abordados nas práticas o que é de grande importância para se ter uma noção e entendimento inicial do objetivo e da aplicabilidade das operações trabalhadas.

Dificuldades Encontradas:

Mostrar ao aluno a importância de se ter conhecimento teórico aliado ao prático, já que para a análise e entendimento de todos os resultados obtidos é imprescindível se ter conhecimento da teoria aplicada a cada assunto. São conhecimentos associados e devem ser transmitidos em simultâneo.

Atuação em aula prática

109

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas práticas foi efetivo e conseguiu-se introduzir estudos de caso para serem discutidos durante a prática e foi possível mostrar mais situações ligadas ao dia-a-dia e também a vida na indústria, além de ter sido possível uma interligação entre as práticas realizadas o que tornou mais fácil o processo de discussão de resultados. Na terceira unidade foram realizadas as práticas de Bomba centrífuga I, Bomba centrífuga II, Bomba de deslocamento positivo. Foi possível ajudar os alunos em suas dúvidas durante e verificou-se que eles passaram a associar as práticas as suas aplicações diárias e resolver estudos de caso propostos com maior facilidade.

Dificuldades Encontradas:

Não foram observadas dificuldades.

Atuação em aula teórica

109

Resultados Obtidos:

O acompanhamento e participação em aulas teóricas foi efetivo tirando dúvidas a



27/02/15

Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

respeito das operações que foram abordadas nas práticas realizadas e auxiliando o professor na transferência de conteúdo e dúvidas sobre os resultados obtidos e temas abordados nas práticas.

Dificuldades Encontradas:

Mostrar ao aluno a importância de se ter conhecimento teórico aliado ao prático, já que para a análise e entendimento de todos os resultados obtidos é imprescindível se ter conhecimento da teoria aplicada a cada assunto. São conhecimentos associados e devem ser transmitidos em simultâneo.

ANÁLISE DA CONTRIBUIÇÃO PARA FORMAÇÃO DOCENTE:

A docência universitária tem por natureza constituir um processo mediador entre sujeitos essencialmente diferentes, professor e alunos, na construção e na conquista do conhecimento. Portanto, requer do professor, além do amplo conhecimento científico de sua área de atuação, o domínio dos saberes pedagógicos. Se, por um lado, a formação de grande parte dos docentes universitários não contempla questões relacionadas ao exercício da profissão docente, por outro, é fundamental criar nas universidades espaços para discussão e reflexão a respeito da docência e dos desafios enfrentados no exercício dessa profissão. O estágio docente teve um propósito ambicioso, importante e que conseguiu ser cumprido: preparar o futuro docente, tendo em vista o aprofundamento de conhecimentos e a melhoria da qualidade de ensino de modo a mostrar metodologias alternativas de ensino, a importância do diálogo em sala para que exista um entendimento das dificuldades dos alunos, da melhor forma que o conteúdo deve ser transmitido bem como mostrar que apesar de ser um processo difícil e contínuo, com o suporte dado de maneira correta formar-se-ão profissionais preparados e que terão prazer em transmitir e receber conhecimentos durante esse processo de ensino-aprendizagem.

Sugestões:

O Curso de Iniciação a Docência foi de grande importância para o preparo completo e eficaz do futuro profissional docente e embora de grande utilidade para nós, jovens profissionais que estamos ingressando nessa carreira tão importante na formação de novos profissionais com diferentes competências, o curso ainda representa um desafio no que se refere a divulgação e entendimento da importância de se abrir mais espaços para esses tipos de atividade. O curso possibilita o contato com diferentes tipos de docentes o que permite uma visão mais ampla das diversas formas de atuação dentro e fora de sala de aula fazendo com que o processo ensino-aprendizagem seja completo.

BR/IAA | Superintendência de Informática - (84) 3210-3148 | Copyright © 2000-2015 UFPA
antem@info.ufpa.br/sistemas9bi



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que a discente **PAULA ROMYNE DE MORAIS CAVALCANTE**, matrícula 2012901152, graduanda do curso de Engenharia Química, participa como aluna bolsista do projeto de extensão intitulado **PRODIÇÃO DE BORDAS A PARTIR DA FERMENTAÇÃO ALCÓOLICA DE FRUTAS**, desenvolvido juntamente com o SEBRAE/RN, com carga horária de 20 h/semana durante o semestre 2013.2.

Mossoró, 23 de novembro de 2013.


Prof. MSc. Alvaro Daniel Teles Pinheiro



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que a discente **PAULA ROMYNE DE
MORAIS CAVALCANTE**, matrícula 2012901157, graduanda do curso de Engenharia
Química, participou como aluno voluntário do projeto de pesquisa intitulado
TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS UTILIZANDO O TENSOATIVO NÃO-
IÔNICO TRITON X-114, com carga horária de 20 h/semana durante os semestres
2011.2, 2012.1, 2012.2 e 2013.1.

Massaró, 20 de novembro de 2013.


Prof. Dr. Zelvair Melo dos Santos



TRADUÇÃO E INTERPRETE DE LINGUAGEM DE SINAIS - NEGÓCIOS

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	SONGAD BRUNO COSTA DE LIMA
2	MARLA LEBELLI CASIANO DA SILVA

ITEM 0 DE LABORATORIO / AREA EDUCACIONES - AMPLA CONCORRENCIA

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	PAULO RODRIGUES CORREIA
2	MARILYN LUIZA PRATO DE LIMA
3	MARJARA DE LEMOS CAMARA
4	TALLES RODRIGO BARROSA DE AQUINO

ITEM 0 DE LABORATORIO / AREA EDUCACIONES - NEGÓCIOS

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	LEICENA GABRIELLE RODRIGUES DE FRANCA OLIVEIRA

ITEM 0 DE LABORATORIO / AREA QUIMICA - AMPLA CONCORRENCIA

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	LEONAO ALLAN NARRADO ANDRADE
2	EDICRA KALINA DA SILVA GUIMARAES
3	ANGEU CAMACANTE FERNANDES
4	PAULA JOYCE DE MOURA CAVALE ANTE
5	ADRIELSON FERREIRO DE ALMEIDA
6	JOSE FELIX OLIVEIRA DOS SANTOS
7	ENIO RAFAEL DE MENDONÇA SANTOS

ITEM 0 DE LABORATORIO / AREA QUIMICA - NEGÓCIOS

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	JOSE FELIX OLIVEIRA DOS SANTOS
2	JOE VICTOR ALVES DO NASCIMENTO

ITEM 0 DE LABORATORIO / AREA QUIMICA IEMIL - AMPLA CONCORRENCIA

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	ADAR DUARTE SILVA BADARO
2	SAMUELDO ALVES BARROSO CUBILO DA SILVA

ITEM 0 EM REPRODUÇÃO - AMPLA CONCORRENCIA

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	FRANSON WILLYN NOGUEIRA DE MACHADO
2	ELIA CRANA ROBERT BARBALHO
3	ARMANDO JHONNY DA COSTA BRAGA
4	JOSE HAZAR FOMES DE MENDONÇA
5	VICTOR CARVALHO DE ASSIS
6	AMARELO MURRAY DANIEL DA SILVA
7	LUAN RODRIGO NOGUEIRA DE OLIVEIRA

ITEM 0 EM REPRODUÇÃO - NEGÓCIOS

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	ARMANDO JHONNY DA COSTA BRAGA
2	BRUNO HILDO FRANCO DE OLIVEIRA

ITEM 0 EM REPRODUÇÃO - AMPLA CONCORRENCIA

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	ALTON DEUTERVAL DE SOUSA JUNIOR
2	ELIEL MARILDO CUNHA DE LIMA
3	JOAO PAULO COSTA DE ALAATO
4	LUIS EDUARDO MARINHO
5	LUIS GONCALVES DE MENDONÇA FILHO
6	ALEXANDRE PEREIRO DA SILVA
7	WASHINGTON DOS SANTOS SILVA JUNIOR
8	ELISON DA SILVA FERREIRA
9	DANIEL GUTEMBERG DO NASCIMENTO SANTOS
10	FERRO AUGUSTO DE OLIVEIRA NETO
11	MARCEL FERREIRA ALVES DE ASSIS

ITEM 0 EM REPRODUÇÃO - NEGÓCIOS

CLASSIFICAÇÃO	NOME
1	JOAO PAULO COSTA DE ALAATO
2	LUIS EDUARDO MARINHO
3	LUIS GONCALVES DE MENDONÇA FILHO





PORTARIA N 449, DE 4 DE SETEMBRO DE 2015

A PRÓ-REITORA DE GESTÃO DE PESSOAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição conferida pela Portaria nº 1.270-R, de 23/10/1995, CONSIDERANDO o que consta dos Editais nº 38/2013-PROGESP, publicado no DOU nº 229, de 26/11/2013, Seção 3; e nº 17/2014-PROGESP, publicado no DOU nº 11, de 16/01/2015, Seção 3; CONSIDERANDO a Resolução nº 16/2014-CONSAD, publicada no DOU nº 95, de 21/05/2014, Seção 1; CONSIDERANDO a Resolução nº 004/2015-CONSAD, publicada no DOU nº 113, de 17/06/2015, Seção 1; CONSIDERANDO o disposto no artigo 2º do Decreto nº 7.232, publicado no DOU nº 137 de 19/07/2010, resolve:

Nomear em caráter efetivo os candidatos habilitados, em Concurso Público, com indicação do respectivo cargo, no anexo a esta Portaria, da qual passa a fazer parte integrante, para exercer o cargo correspondente, constante do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, de que trata a Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005, publicado no DOU de 13.01.2005.

A posse dos candidatos ora nomeados ocorrerá no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da publicação deste ato no Diário Oficial da União, conforme o disposto no Parágrafo 1º do Artigo 13 da Lei nº 8.112/90 (redação dada pela Lei nº 9.527 de 10 de dezembro de 1997).

ANEXO

CARGO: Assistente de Alunos, Classe C, Padrão 101

CANDIDATO	CARGA HORÁRIA	CÓDIGO DE VAGA
FERNANDA THAÍS FERREIRA DE SANTANA	40h	17448

CARGO: Técnico de Laboratório/Química, Classe D, Padrão 101

CANDIDATO	CARGA HORÁRIA	CÓDIGO DE VAGA
ARGEU CAVALCANTE FERNANDES	40h	336144
ROSIMEIRE FILGUEIRA COSTA	40h	71116



PORTARIAS Nº 1796, DE 1 DE SETEMBRO DE 2015

A REITORIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, em uso das atribuições inerentes ao cargo e de delegação de competência que lhe confere a Portaria MEC nº 434, de 27/04/2009, resolve:

Admitir o afastamento do país de LÍDIA MARIA BIZERRA SENEZ, matrícula nº 148330, Professora do 1º Curso do Departamento de Medicina Clínica e CC, para atuar em 1º de 7º Serviço Especializado, "Internist", no estado de Florida, Itália, no período de 01/09/2015 a 30/09/2015, inclusive trânsito, com esse trânsito para férias processos nº 230770110002015-12.

PROFESSOR ASSOCIADO

PORTARIAS DE 4 DE SETEMBRO DE 2015

A REITORIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, em uso das atribuições inerentes ao cargo e de delegação de competência que lhe confere a Portaria MEC nº 434, de 27/04/2009, resolve:

Nº 1792 - Admitir o afastamento do país de BESSICA ANABELIS BARBOSA DOS SANTOS, matrícula nº 200149, Técnica de Laboratório de Diagnóstico de Análise - CC, para atuar para de 1º Curso de graduação, no modalidade noturna, pelo Programa de Pós-graduação em "Health Economics", no estado de Saint Catherine, Canadá, no período de 25/08/2015 a 01/09/2015, inclusive trânsito, com esse para a UFRN, conforme processo nº 23077011077015-8.

Nº 1793 - Admitir o afastamento do país de CLAY NADERNE DANTAS FILHO ALMEIDA, matrícula nº 221023, Professora Adjunta no Faculdade de Ciências da Saúde do UFRN - FCSA, para realizar visita técnica no "Clinical Research Center for Chronic Organ Disease - Rehabilitation Module" e para atuar em "European Respiratory Society International Congress 2015", no estado de Maastricht, Holanda, no período de 22/09/2015 a 01/10/2015, em quatro tramos, com esse para a UFRN, conforme processo nº 23077011077015-9.

Nº 1794 - Admitir o afastamento do país de VANDA MARIA DE OLIVEIRA BIZERRA, matrícula nº 122410, Professora Titular no Departamento de Engenharia Química - CC, para participar do "50th European Congress of Chemical Engineering - 10th European Conference of Applied Thermodynamics" e do "5th European Process Intensification Conference", no estado de Nor, França, no período de 25/08/2015 a 01/09/2015, inclusive trânsito, com esse para a UFRN, conforme processo nº 23077011077015-9.

Nº 1795 - Admitir a participação do afastamento do país de MARY ELI DE LIMA ROCHA, matrícula nº 189998, Professor Associado do Departamento de Física e Química - CC, para concluir estágio de pós-graduação na "Lundsköping University", no estado de Fun, Suécia, Lândia, LDO, no período de 27/09/2015 a 30/09/2015, inclusive trânsito, com esse trânsito, conforme processo nº 230770110663015-11.

Nº 1796 - Admitir o afastamento do país de KÉSSY DE S. LIMA, matrícula nº 144999, Professora Associada do Departamento de Farmacologia - CC, para participar do III Encontro de Farmacologia - Brasil, no estado de Guadalupe, México, no período de 01/09/2015 a 05/09/2015, inclusive trânsito, com esse para a UFRN, conforme processo nº 230770110663015-11.

ANEXO

CARGO: Professor de Magistério Superior, Classe A, Anu (100%)

Table with 3 columns: CANDIDATO, CLASSIFICAÇÃO, and CARGO EM ANEXO. Lists MARIA CLAUDIA FERREIRA DE SA and BRUNO BELIZÁRIO DE SA.

MIRIAN DANTAS DOS SANTOS

PORTARIA Nº 47, DE 11 DE AGOSTO DE 2015

A PRORECTORIA DE GESTÃO DE PESSOAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando de atribuição conferida pela Portaria nº 1730958E, de 25/10/09, resolve:

Tornar sem efeito a nomeação dos candidatos FÁBIO DE ALBUQUERQUE S. SILVA, nomeado pela Portaria nº 302501549014155, publicado no DOU nº 99, de 23/04/2015; JERALL MARIA DOS SANTOS MATEUS e FIDELDO ARAÚJO DE MELLO RJP, nomeado pelo Portaria nº 1562015PROG450, publicado no DOU nº 138, de 23/05/2015.

MIRIAN DANTAS DOS SANTOS

PORTARIA Nº 408, DE 4 DE SETEMBRO DE 2015

A PRORECTORIA DE GESTÃO DE PESSOAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando de atribuição conferida pela Portaria nº 1730958E, de 25/10/09, considerando o que consta nos autos nº 2879339814154P, publicado no DOU nº 229, de 20/12/2014, Seção 3, e nº 1329012E, publicado no DOU nº 17, de 19/01/2015, Seção 3, e nº 20095010A e Resolução nº 10201041PNSAD, publicada no DOU nº 52, de 21/02/2014, Seção 1, CONSIDERANDO a Resolução nº 004794 SAG/NSAD, publicada no DOU nº 113, de 09/06/2015, Seção 1, CONSIDERANDO o disposto no artigo 2º do Decreto nº 7322, publicado no DOU nº 117, de 19/05/2010, resolve:

Nomear em caráter efetivo os candidatos habilitados, em Concurso Público, com indicação de superioridade, em nome do este Portaria, de qual nome a fazer para situação, para exercer o cargo anteriormente indicado, do Departamento de Ciências Exatas, de qual nome a fazer para a Lei nº 11.091, de 17 de junho de 2006, publicado no DOU de 13/01/2006.

A posse dos candidatos em nomeação ocorrerá no prazo de 10 (dez) dias a contar da publicação desta no Diário Oficial da União, conforme o disposto no Parágrafo 1º da Lei nº 11.091, de 17 de junho de 2006, publicado no DOU nº 113, de 09/06/2015.

ANEXO

CARGO: Assessor de Apoio, Classe E, Pacote 10

Table with 3 columns: CANDIDATO, CLASSIFICAÇÃO, and CARGO EM ANEXO. Lists TERESINHA DA SILVA FERREIRA DE SA.

CARGO: Técnico de Laboratório, Classe D, Pacote 10

Table with 3 columns: CANDIDATO, CLASSIFICAÇÃO, and CARGO EM ANEXO. Lists MARIA LUCIANE FERREIRA DE SA and BRUNO BELIZÁRIO DE SA.

apresentação dos trabalhos no Congresso Europeu de Educação Científica Educacional Research - Conferência 2015 a ser realizado no estado de Badajoz, com esse trânsito. Processos 23079012742015-8.

CAROLINA NEUMANN ALMEIDA, Matrícula 14395 (10137), Professora Adjunta, lotada no Instituto de Microbiologia, para a Provas de 13/09/2015 a 20/09/2015, para Participação no 13th International Symposium on Biostatistics, e ser realizado em (Atlanta) - Espanha, com esse trânsito. Processos 23079013142015-11.

MARIA JOSE PACHECO Almeida SAADE (105966), Pós-graduada em Estatística, lotada no Instituto de Matemática, para Provas de 11/09/2015 a 18/09/2015, para realizar curso e pesquisa no Instituto de Matemática de La Pontificia Universidad Católica de Valparaíso e Chile, com esse trânsito. Processos 230790131002015-21.

LUZ WAGNER PEREIRA BORGES, matrícula Supr (10807), Professor Associado III, lotado na Faculdade de Ciências da Universidade, de 04/09/2015 a 10/09/2015, para realizar trabalho de estágio de pós-graduação (Mestrado) em "Análise de Sinais de Música" no UFRJ, com esse trânsito.

RODOLFO GILBERTO

PROFESSORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

PORTARIAS DE 4 DE SETEMBRO DE 2015

O Pro-Reitor de Pós-graduação e Pós-D, em uso de suas atribuições delegadas pelo Reitor da Universidade Federal do Rio de Janeiro, através da Portaria nº 3064, de 09 de Junho de 2015, publicado no Diário Oficial da União nº 130 de 09/07/2015, resolve:

Nº 5718 - Exonerar, de acordo com o artigo 5º, inciso II, da Lei 8.112, de 11/12/2010, EDIRNEI MAGALHÃES PINHA, Matrícula Supr nº 049111, em substituição, do Cargo de Docente do Superintendente Acadêmico do Programa Pós-graduação Superintendente, Group para (Guadalupe) - Espanha, C-144, processo nº 0109.00013141827.

Nº 5719 - Nomear de acordo com o artigo 5º, inciso II, da Lei nº 8.112, de 11/12/2010, EDIRNEI MAGALHÃES PINHA, Matrícula Supr nº 049111, em substituição, para o Cargo de Docente do Superintendente Acadêmico do Programa Pós-graduação Superintendente, Group para (Guadalupe) - Espanha, C-144, processo nº 23079.00013141827.

Nº 5720 - Exonerar, de acordo com o artigo 5º, inciso II, da Lei 8.112, de 11/12/2010, LUCIANA GLEBIA DOS SANTOS MENDES DAVAN, Matrícula Supr nº 1497475, Assessoria em Administração, do Cargo de Técnico de Cargo de Técnico de Superintendente Geral de Estatística, Área Superintendência Geral de Planejamento e Desenvolvimento, C-134, processo nº 01079.0001231322.

Nº 5721 - Exonerar de acordo com o artigo 5º, inciso II, da Lei nº 8.112, de 11/12/2010, LUCIANA GLEBIA DOS SANTOS MENDES DAVAN, Matrícula Supr nº 1497475, Assessoria em Administração, para o Cargo de Técnico de Cargo de Técnico de Superintendente Geral de Estatística, Área Superintendência Geral de Planejamento e Desenvolvimento, C-134, processo nº 23079.0001231322.

Nº 5722 - Exonerar, de acordo com o artigo 5º, inciso II, da Lei 8.112, de 11/12/2010, VÍTOR ALVARO DOS AMARAL, Matrícula Supr nº 219358, Técnico Superior, do Cargo de Técnico de Estatística do SCSB, área Laboratório de Reser, C-144, processo 23079.0001231322.



Universidade Federal Rural do Semi-Árido
FOLHA DE REMESSA

Divisão de Arquivo e Protocolo

CARIMBO DIAP



Nesta data faço remessa deste processo à

C.C.S.A.H.

, de que lavra o presente termo.

Em Mossoró,

23,

JAN

/ 20

17

Antônio Francisco Pereira
UFERSA - Chefe do Setor de
Protocolo e Arquivo

Servidor/Carimbo

ATENÇÃO

Essa folha é de uso exclusivo da Divisão de Arquivo e Protocolo. Fica permanentemente proibido riscos, registros de despacho ou qualquer tipo de rasura desse espaço. A Folha de Remessa deverá ser inserida apenas uma vez no processo no ato da abertura.