

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 1
---------------------------	--------	------------	--------

Boletim de Serviço

Número: 087/18

10 de Maio de 2018.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE



UFRN

Reitora

ÂNGELA MARIA PAIVA CRUZ

Vice-Reitor

José Daniel Diniz Melo

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 3
---------------------------	--------	------------	--------

BOLETIM DE SERVIÇO

Editado sob a responsabilidade da
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

ANAILSON MÁRCIO GOMES

Pró-Reitor de Administração

MARIA DO CARMO A DE MEDEIROS F DE OLIVEIRA

Pró-Reitor Adjunto

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 4
---------------------------	--------	------------	--------

Atos da Administração da Universidade – UFRN
Gabinete da Reitora – GR
Portaria De Retificação

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições inerentes ao cargo e da delegação de competência que lhe concede a Portaria MEC n.º 404, de 23.04.2009,

RESOLVE

Retificar a Portaria n.º 769/18-R, de 03.05.2018, publicada no D.O.U. n.º 85, de 04.05.2018, Seção 2, página 35, que trata do afastamento do país de ANA LUISA BRANDÃO DE CAVALHO LIRA, matrícula n.º 1675334, de modo que onde se lê: “Nursing Siagnosis and Knowledge Development: Neu Beginnings”, leia-se: “Nursing Diagnosis and Knowledge Development: New Beginnings”, conforme processo n.º 23077.021936/2018-13.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Provimento N.o 004/18-R, de 09 de maio de 2018

A Reitora da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, tendo em vista o disposto no artigo 23 do Estatuto da UFRN e no parágrafo 1º do artigo 33 do Regimento Geral da UFRN,

CONSIDERANDO o que dispõem o Art. 53 da Lei n.o 9.394/96, de 20 de dezembro de 1996, a Resolução n.o 110/2008-CONSEPE, de 10 de junho de 2008, a Resolução n.o 104/2017-CONSEPE, de 22 de agosto de 2017, a Resolução n.o 173/2017-CONSEPE, de 04 de outubro de 2017, a Resolução n.o 120/2017-CONSEPE, de 19 de setembro de 2017, a Resolução n.o 136/2017-CONSEPE, de 17 de outubro de 2017, a Resolução n.o 210/2017-CONSEPE, de 19 de dezembro de 2017, a Resolução n.o 215/2017-CONSEPE, de 19 de dezembro de 2017, a Resolução n.o 018/2018-CONSEPE, de 06 de março de 2018; a Lei n.o 12.772, de 28 de dezembro de 2012, e as Normas de Concurso Público, dispostas pela Resolução n.o 167/2017-CONSEPE, de 31 de outubro de 2017, considerada parte integrante deste Edital, disponível nos sítios www.progesp.ufrn.br e www.sigrh.ufrn.br,

RESOLVE

Aprovar, ad referendum do CONSEPE, conforme processo n.o 23077.026237/2018-60, o Edital n.o 010/2018-PROGESP, de Concurso Público de Provas e Títulos para o cargo de professor do Magistério Superior, na Classe de Adjunto A, com vagas distribuídas por unidade de lotação, área/disciplina, classe, regime de trabalho e requisitos, conforme Edital em anexo para: EC&T, DFTE/CCET, DFISIO/CCS, DLET/CERES, DHC/CERES, DEDUC/CERES, DGC/CERES, DCEA/CERES e DCSH/CERES.

(A) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 5
---------------------------	--------	------------	--------

Portaria N.º 788/18-R, de 04 de maio de 2018.

O REITOR EM EXERCÍCIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe conferem o artigo 23 do Estatuto da UFRN e o artigo 39 do Regimento Geral, considerando o previsto no Capítulo IV, artigos 42 e 43, da Resolução n.º 136/2014 – CONSEPE, e de acordo com o Memorando Eletrônico n.º 30/2018 - ADM/CCS,

RESOLVE

Art. 1º Designar os membros abaixo nominados para constituir Comissão Especial de Avaliação de Memorial Descritivo para fins de promoção à Classe “E” – Professor Titular, da carreira de Professor do Magistério Superior de MARGARETH DE VASCONCELOS MONTEIRO, Professora Associada, matrícula n.º 400871.

Titulares

JÔNATAS DE FRANÇA BARROS, Professor Titular da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

ARTEMIS DE ARAÚJO SOARES, Professora Titular da Universidade Federal do Amazonas (UFAM).

KATHYA AUGUSTA THOMÉ LOPES, Professora Titular da Universidade Federal do Amazonas (UFAM).

EDISON DE JESUS MANOEL, Professor Titular da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP).

Suplentes

WALTERCIDES SILVA JÚNIOR, Professor Titular da Universidade Federal de Uberlândia/MG (UFU).

TEREZINHA PETRUCIA DA NÓBREGA, Professora Titular da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

Art. 2º Publicar esta Portaria em Boletim de Serviço.

(a) Djalma Ribeiro da Silva - Reitor em exercício

Portaria N.º 789/18-R, de 04 de maio de 2018.

O REITOR EM EXERCÍCIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 23 do Estatuto da UFRN e o art. 39 do Regimento Geral, considerando o §3º do art. 3º da Resolução n.º 008/2006-CONSAD, e conforme Memorando Eletrônico n.º 27/2018 - SGP/GAB,

RESOLVE

Art. 1º Designar os servidores JOSUE VITOR DE MEDEIROS JUNIOR, Professor Adjunto, matrícula n.º 1696802; EMANUELA DE OLIVEIRA JUSTINO, Assistente em Administração, matrícula n.º 2319288; ALANNA SIQUEIRA SIMONETTI OLIVEIRA,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 6
---------------------------	--------	------------	--------

Administradora, matrícula n.º 1967792; e ANDRE MORAIS GURGEL, Professor Adjunto, matrícula n.º 2668551, na função de Consultor, para comporem a Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do servidor LUAN DAVID PEREIRA DO NASCIMENTO, Administrador, SIAPE n.º 2249013.

Art. 2º Publicar esta Portaria em Boletim de Serviço.

(a) Djalma Ribeiro da Silva - Reitor em exercício

Portaria N.º 808/18-R, de 07 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 23 do Estatuto da UFRN e o art. 39 do Regimento Geral, considerando o §3º do art. 3º da Resolução n.º 008/2006-CONSAD,

RESOLVE

Art. 1º Designar a servidora ANDREA DE MELO GONDIM BRITO, Assistente em Administração, matrícula SIAPE n.º 1495702, para atuar como tutora da servidora CECILIA PEIXOTO CORTEZ DOS SANTOS, Assistente em Administração, matrícula SIAPE n.º 3037861, para acompanhamento e avaliação de seu estágio probatório.

Art. 2º Publicar esta Portaria em Boletim de Serviço.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 810/2018-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN, combinado com o artigo 48, parágrafos 1º e 2º, do mesmo Estatuto;

CONSIDERANDO o disposto no artigo 7º, da Lei n.º 12.677/2012, publicada no Diário Oficial da União de 26.06.12, e considerando, ainda, o que consta do processo n.º 23077.013210/2018-15,

RESOLVE

Designar SANDRO JOSÉ DE SOUZA, matrícula n.º 1939184, Professor Titular, do Quadro de Pessoal da Universidade, para exercer a função de Vice-Coordenador, do Programa de Pós-Graduação em Bioinformática, do Instituto MetrÓpole Digital, para um mandato de 02 (dois) anos.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz – Reitora

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 7
---------------------------	--------	------------	--------

Portaria n.º 812/2018-R, de 08 de maio de 2018.

REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN, combinado com o artigo 50, do Regimento Geral da UFRN, e considerando o que consta do processo n.º 23077.022479/2018-84,

R E S O L V E

Designar ANTONIA CLAUDIA JACOME DA CAMARA, Professor Associado, matrícula n.º 1218940, do Quadro de Pessoal da Universidade, para exercer a função de Vice-Chefe do Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas, do Centro de Ciências da Saúde, para um mandato de 02 (dois) anos.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria N.º 813/18-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições inerentes ao cargo e da delegação de competência que lhe concede a Portaria MEC n.º 404, de 23.04.2009,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento do país de SIDARTA TOLLENDAL GOMES RIBEIRO, matrícula n.º 1660044, Professor Titular do Instituto do Cérebro, para participar do Workshop IBioBa – Neurobiology Perspectives – no Centro Cultural de La Ciencia, na cidade de Buenos Aires, na Argentina, no período de 15.05.2018 a 18.05.2018, inclusive trânsito, com ônus limitado, conforme processo n.º 23077.027077/2018-76.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 817/2018-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN;

CONSIDERANDO que o parecer do ex – DASP no processo n.º 8.702/64 D.O.U. de 06 de janeiro de 1965, reza: “que o pagamento de vantagens só poderá ser feito com fundamento em dispositivo legal e, assim, não estando a espécie prevista em lei, não há como se admitir o (a) interessado (a) direito à gratificação”, e considerando, ainda, o que consta do processo n.º 23077.026649/2018-08,

R E S O L V E

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 8
---------------------------	--------	------------	--------

1. Designar DAVID MENDES, matrícula n.º 1858120, Professor Adjunto, do Quadro de Pessoal da Universidade, para exercer a função de Chefe do Departamento de Ciências Atmosféricas e Climáticas, do Centro de Ciências Exatas e da Terra, para concluir o mandato da atual gestão até 15 de junho de 2019.

2. Esclarecer à Direção de Administração de Pessoal desta Universidade que a servidora mencionada no item 1 fará jus somente à remuneração e vantagens que atualmente percebe na condição de Professor Adjunto, nenhum outro benefício pecuniário podendo ser-lhe deferido pelo exercício dos encargos que são atribuídos com esta portaria.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria N.º 821/18-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe conferem o artigo 23 do Estatuto da UFRN e o artigo 39 do Regimento Geral, considerando o disposto na Resolução n.º 197/2013 – CONSEPE,

RESOLVE

Art. 1º Designar os servidores ANDRE LUIZ MUNIZ OLIVEIRA, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula n.º 277370; RUCKER BEZERRA DE QUEIROZ, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula n.º 1149504; e RANILSON BEZERRA DE FARIAS, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula n.º 1169086; para, sob a presidência do primeiro, constituírem comissão com a finalidade de analisar, avaliar e emitir parecer sobre a equivalência de título de pós-graduação, obtido em instituições estrangeiras, de FILIPE RICARDO CABRAL DE MORAIS, conforme processo n.º 23077.026660/2018-60.

Art. 2º Determinar o prazo de 60 (sessenta) dias para a conclusão dos trabalhos da comissão designada no art. 1º.

Art. 3º Publicar esta Portaria em Boletim de Serviço.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria N.º 822/18-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe conferem o artigo 23 do Estatuto da UFRN e o artigo 39 do Regimento Geral, considerando o disposto na Resolução n.º 197/2013 – CONSEPE,

RESOLVE

Art. 1º Designar os servidores MARCELO DE SOUSA DA SILVA, Professor Adjunto, matrícula n.º 2275890; ERYVALDO SOCRATES TABOSA DO EGITO, Professor Titular, matrícula n.º 1178187; e MARCIO FERRARI, Professor Associado, matrícula n.º 1714294; para, sob a presidência do primeiro, constituírem comissão com a finalidade de analisar, avaliar e emitir parecer sobre a equivalência de título de pós-

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 9
---------------------------	--------	------------	--------

graduação, obtido em instituições estrangeiras, de ANDERSON GUIMARAES DE ARAUJO, conforme processo n.º 23077.025329/2018-22.

Art. 2º Determinar o prazo de 60 (sessenta) dias para a conclusão dos trabalhos da comissão designada no art. 1º.

Art. 3º Publicar esta Portaria em Boletim de Serviço.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 830/2018-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN, e considerando, ainda, o que consta do processo n.º 23077.021507/2018-46,

R E S O L V E

Designar FERNANDA CRYSTYNNY DOS SANTOS PEREIRA, matrícula nº 1953728, Auxiliar em Administração, do Quadro de Pessoal da Universidade, para responder pela função de Coordenador de Planejamento de Gestão de Pessoas, FG-02, da Diretoria de Desenvolvimento de Pessoas, no período de 30 de julho a 14 de agosto de 2018, por motivo de férias do titular.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 831/2018-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o art. 23, do Estatuto da UFRN, e considerando o que consta do processo nº. 23077.026365/2018-11,

R E S O L V E

Exonerar HENRIQUE ROCHA DE MEDEIROS, matrícula nº 1282620, Professor Associado, do Quadro de Pessoal da Universidade, da função de Assessor de Políticas Acadêmicas do Magistério Superior, da Escola Agrícola de Jundiá – Unidade Acadêmica Especializada em Ciências Agrárias.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 832/2018-R, de 08 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN;

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 10
---------------------------	--------	------------	---------

CONSIDERANDO que o parecer do ex – DASP no processo n.º 8.702/64 D.O.U. de 06 de janeiro de 1965, reza: “que o pagamento de vantagens só poderá ser feito com fundamento em dispositivo legal e, assim, não estando a espécie prevista em lei, não há como se admitir o (a) interessado (a) direito à gratificação”, e considerando, ainda, o que consta do processo n.º 23077.026365/2018-11,

RESOLVE

1. Designar MARCIO DIAS PEREIRA, matrícula nº 1880265, Professor Adjunto, do Quadro de Pessoal da Universidade, para exercer a função de Assessor de Políticas Acadêmicas do Magistério Superior, da Escola Agrícola de Jundiá – Unidade Acadêmica Especializada em Ciências Agrárias.

2. Esclarecer à Direção de Administração de Pessoal desta Universidade que a servidora mencionada no item 1 fará jus somente à remuneração e vantagens que atualmente percebe na condição de Professor Adjunto, nenhum outro benefício pecuniário podendo ser-lhe deferido pelo exercício dos encargos que são atribuídos com esta portaria.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria n.º 833/2018-R, de 09 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando da atribuição que lhe confere o artigo 23, do Estatuto da UFRN, e considerando o Acórdão nº 6125/2017-TCU, 2ª Câmara, e processo nº 23077.019558/2018-16,

RESOLVE

Alterar a carga horária do(a) professor(a) FRANCISCO BELISIO DE MEDEIROS NETO, matrícula nº 2128313, do Quadro Pessoal da Universidade, lotado(a) na Escola Multicampi de Ciências Médicas do Rio Grande do Norte, de 40 (quarenta) horas semanais, para 20 (vinte) horas semanais.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Portaria Nº 836/18-R, de 09 de maio de 2018.

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso das atribuições que lhe confere o art. 23 do Estatuto da UFRN, c/c o art. 39, inciso XI, do Regimento Geral da UFRN, de acordo com o artigo 145 da Lei n.º 8.112/90 e conforme solicitação,

RESOLVE

Art. 1º Prorrogar por 30 (trinta) dias, a partir de 10.05.2018, o prazo para a conclusão dos trabalhos da Comissão de Sindicância designada pela Portaria n.º 580/18-R,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 11
---------------------------	--------	------------	---------

de 09.04.2018, publicada no Boletim de Serviço n.º 68, de 12.04.2018, conforme processo n.º 23077.020730/2018-76.

Art. 2º Publicar esta portaria em Boletim de Serviço.

(a) Ângela Maria Paiva Cruz - Reitora

Chefia de Gabinete - CG

Portaria nº 988/2018-GAB, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE GABINETE DO(A) GABINETE DO REITOR DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de ANGELA MARIA PAIVA CRUZ, Matrícula: 349720, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) GABINETE DO REITOR, para Viagem a serviço, no país, em BRASÍLIA / DF, no período de 02 de Maio de 2018 a 04 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2190/2018.

(a) Celia Maria Da Rocha Ribeiro - Chefe

Portaria nº 989/2018-GAB, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE GABINETE DO(A) GABINETE DO REITOR DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de ANGELA MARIA PAIVA CRUZ, Matrícula: 349720, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) GABINETE DO REITOR, para Viagem a serviço, no país, em RIO DE JANEIRO / RJ, no período de 09 de Maio de 2018 a 10 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2313/2018.

(a) Celia Maria Da Rocha Ribeiro - Chefe

Portaria nº 990/2018-GAB, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE GABINETE DO(A) GABINETE DO REITOR DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 12
---------------------------	--------	------------	---------

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de SIBELE BERENICE CASTELLA PERGHER, Matrícula: 1308577, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) INSTITUTO DE QUÍMICA, para participar de eventos, no país, em FOZ DO IGUAÇU / PR, no período de 20 de Maio de 2018 a 25 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2416/2018.

(a) Celia Maria Da Rocha Ribeiro - Chefe

Portaria nº 991/2018-GAB, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE GABINETE DO(A) GABINETE DO REITOR DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de JOSE DANIEL DINIZ MELO, Matrícula: 1202134, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS, para Viagem a serviço, no país, em CURRAIS NOVOS / RN, no período de 14 de Maio de 2018 a 14 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2411/2018.

(a) Celia Maria Da Rocha Ribeiro - Chefe

Pró-Reitorias

Pró-Reitoria de Administração – PROAD

Coordenadoria de Gestão de Transportes – CGT

Portaria nº 127/2018-CGT/PROAD, de 09 de Maio de 2018.

O COORDENADOR DO(A) COORDENADORIA DE GESTÃO DE TRANSPORTES - PROAD DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no use suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de LOUSARDO BATISTA DA COSTA, Matrícula: 346360, MOTORISTA DO(A) COORDENADORIA DE GESTÃO DE TRANSPORTES - PROAD, para Viagem a serviço, no país, em JUAZEIRO DO NORTE / CE / CE, no período de 21 de Maio de 2018 a 25 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2410/2018.

(a) Clenilson Bandeira Bezerra - Coordenador

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 13
---------------------------	--------	------------	---------

Portaria nº 128/2018-CGT/PROAD, de 10 de Maio de 2018.

O COORDENADOR DO(A) COORDENADORIA DE GESTÃO DE TRANSPORTES - PROAD DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de PEDRO MARREIRO DA SILVA, Matrícula: 348179, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO DO(A) COORDENADORIA DE GESTÃO DE TRANSPORTES - PROAD, para Viagem a serviço, no país, em CAMPO FORMOSO / BA / BA, no período de 18 de Maio de 2018 a 26 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2430/2018.

(a) Clenilson Bandeira Bezerra - Coordenador

Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas – PROGESP
Portaria nº 289/2018-PROGESP, de 10 de Maio de 2018.

O PRO-REITOR(A) DO(A) PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Tornar sem efeito a autorização de afastamento no país de SEDINA DOS SANTOS JALES FERREIRA, Matrícula: 1048302, conforme solicitação de afastamento nº 1431/2018, publicada no Boletim de Serviço número 63/2018.

(a) Mirian Dantas Dos Santos - Pro-Reitor

Portaria nº 290/2018-PROGESP, de 10 de Maio de 2018

A PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS, da UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições conferidas pela Portaria 1270/95-R, de 23/10/95, e de acordo com o processo nº 23077.000121/2018-09 e com o parecer da CPPD,

R E S O L V E

Conceder Promoção da Classe C - Adjunto Nível 004 para a Classe D - Associado Nível 001 a MARIO LOURENCO DE MEDEIROS, do Quadro de Pessoal da Universidade, ocupante do cargo de PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR, matrícula Siape 1168647, lotado(a) no(a) DELETRAS/CERES, com vigência a partir de 01/07/2017.

(a) Joade Cortez Gomes - Pró-Reitor em exercício

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 14
---------------------------	--------	------------	---------

Centros Acadêmicos – CA
Centro de Educação – CE
Núcleo de Educação da Infância – NEI
Portaria nº 26/2018-NEI/CE, de 09 de Maio de 2018.

O DIRETOR DO(A) NÚCLEO DE EDUCAÇÃO DA INFÂNCIA DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de GILKA SILVA PIMENTEL, Matrícula: 1149523, PROFESSOR DE ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO DO(A) NÚCLEO DE EDUCAÇÃO DA INFÂNCIA, para Para participar de órgãos de deliberação coletiva, no país, em BRASÍLIA / DF, no período de 10 de Maio de 2018 a 13 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2355/2018.

(a) Elaine Santana De Oliveira - Diretor

Portaria nº 27/2018-NEI/CE, de 09 de Maio de 2018.

O DIRETOR DO(A) NÚCLEO DE EDUCAÇÃO DA INFÂNCIA DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de NEYSE SIQUEIRA CARDOSO, Matrícula: 3895071, PROFESSOR DE ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO DO(A) NÚCLEO DE EDUCAÇÃO DA INFÂNCIA, para Viagem a serviço, no país, em MOSSORÓ / RN, no período de 16 de Maio de 2018 a 18 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2369/2018.

(a) Elaine Santana De Oliveira - Diretor

Centro de Ciências da Saúde – CCS
Departamento de Educação Física – PROEF
Portaria nº 01/2018-PROEF, de 10 de maio de 2018

A Chefe do Departamento de Educação Física da UFRN,

R E S O L V E

Designar os professores: Professora Maria Aparecida Dias, mat. Siape 1714249, como Presidente da Comissão; Professora Elizabeth Jatobá Bezerra Tinoco, mat. Siape 348064; Professor Aguinaldo Cesar Surdi, mat. Siape 1278591; Felipe Peixoto de Brito,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 15
---------------------------	--------	------------	---------

mat. Siape 2319277, servidor técnico administrativo e Cybele Câmara da Silva, mat. 20181021223, representante discente, na condição de membros titulares para comporem a Comissão Eleitoral do pleito para a função de Coordenador e Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Educação Física em Rede (PROEF/UFRN).

(a) José Pereira de Melo - Coordenador

Departamento de Saúde Coletiva – DSC
Portaria nº 39/2018-DSC/CCS, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE SAÚDE COLETIVA DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de THEMIS XAVIER DE ALBUQUERQUE PINHEIRO, Matrícula: 467937, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE SAÚDE COLETIVA, para desenvolver projetos de cooperação científica, cultural ou tecnológica, no país, em RIO DE JANEIRO / RJ, no período de 13 de Maio de 2018 a 15 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2415/2018.

(a) Nilma Dias Leao Costa - Chefe

Departamento de Tocoginecologia – DTG
Portaria nº 01/2018-DTG, de 08 de maio de 2018.

O VICE-CHEFE DO DEPARTAMENTO DE TOCOGINECOLOGIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE (CCS) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (UFRN), no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 33, de 8 de janeiro de 2018.

R E S O L V E

Designar os Professores Ana Katherine da Silveira Gonçalves, Classe D – Associado 004, matrícula nº 1199080, Maria da Conceição de Mesquita Cornetta, Classe D – Associado 002, matrícula nº 2149416, e Ricardo Ney Oliveira Cobucci, Doutor, matrícula nº 03794 (Universidade Potiguar – UNP), na condição de titulares, e Silvia Maria Varela de Queiroz, Classe Classe C – Adjunto 004, matrícula nº 0347330, na condição de suplente, para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão Especial de Avaliação da Progressão Funcional dos Professores Robinson Dias de Medeiros, matrícula nº 2171955 e Yasha Emerenciano Barros, matrícula nº 1149393, conforme art 8º, item III, da Resolução nº 186/1993 – CONSEPE e 145/95, de 03 de outubro de 1995.

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 16
---------------------------	--------	------------	---------

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Gustavo Mafaldo Soares - Vice-chefe

Portaria nº 023/2018-DOD, 09 de maio de 2018.

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA, da UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 422/2018-R, de 16 de março de 2018;

RESOLVE

Localizar o(a) servidor(a), José Nazareno Moreira de Aguiar Júnior, matrícula SIAPE 277381, ocupante do cargo de Odontólogo, exercendo suas atividades no Departamento de Odontologia, desde 29 de dezembro de 1994, com carga horária de 30 horas.

Ambiente de trabalho: Clínica Multidisciplinar

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
Atendimento de pacientes e orientação, como preceptor de alunos da graduação, durante o atendimento clínico de pacientes, expondo-se a substâncias de origem hematológica, salivar e outras secreções.	S	15h
Realização de tomadas radiográficas e orientação, como preceptor de alunos de graduação, nas tomadas radiográficas durante o atendimento clínico de pacientes.	S	15h

Obs.: Frequência (FREQ.): Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O tempo deve ser exposto em horas.

(a) Hébel Cavalcanti Galvão - Chefe

Centro de Tecnologia – CT
Departamento de Engenharia Têxtil – DET
Portaria nº 08/2018-DET/CT, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA TÊXTIL DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 17
---------------------------	--------	------------	---------

Autorizar o afastamento no país de NEIL DE OLIVEIRA LIMA FILHO, Matrícula: 2764728, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA TÊXTIL, para Viagem a serviço, no país, em JOÃO PESSOA / PB, no período de 17 de Maio de 2018 a 17 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2393/2018.

(A) Kesia Karina De Oliveira Souto Silva - Chefe

Portaria nº 09/18-DET, 09 de maio de 2018.

A Chefe do Departamento de Engenharia Têxtil do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº724/2017, de 28 de abril de 2017,

R E S O L V E:

Localizar o servidor Jônata Silva do Nascimento Andrade, matrícula SIAPE 2072976, ocupante do cargo de Técnico de Laboratório exercendo suas atividades no Departamento de Engenharia Têxtil, desde 14 de novembro de 2013, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Engenharia Têxtil (LABTEX).

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
Manutenção em maquinário de laboratório, que envolve atividades diversificadas e contato com produtos variados, como graxa, lubrificantes, óleo diesel, gasolina, querosene, resíduos de produtos químicos, etc.	S	12h
Mecânica industrial, na fabricação de peças para reparo de máquinas e/ou estrutura física dos laboratórios, onde temos contato com máquinas como furadeira, máquina de solda, serras automáticas, esmeril, etc.	S	11h
Serviços elétricos básicos, como troca de lâmpadas e reatores, adaptação em máquinas, que envolvem parte elétrica.	S	2h
Organização do espaço físico dos laboratórios e auxílio em aulas práticas, que envolvem contato com poeira de algodão, poliéster e resíduos têxteis.	D	3h

OBS: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M). O tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Késia Karina de Oliveira Souto Silva - Chefe

Departamento de Engenharia Mecânica – DEM
Portaria Nº 003/2018-DEM,de 08 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 18
---------------------------	--------	------------	---------

NORTE, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 2502/2016-R, de 22 de novembro de 2016.

RESOLVE

Designar os docentes João Carlos Arantes Costa Júnior, matrícula nº 1451488, Luiz Guilherme Meira de Souza, matrícula nº 349104 e Franciné Alves da Costa, matrícula nº 2613355 para sob a presidência do primeiro, comporem a comissão para análise de perfil e titulação dos candidatos a professores efetivos do Departamento de Engenharia Mecânica.

Departamento de Engenharia Mecânica do Centro de Tecnologia da UFRN, em Natal, 08 de maio de 2018.

(a) Ulisses Borges Souto - Chefe

Departamento de Engenharia Civil – CIV
Portaria nº 17/2018-CIV/CT, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de FAGNER ALEXANDRE NUNES DE FRANCA, Matrícula: 2085750, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL, para Viagem a serviço, no país, em ESPÍRITO SANTO / RN, no período de 17 de Maio de 2018 a 17 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2335/2018.

(A) Marcos Lacerda Almeida - Chefe

Departamento de Engenharia de Materiais – DEMAT
Portaria 007/2018 – DEMAT, de 08 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor (a) Mauricio Mhirdai Peres matrícula SIAPE 1652765, ocupante do cargo de PROFESSOR DE 3º GRAU (Professor Adjunto) exercendo suas atividades no (a) Laboratório de Caracterização dos Materiais – LCM da UFRN, desde 27 de junho de 2011, com carga horária semanal de 40 horas Dedicção Exclusiva.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Caracterização dos Materiais – LCM da UFRN.

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 19
---------------------------	--------	------------	---------

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
Laboratório <u>LCM</u> - Aulas PRÁTICAS LABORATORIAIS, PESQUISA E ORIENTAÇÃO DE ALUNOS: Manipulação de reagentes químicos (ácido sulfúrico-H ₂ SO ₄ , ácido nítrico – HNO ₃ , ácido fluorídrico - HF, água régia, reagente de Keller, ácido fosfórico - H ₃ PO ₃); bases (hidróxido de sódio); álcool metílico, álcool etílico, álcool isopropílico e acetona) <u>para ataques metalográficos e eletrolíticos em materiais metálicos. Análise metalográfica via Microscopia Óptica.</u>	S	6h
Laboratório <u>LCM</u> - Aulas PRÁTICAS LABORATORIAIS, PESQUISA E ORIENTAÇÃO DE ALUNOS: - Manipulação de resinas termofixas de cura à frio (resina de poliéster e seu catalizador, resina tipo PEP SET) <u>para preparação de moldes de areia para Fundição;</u> - Manipulação de resinas termofixas de cura à quente (Baquelite, formol aldeído e formol uretânica) <u>para embutimento de amostras,</u> - Corte, lixamento, polimento com pasta de diamante, suspensão de alumina e sílica coloidal, polimento reativo (com ácido fosfórico H ₃ PO ₃ e água oxigenada (H ₂ O ₂)) e eletroquímico com reagentes <u>para a preparação de amostras metalográficas.</u> <u>Análise metalográfica via Microscopia Óptica.</u>	S	12h
Laboratório <u>LCM</u> - Aulas PRÁTICAS LABORATORIAIS, PESQUISA E ORIENTAÇÃO DE ALUNOS: Fundição (alumínio, magnésio, chumbo e estanho) e tratamentos térmicos de ligas metálicas (aços, ferros fundidos e ligas de Al). Todos em um forno tipo mufla.	S	2h
Laboratório (outros): Processamento de pós metálicos por moagem de Alta Energia, Compactação, Extrusão e Sinterização. Análise por Difração de Raios-X, Microscopia Eletrônica de Varredura (MEV) e Microscopia de Força Atômica (FMA).	S	4h
- Aulas TEÓRICAS na Graduação e na Pós Graduação (PPGCEM); - Demais atividades administrativas do cargo (planejamento de aulas, elaboração e correção de atividades didáticas de aula, reuniões, comissões, bancas de defesa (TCC, mestrado e doutorado), elaboração de projetos, redação de relatórios e outros)	S	16

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Cláudio Romero Rodrigues de Almeida – Chefe

Portaria 008/2018 – DEMAT, de 10 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor (a) Edson Noriyuki Ito matrícula SIAPE 01639676, ocupante do cargo de professor associado I exercendo suas atividades nos Laboratórios do

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 20
---------------------------	--------	------------	---------

Departamento de Engenharia de Materiais-UFRN, desde 2008, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratórios de Reologia e Processamento de Polímeros, de Síntese de Polímeros, de Ultramicrotomia, de Caracterização Estrutural dos Materiais da UFRN

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
Processamento de materiais poliméricos a temperatura entre 100 a 350°C, com liberação de volatéis e particulado em forma de pó, tais como: monômeros, reagentes químicos, xileno, tolueno, peróxidos orgânicos, nanoargilas, nanosílicas.	S	16
Manuseio de nitrogênio líquido (-196°C) na micronização por moagem de materiais poliméricos	S	4
Manuseio de óleos e graxas para lubrificação dos equipamentos de processamento de polímeros	S	2
Manuseio de reagentes químicos para preparação de análises e para síntese de polímeros, tais como: clorofórmio, acetona, fenol, tetracloreto, álcool etílico, álcool metílico, 3-aminopropiltrióxido de silano, tetróxido de ósmio e tetróxido de rutênio	S	8
Preparação de amostras por crio-ultramicrotomia para análise por microscopia eletrônica de transmissão, microscopia eletrônica de varredura e microscopia de força atômica	S	8
Análise de materiais poliméricos por microscopia eletrônica de varredura e microscopia de força atômica	S	2

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a) Claudio Romero Rodrigues De Almeida - Chefe

Portaria 009/2018 – DEMAT, de 09 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor (a) Carlos Alberto Paskocimas matrícula SIAPE 1300987, ocupante do cargo de professor exercendo suas atividades no Departamento de Engenharia de Materiais, desde 16/04/2004, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Síntese Química dos Materiais (LSQM), Laboratório de Caracterização Estrutural dos Materiais, Laboratório de Tratamentos Térmicos e Laboratório de Processamento Cerâmico.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
Orientação de discentes de iniciação científica em projetos de pesquisa acadêmicos na execução e acompanhamento dos procedimentos de: - sínteses químicas envolvendo o manuseio de ácidos,S	S	4

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 21
---------------------------	--------	------------	---------

<p>principalmente ácidos nítrico, sulfúrico, clorídrico, fluorídrico e fosfórico, de bases, principalmente hidróxidos de sódio, potássio e amônia, de reagentes a base de metais alcalinos, metais alcalino-terrosos e metais de transição associados a radicais nitratos, sulfatos, cloretos, fluoretos, carbonatos, hidróxidos, oxinitratos, oxissulfatos(etos), oxicloretos e fosfatos, de reagentes a base de terras raras associados a radicais nitratos, sulfatos, cloretos, fluoretos, carbonatos, hidróxidos, oxinitratos, oxissulfatos(etos), oxicloretos e fosfatos, de óxidos a base de metais de transição ou de terras raras de compostos organometálicos a base de metais de transição ou de terras raras, de reagentes orgânicos, principalmente clorofórmio, álcoois, acetona, hexano e ciclohexano;</p> <ul style="list-style-type: none"> - processamento de materiais particulados micrométricos e/ou nanométricos; - tratamento térmicos de materiais em altas temperaturas, principalmente na faixa entre 800°C e 1600°C, e envolvendo a liberação de voláteis resultantes da decomposição de matéria orgânica ou de sais a base de nitratos, sulfatos, cloretos e carbonatos, e a formação de partículas volantes micrométricas e/ou nanométricas; - tratamentos hidrotérmicos de materiais envolvendo fontes geradoras de micro-ondas; - tratamentos sonoquímicos de materiais envolvendo fontes geradoras de vibrações ultrassônicas; - ensaios de caracterização física, química e morfológica envolvendo equipamentos de microscopia eletrônica, fluorescência de raios X e difração de raios X. <p>Riscos de contaminação química, de queimaduras químicas, de queimaduras térmicas, de exposição à vibrações ultrassônicas, de exposição à radiação de micro-ondas e de radiação ionizante.</p>		
<p>Orientação de discentes de mestrado e de doutorado em projetos de pesquisa acadêmica na execução e acompanhamento dos procedimentos de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sínteses químicas envolvendo o manuseio de ácidos, principalmente ácidos nítrico, sulfúrico, clorídrico, fluorídrico e fosfórico, de bases, principalmente hidróxidos de sódio, potássio e amônia, de reagentes a base de metais alcalinos, metais alcalino-terrosos e metais de transição associados a radicais nitratos, sulfatos, cloretos, fluoretos, carbonatos, hidróxidos, oxinitratos, oxissulfatos(etos), oxicloretos e fosfatos, de reagentes a base de terras raras associados a radicais nitratos, sulfatos, cloretos, fluoretos, carbonatos, hidróxidos, oxinitratos, oxissulfatos(etos), oxicloretos e fosfatos, de óxidos a base de metais de transição ou de terras raras de compostos organometálicos a base de metais de transição ou de terras raras, de reagentes orgânicos, principalmente clorofórmio, álcoois, acetona, hexano e ciclohexano; - processamento de materiais particulados micrométricos e/ou nanométricos; - tratamento térmicos de materiais em altas temperaturas, principalmente na faixa entre 800°C e 1600°C, e envolvendo a 		16

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 22
---------------------------	--------	------------	---------

liberação de voláteis resultantes da decomposição de matéria orgânica ou de sais a base de nitratos, sulfatos, cloretos e carbonatos, e a formação de partículas volantes micrométricas e/ou nanométricas; - tratamentos hidrotérmicos de materiais envolvendo fontes geradoras de micro-ondas; - tratamentos sonoquímicos de materiais envolvendo fontes geradoras de vibrações ultrassônicas; - ensaios de caracterização física, química e morfológica envolvendo equipamentos de microscopia eletrônica, fluorescência de raios X e difração de raios X. Riscos de contaminação química, de queimaduras químicas, de queimaduras térmicas, de exposição à vibrações ultrassônicas, de exposição à radiação de micro-ondas e de radiação ionizante.		
- Realização de projetos de pesquisa tecnológica envolvendo o uso de resíduos minerais e industriais a base de partículas micrométricas e nanométricas. Riscos de contaminação química, de queimaduras químicas, de queimaduras térmicas, de exposição à vibrações ultrassônicas, de exposição à radiação de micro-ondas e de radiação ionizante.	S	4
- Realização de projetos de pesquisa tecnológica envolvendo a síntese e manuseio de reagentes a base de metais de transição e de terras raras, processamento térmico, hidrotérmico e sonotérmico para a formação de materiais a base de partículas micrométricas e nanométricas. Riscos de contaminação química, de queimaduras químicas, de queimaduras térmicas, de exposição à vibrações ultrassônicas, de exposição à radiação de micro-ondas e de radiação ionizante.	S	4
Supervisão e acompanhamento da caracterização de pós com risco de exposição à radiações ionizantes (microscopia eletrônica, raios x; fluorescência de raios-x).	S	2
Aulas teóricas na graduação	S	8h
Atendimento aos discentes	S	2h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Cláudio Romero Rodrigues de Almeida - Chefe

Portaria 010/2018 – DEMAT, de 09 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 23
---------------------------	--------	------------	---------

Tornar sem efeito a portaria nº 007/2018 – Demat, de 07 de maio de 2018, publicada no Boletim de Serviço nº 85 de 08 de maio de 2018.

(a)Cláudio Romero Rodrigues de Almeida - Chefe

Portaria 011/2018 – DEMAT, de 09 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor Mauricio Roberto Bomio Delmonte, matrícula SIAPE 1883170, ocupante do cargo de Professor exercendo suas atividades no (a) Departamento de Engenharia de Materiais, desde 08/08/2011, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratórios do Síntese Química de Materiais (LSQM)/ Laboratórios de caracterizações

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas Experimentais. Ácido, Bases e Alcóxidos e metanol, nitratos	(S)	2 h
Laboratórios do Síntese Química de Materiais: Auxílio dos alunos de iniciação científica no LSQM: Síntese de pós inorgânico em reator de hidrotérmico e ultrassônico e manipulação de nanopartículas pulverulentas de SiO ₂ , PbMoO ₄ , TiO ₂ e ZnO; Manipulação de reagentes químicos tais como nitratos, sulfatos, sais e organometálicos, surfactantes. Solventes orgânicos, metanol, isopropanol, acetona e etileno glicol; Ácidos fortes: HNO ₃ , H ₂ SO ₄ , HCl; Bases fortes: NaOH, KOH e NH ₄ OH.	(S)	4h
Laboratórios do Síntese Química de Materiais: Auxílio dos alunos de pós-graduação no LSQM: Síntese de pós inorgânico em reator de hidrotérmico e ultrassônico e manipulação de nanopartículas pulverulentas Manipulação de reagentes químicos tais como nitratos, sulfatos, sais e organometálicos, surfactantes. Solventes orgânicos, metanol, isopropanol, hexano, xileno, clorofórmio, silanos e etileno glicol; Ácidos fortes: HNO ₃ , H ₂ SO ₄ , HCl; Bases fortes: NaOH, KOH e NH ₄ OH.	(S)	6h
Laboratório de Análise Térmica e Espectroscopia Supervisão e acompanhamento da caracterização de pós com risco de contato com radiações infravermelho e ultravioleta.	(S)	4h
Laboratório de caracterização estrutural dos materiais Supervisão e acompanhamento da caracterização de pós com risco de contato com radiações ionizantes (raios X);	(S)	8h

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 24
---------------------------	--------	------------	---------

Fluorescência de raios X)		
Laboratório de processamento cerâmico: Moagem de pós micrométricos e manométricos e peneiramento de pós pulverulentos	(S)	
Aulas Teóricas na Graduação	(S)	4h
Disciplinas pós-graduação	(S)	2h
Atividades coordenação do curso de pós-graduação (Coordenador- posse 27/03/2018)	(S)	8h
Atendimento a alunos	(S)	2h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a) Cláudio Romero Rodrigues de Almeida - Chefe

Portaria 012/2018 – DEMAT, de 09 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor Fabiana Villela da Motta matricula SIAPE 1802888, ocupante do cargo de Professor Adjunto exercendo suas atividades no Departamento de Engenharia de Materiais, desde 02 de Agosto de 2010, com carga horária semanal de 40 horas DE.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Síntese Química dos Materiais, Laboratório de Caracterização Estrutural dos Materiais e Laboratório de Processamento Cerâmico.

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
LABORATÓRIO DE SÍNTESE QUÍMICA: SÍNTESE QUÍMICA DE PÓS INORGÂNICOS EM REATOR HIDROTÉRMICO ENVOLVENDO RADIAÇÃO DE MICRO- ONDAS COM MANIPULAÇÃO DE REAGENTES QUÍMICOS, TAIS COMO, SAIS, COMPOSTOS ORGANOMETÁLICOS, ÁCIDOS: HNO ₃ , H ₂ SO ₄ , HF, HCl; BASES: NH ₄ OH, KOH, COM RISCOS DE INTOXICAÇÃO, QUEIMADURAS ATRAVÉS DA EXPOSIÇÃO COM REAGENTES QUÍMICOS. DESAGLOMERAÇÃO DE PRODUTOS NANOMÉTRICOS EM ALMOFARIZ	S	4h
LABORATÓRIO DE SÍNTESE QUÍMICA: SÍNTESE QUÍMICA DE PÓS UTILIZANDO PRECURSORES ORGÂNICOS INFLAMÁVEIS, TAIS COMO, XILENO, ALCOOL ISOPROPILICO, ACETONA, ALCOOXIDOS, SURFACTANTES, COMPLEXANTES, COMPOSTOS ORGANOMETÁLICOS	S	4h
LABORATÓRIO DE SÍNTESE QUÍMICA: SÍNTESE QUÍMICA DE PÓS COM METAIS PESADOS (CHUMBO E BISMUTO)	S	2h

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 25
---------------------------	--------	------------	---------

LABORATÓRIO DE CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURALS DOS MATERIAIS: SUPERVISÃO e ACOMPANHAMENTO DA CARACTERIZAÇÃO DE PÓS COM RISCO DE EXPOSIÇÃO A RADIAÇÕES IONIZANTES (RAIOS X; FLUORESCÊNCIA DE RAIOS-X).	S	4h
LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO CERÂMICO: MOAGEM DE PÓS MICROMÉTRICOS E SUBMICROMÉTRICOS PENEIRAMENTO DE PÓS	S	2h
LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO CERÂMICO: CONFORMAÇÃO DE PÓS FINOS COM PRENSAS, EXTRUSORA, INJEÇÃO UTILIZANDO MATRIZES METÁLICAS. TRATAMENTOS TÉRMICOS A ALTAS TEMPERATURAS ENTRE 1200 °C A 1600 °C COM RISCO DE QUEIMADURA E CONTAMINAÇÃO POR VAPORES, PARTICULADOS	S	6h
LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO CERÂMICO: DISCIPLINA NO LABORATÓRIO - GRADUAÇÃO: MATÉRIAS-PRIMAS CERÂMICAS MOAGEM DE PÓS PENEIRAMENTO DE PÓS FINOS E NANOMÉTRICOS	S	2h
LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO CERÂMICO: DISCIPLINA NO LABORATÓRIO - GRADUAÇÃO: PROCESSAMENTO CERÂMICO MOAGEM DE PÓS EM MOINHO DE BOLAS PENEIRAMENTO DE PÓS FINOS E NANOMÉTRICOS PRENSAGEM DE CORPOS DE PROVA CONFECÇÃO DE CORPOS DE PROVA EM EXTRUSORA INJEÇÃO DE CORPOS-DE-PROVA EM ALTA PRESSÃO	S	2h
AULAS TEÓRICAS NA GRADUAÇÃO	S	4h
DISCIPLINA PÓS-GRADUAÇÃO	S	2h
ATIVIDADES COORDENAÇÃO DO CURSOS (COORDENADORA)	S	6h
TEMPO DE ATENDIMENTO A ALUNOS	S	2h

OBS.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).

(a)Cláudio Romero Rodrigues de Almeida - Chefe

Portaria 013/2018 – DEMAT , de 09 de maio de 2018

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, usando das atribuições que lhe confere Portaria nº 1.537/17, de 27 de julho de 2017.

RESOLVE

Localizar o servidor (a) Maria Carolina Burgos Costa do Nascimento, matrícula SIAPE 1755267, ocupante do cargo de Professor Associado exercendo suas atividades no

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 26
---------------------------	--------	------------	---------

(a) Departamento de Engenharia de Materiais, desde 26/01/2010, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Síntese de Polímeros (chefe), Laboratório de Processamento de Materiais (chefe), Laboratório de Polímeros (vice-chefe).

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
Auxílio de alunos de iniciação científica e pós-graduação no Laboratório de síntese de polímeros, envolvendo pesquisas na área de síntese de polímeros, utilizando vários tipos de reagentes químicos, incluindo reagentes orgânicos, com riscos de intoxicação e queimaduras através do contato. Entre os reagentes utilizados, estão: ureia, cloreto de amônia, resorcinol, formaldeído, ácido clorídrico, dicitlopentadieno (DCPD), 5-etileno-2-norborneno (ENB), metanol, etanol, acetona, xileno.	(S)	10 h
Auxílio de alunos de iniciação científica e pós-graduação no Laboratório de processamento de materiais, envolvendo pesquisas na área de flamabilidade, envelhecimento acelerado de materiais usando elevadas temperaturas, umidade e radiação UV, e processamento de materiais compósitos de matriz termofixa orgânica.	(S)	4 h
Auxílio de alunos de iniciação científica e pós-graduação no Laboratório de Polímeros, envolvendo pesquisas na área de processamento de polímeros, utilizando máquinas como injetoras e extrusoras.	(S)	4 h
Caracterização de amostras de trabalhos de pesquisa nos Laboratórios de caracterização de materiais: difração de raios-X e fluorescência de raios-X, com risco de contato com radiações ionizantes.	(S)	2 h
Caracterização de amostras de trabalhos de pesquisa nos Laboratórios de caracterização de materiais: análise térmica, espectroscopia de infra-vermelho por transformada de Fourier (FTIR), microscopia óptica e microscopia eletrônica de varredura	(S)	3 h
Aulas experimentais utilizando reagentes ácidos, bases, ésteres, cetonas, aminas, epóxi, ureia, formaldeído, entre outros.	(S)	1 h
Aulas teóricas na graduação	(S)	8 h
Atividades administrativas (vice-chefe do departamento)	(S)	3 h
Tempo de atendimento a alunos	(S)	5 h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Cláudio Romero Rodrigues de Almeida - Chefe

Portaria nº 38/2018-DEPTO-EMAT, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 27
---------------------------	--------	------------	---------

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de NICOLAU APOENA CASTRO, Matrícula: 1938946, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS, para participação em Banca, em BELO HORIZONTE / MG, no período de 10 de Maio de 2018 a 12 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2363/2018.

(a) Claudio Romero Rodrigues De Almeida – Chefe

Portaria nº 39/2018-DEPTO-EMAT, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de SERGIO RODRIGUES BARRA, Matrícula: 1297264, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS, para Viagem a serviço, no país, em GLÓRIA DO GOITÁ / PE, no período de 18 de Maio de 2018 a 18 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2413/2018.

(a) Claudio Romero Rodrigues De Almeida – Chefe

Portaria nº 40/2018-DEPTO-EMAT, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de BISMARCK LUIZ SILVA, Matrícula: 2345599, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS, para Viagem a serviço, no país, em GLÓRIA DO GOITÁ / PE, no período de 18 de Maio de 2018 a 18 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2417/2018.

(a) Claudio Romero Rodrigues De Almeida - Chefe

Departamento de Engenharia de Produção – DEP
Portaria nº 11/2018-DEP/CT, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA PRODUÇÃO DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 28
---------------------------	--------	------------	---------

Autorizar o afastamento no país de MARIANA RODRIGUES DE ALMEIDA, Matrícula: 1777131, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA PRODUÇÃO, para participar de eventos, no país, em NITERÓI / RJ, no período de 11 de Maio de 2018 a 17 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2420/2018.

(a) Ricardo Pires De Souza - Chefe

Coordenação do Curso de Engenharia de Telecomunicações – CCETEL
Portaria nº 03/18 - CCETEL, 02 de maio de 2018.

O COORDENADOR DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES, no uso de suas competências legais e estatutárias,

R E S O L V E

Designar os professores Hertz Wilton de Castro Lins, matrícula 1422699 (orientador); Luiz Gonzaga de Queiroz Silveira Junior, matrícula 1668928; e Marcio Eduardo da Costa Rodrigues, matrícula 1840342, para, sob a presidência do primeiro, comporem banca avaliadora de Defesa de Trabalho de Conclusão de Curso do aluno MATHEUS FERREIRA NUNES, matrícula 20150146142, que ocorrerá na data de 04 de maio de 2018, às 9h30, no Auditório do Departamento de Engenharia de Comunicações, CTEC/UFRN.

(a) Marcio Eduardo da Costa Rodrigues - Coordenador
(Republicada por incorreção)

Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes – CCHLA
Portaria nº 088/2018-CCHLA, de 09 de maio de 2018.

A Diretora do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso das atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 1846/2015-R, de 24 de setembro de 2015.

Considerando o teor da Resolução nº 08/06 - CONSAD, de 20 de abril de 2006, e o memorando nº 028/2018-DLET, de 08 de maio de 2018.

R E S O L V E

DESIGNAR as docentes SULEMI FABIANO CAMPOS, mat. 1673309, MARIA DA PENHA CASADO ALVES, mat. 1149420, e JÉSSICA DO CARMO ALVES DE ANDRADE, mat. 1025936 (membros titulares) e MARTA APARECIDA GARCIA GONÇALVES, mat. 1515458, (como membro Consultor), para, sob a presidência do primeiro, compor a Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do Tradutor e Intérprete MÁRCIO TEÓFILO DE ASSIS, mat. 2237542, lotado no Departamento de Letras.

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 29
---------------------------	--------	------------	---------

Esta portaria tem efeito retroativo a 17 de abril de 2018.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Maria das Graças Soares Rodrigues - Diretora

Portaria nº 089/2018-CCHLA, de 09 de maio de 2018.

A Diretora do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso das atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 1846/2015-R, de 24 de setembro de 2015.

Considerando o teor do memorando eletrônico nº 3/2018-PROFARTES/CCHL, de 09 de maio de 2018.

R E S O L V E

DESIGNAR os docentes ARLETE DOS SANTOS PETRY, mat. 2292957, MARCÍLIO DE SOUZA VIEIRA, mat. 1958705, e NARA GRAÇA SALLES, mat. 1288360, para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de Avaliação para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Artes (PROF-ARTES).

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Maria das Graças Soares Rodrigues - Diretora

Portaria nº 090/2018-CCHLA, de 09 de maio de 2018.

A Diretora do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso das atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 1846/2015-R, de 24 de setembro de 2015.

Considerando o teor do memorando eletrônico nº 8/2018-CCL/ESP/CCHLA, de 27 de abril de 2018.

R E S O L V E

ALTERAR a portaria nº 161/2016, publicada no Boletim de Serviço nº 206 de 04/11/2016, e SUBSTITUIR o discente membro titular ELVIS PESSOA DE MACEDO, mat. 2010028600, pelo discente ELIAS VINICIUS DE SOUSA MATA, mat. 20170030153, como membro do Colegiado do Curso de Letras - Língua Espanhola.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Maria das Graças Soares Rodrigues - Diretora

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 30
---------------------------	--------	------------	---------

Portaria nº 091/2018-CCHLA, de 09 de maio de 2018.

A Diretora do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso das atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 1846/2015-R, de 24 de setembro de 2015.

R E S O L V E

Art. 1º - DESIGNAR os servidores técnico-administrativos ELAINE MICHELLE DA SILVA LIMA, mat. 1637636, (Departamento de Geografia), JOSÉ GURGEL DE FREITAS, mat. 347334, (Direção do CCHLA - Setor de Execução Orçamentária), e MARIA CILENE DE MENEZES SILVA, mat. 349474, (Programa de Pós-Graduação em Gestão de Processos Institucionais - CCHLA), para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de Processo de Sindicância nº 23077.027851/2018-49. Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Maria das Graças Soares Rodrigues - Diretora

Centro de Ensino Superior do Seridó – CERES
Departamento de Direito – DIRC
EDITAL Nº 01/2018- DIRC

A COMISSÃO ELEITORAL, designada pela Portaria nº 003/18 – DIRC, de 23 de Abril de 2018, do Departamento de Direito do CERES (DIRC), do Centro de Ensino Superior do Seridó (CERES), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), CONVOCA os professores e servidores lotados no aludido Departamento, além dos alunos de graduação, vinculados ao Curso de Bacharelado em Direito do referido Centro, para a eleição de Chefe e Vice-Chefe do DIRC, para mandato de 02 (dois) anos, nos termos dos parágrafos 1º à 12º, do artigo 50, do regimento Geral da Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN, atendendo-se às seguintes normas:

I – DA INSCRIÇÃO DE CANDIDATOS

Art. 1º - São elegíveis aos cargos de Chefe e Vice-Chefe do Departamento de Direito do CERES (DIRC) os professores efetivos e em exercício no Departamento de Direito do CERES, que possuam, no mínimo 40 (quarenta) horas semanais como Regime de Trabalho.

Art. 2º - Os candidatos devem requerer suas inscrições junto à Secretaria do Departamento.

§ 1º - *As inscrições serão feitas sob a forma de chapa, constando os nomes dos candidatos a Chefe e Vice-Chefe.*

§ 2º - *As inscrições dos candidatos serão realizadas por meio de requerimento (ANEXO II) encaminhado ao Presidente da Comissão Eleitoral, podendo os candidatos se inscreverem apenas em uma única chapa.*

§ 3º - *As inscrições poderão ser realizadas dentro do prazo próprio descrito no calendário anexo a este Edital (ANEXO III).*

§ 4º - *Os pedidos de inscrição serão dirigidos ao Presidente da Comissão Eleitoral, até às 17h do último dia de inscrição conforme o calendário em anexo, cabendo à Comissão deferir ou não o requerimento.*

§ 5º - *O prazo de impugnação do Edital ou de qualquer uma de suas disposições é de até 05 (cinco) dias contados a partir de sua publicação, a qual será feita pelo uso da mala direta via SIGAA ou documento formal endereçado à Comissão Eleitoral junto à Secretaria do Departamento.*

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 31
---------------------------	--------	------------	---------

II – DOS ELEITORES

Art. 3º - São habilitados a votar os professores efetivos e os servidores lotados no DIRC e alunos de graduação em Direito segundo critérios estabelecidos no Regime Geral da UFRN. Parágrafo único. O eleitor pertencente a mais de uma categoria vota somente uma vez, naquela de maior peso proporcional.

III – DA VOTAÇÃO

Art. 4º - A eleição realizar-se-á conforme as normas reguladoras do sistema Sigeleição, podendo o voto ser dado diretamente pelo sistema no seu endereço eletrônico (<https://www.sigeleicao.ufrn.br/sigeleicao/>) ou em urna destinada para este fim caso seja necessário o uso desta.

Art. 5º - Encerrada e concluída a votação, O PRESIDENTE DA COMISSÃO EMITIRÁ O RELATÓRIO, sob a responsabilidade de pelo menos 2 (dois) membros da Comissão Eleitoral.

IV – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 6º - O processo eleitoral será registrado em ata assinada pela Comissão Eleitoral, e, no final, encaminhada ao DIRC, para fins de apreciação pelo seu Plenário.

§ 1º - *O processo eleitoral poderá ser fiscalizado livremente por qualquer participante do pleito.*

§ 2º - *Qualquer recurso será encaminhado à Comissão Eleitoral, até 48 (quarenta e oito) horas após a publicação do resultado da eleição no quadro de avisos do DIRC. A Comissão Eleitoral decidirá em última instância sobre os recursos impetrados.*

§ 3º - *Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Eleitoral, de conformidade com as normas da UFRN, e, subsidiariamente, pela legislação eleitoral do país.*

Caicó/RN, 09 de maio de 2018

PROF. DR. DIMITRE BRAGA SOARES DE CARVALHO
Presidente da Comissão

THALES LORDÃO DIAS
1º Membro

MATHEUS SILVA DANTAS DE QUEIRÓZ
2º Membro

ANEXOS

ANEXO I: CÁLCULO DA APURAÇÃO

O cálculo da apuração final dos resultados do processo eleitoral será feito obedecendo-se os seguintes percentuais: 70% para os docentes; 15% para os técnicos administrativos; e 15% para os discentes. O argumento final é calculado da seguinte forma:

$$(70\% \times (P_i / P) + 15\% \times (T_i / T) + 15\% \times (A_i / A))$$

P = Total de votos válidos de professores;

T = Total de votos válidos de técnicos administrativos;

A = Total de votos válidos de alunos;

P_i = Quantidade de votos de professores na chapa i;

T_i = Quantidade de votos de técnicos administrativos na chapa i;

A_i = Quantidade de votos de alunos na chapa i.

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 32
---------------------------	--------	------------	---------

ANEXO II: REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO
REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO DE CHAPA

O _____ abaixo assinado _____ Professor(a) _____ matrícula n° _____, lotado(a) no Departamento de Direito do CERES, do Centro de Ensino Superior do Seridó – CERES, pertencente à carreira de magistério superior da UFRN e em efetivo exercício, requer à Comissão Eleitoral para Eleição de Chefe e Vice Chefe do Departamento de Direito do CERES a inscrição e o registro de sua candidatura para Chefe, para uma Chapa, apresentando a documentação pertinente em acordo com a legislação universitária.

Caicó/RN, _____ de _____ de 2018.

Assinatura _____ Nome legível

O _____ abaixo assinado _____ Professor(a) _____ matrícula n° _____, lotado(a) no Departamento de Direito do CERES, do Centro de Ensino Superior do Seridó – CERES, pertencente à carreira de magistério superior da UFRN e em efetivo exercício, requer à Comissão Eleitoral para Eleição de Vice-Chefe do Departamento de Direito do CERES a inscrição e o registro de sua candidatura para Vice-Chefe, para uma Chapa, apresentando a documentação pertinente em acordo com a legislação universitária.

Caicó/RN, _____ de _____ de 2018.

Assinatura _____ Nome legível

ANEXO III: CALENDÁRIO DA ELEIÇÃO
CALENDÁRIO DA ELEIÇÃO PARA CHEFE E VICE-CHEFE DO DEPARTAMENTO DE DIREITO DO CERES - 2018
Período de inscrição: de 09 a 11 de maio de 2018.
Dia da eleição: 17 de maio de 2018.

Departamento de Ciências Sociais – DCSH
Portaria nº 26/2018-DCSH/CERES, de 09 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) CERES - DEPTO CIÊNCIAS SOCIAIS E HUMANAS DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 33
---------------------------	--------	------------	---------

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de ANTONIO RAFAEL BARBOSA DE ALMEIDA, Matrícula: 2377501, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - SUBSTITUTO DO(A) CERES - DEPTO CIÊNCIAS SOCIAIS E HUMANAS, para Viagem a serviço, no país, em CARNAÚBA DOS DANTAS / RN, no período de 11 de Maio de 2018 a 11 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2390/2018.

(a) Edneide Maria Pinheiro Galvao - Chefe

Coordenação do Curso de Licenciatura em Geografia – CCLG
Portaria nº 001/18 - CCLG, de 09 de maio de 2018.

A Coordenadora do Curso de Licenciatura em Geografia do Centro de Ensino Superior do Seridó (CCLG), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 2442/2017-R, de 09 de novembro de 2017,

R E S O L V E

Designar, para compor como membros do Colegiado do Curso de Licenciatura em Geografia deste Centro, conforme deliberação na Plenária de Departamento de 02 de agosto de 2017, os docentes JEANE MEDEIROS SILVA, matrícula SIAPE nº 2085238; JOÃO MANOEL DE VASCONCELOS FILHO, matrícula SIAPE nº 1450055; DIEGO SALOMÃO CÂNDIDO DE OLIVEIRA SALVADOR, matrícula SIAPE nº 1804177; SANDRA KELLY DE ARAÚJO, matrícula SIAPE nº 396683, REGINA MARIA BRITO LOPES, matrícula SIAPE nº 346855, ISABEL CRISTINA DOS SANTOS, matrícula SIAPE nº 1024886, BRUNO FERREIRA, matrícula SIAPE nº 1881518, MARCO TÚLIO MENDONÇA DINIZ, matrícula SIAPE nº 2506087, GLEYDSON PINHEIRO ALBANO, matrícula SIAPE nº 1804195, e SAULO ROBERTO DE OLIVEIRA VITAL, matrícula SIAPE nº 2289755, no período de agosto de 2016 a agosto de 2018.
Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Jeane Medeiros Silva – Coordenadora

Portaria nº 002/18 - CCLG, de 09 de maio de 2018.

A Coordenadora do Curso de Licenciatura em Geografia do Centro de Ensino Superior do Seridó (CCLG), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 2442/2017-R, de 09 de novembro de 2017,

R E S O L V E

Designar, para compor como membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Geografia deste Centro, conforme deliberação na Plenária da Primeira Reunião Ordinária de

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 34
---------------------------	--------	------------	---------

2017 do Departamento de Geografia do CERES - DGC, a docente REBECCA LUNA LUCENA, matrícula SIAPE nº 1759367, no período de fevereiro de 2017 a fevereiro de 2019.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Jeane Medeiros Silva – Coordenadora

Portaria nº 003/18 - CCLG, de 09 de maio de 2018.

A Coordenadora do Curso de Licenciatura em Geografia do Centro de Ensino Superior do Seridó (CCLG), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 2442/2017-R, de 09 de novembro de 2017,

R E S O L V E

Designar, para compor como membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Geografia deste Centro, conforme deliberação na Plenária da Terceira Reunião Ordinária de 2017 do Departamento de Geografia do CERES - DGC, o docente JOSÉ JOÃO LELIS LEAL DE SOUZA, matrícula SIAPE nº1244719, no período de abril de 2017 a abril de 2019.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Jeane Medeiros Silva – Coordenadora

Portaria nº 004/18 - CCLG, de 09 de maio de 2018.

A Coordenadora do Curso de Licenciatura em Geografia do Centro de Ensino Superior do Seridó (CCLG), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 2442/2017-R, de 09 de novembro de 2017,

R E S O L V E

Designar, para compor como membros do Colegiado do Curso de Licenciatura em Geografia deste Centro, conforme deliberação na Plenária da Quarta Reunião Ordinária de 2017 do Departamento de Geografia do CERES - DGC, os docentes SARA FERNANDES DE SOUZA, matrícula SIAPE nº 1726169; e DIÓGENES FÉLIX DA SILVA COSTA, matrícula SIAPE nº 2966354, no período de maio de 2017 a maio de 2019.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Jeane Medeiros Silva – Coordenadora

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 35
---------------------------	--------	------------	---------

Portaria nº 005/18 - CCLG, de 09 de maio de 2018.

A Coordenadora do Curso de Licenciatura em Geografia do Centro de Ensino Superior do Seridó (CCLG), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, que lhe confere a Portaria nº 2442/2017-R, de 09 de novembro de 2017,

R E S O L V E

Designar, para compor como membros do Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso de Licenciatura em Geografia deste Centro, conforme deliberação na Quarta Reunião Ordinária do ano de 2017, em 22 de novembro de 2017, os docentes JEANE MEDEIROS SILVA, matrícula SIAPE nº 2085238, como Presidente, IAPONY RODRIGUES GALVÃO, matrícula SIAPE nº 1891437, como Vice-Presidente, SARA FERNANDES DE SOUZA, matrícula SIAPE nº 1726169 e REBECCA LUNA LUCENA, matrícula SIAPE nº 1759367, como membros por quatro anos (novembro de 2017 a novembro de 2021), SAULO ROBERTO DE OLIVEIRA VITAL, matrícula SIAPE nº 2289755 e REGINA MARIA BRITO LOPES, matrícula SIAPE nº 346855, como membros por dois anos (novembro de 2017 a novembro de 2018).
Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

(a) Jeane Medeiros Silva – Coordenadora

Centro de Biociências – CB
Departamento de Morfologia – DMOR
Portaria nº 065/2018- DMOR/CB, de 10 de Maio de 2018.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DO(A) DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA DO(A) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de KARINNA VERISSIMO MEIRA TAVEIRA, Matrícula: 1573810, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DO(A) DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA, para Para participar de eventos, no país, em NATAL / RN, no período de 10 de Maio de 2018 a 11 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2423/2018.

(a) Christina Da Silva Camillo - Chefe

Departamento de Bioquímica – DBIO
Portaria nº 33/2018-DBIO, de 09 de maio de 2018

A chefe do departamento de bioquímica, Profa. Luciana Duarte Martins da Matta, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 2.147 , de 02 de outubro de 2017, publicada no DOU nº 192 de 05 de outubro de 2017

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 36
---------------------------	--------	------------	---------

RESOLVE

Localizar o servidor (a) JACIRA MARIA ANDRADE DE SOUSA matrícula SIAPE 2196959, ocupante do cargo de PROFESSOR ASSOCIADO exercendo suas atividades no (a) DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA/CENTRO DE BIOCÊNCIAS, desde 02/09/2002, com carga horária semanal de 40 horas, nos seguintes ambientes de trabalho:

- 1-LABORATÓRIO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO (LABORATÓRIO DE AULAS PRÁTICAS) DO DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA/CENTRO DE BIOCÊNCIAS
- 2-LABORATÓRIO DE BIOLOGIA MOLECULAR E BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO-DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA
- 3-AMBIENTES DAS SALAS DE AULA DO CENTRO DE BIOCÊNCIAS.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQUÊNCIA	TEMPO
ATIVIDADES DE PESQUISA		
Planejamento e execução de experimentos envolvendo manipulação de material biológico	S	3h
Planejamento e execução de experimentos envolvendo manuseio de células de <i>E. coli</i> .	S	2h
Coleta e processamento de material de pesquisa envolvendo seres humanos	S	4h
Planejamento e execução de experimentos envolvendo manuseio de ácidos concentrados dentre eles os ácidos acético, clorídrico, sulfúrico, ácido bórico, ácido fosfórico, ácido tricloroacético	S	4h
Planejamento e execução de experimentos envolvendo manuseio de ácidos nucleicos, incluindo extração de DNA e RNA, separação eletroforética de ácidos nucleicos em gel de agarose e de poliacrilamida e tratamento com Brometo de etídio e nitrato de prata.	S	4h
Preparação de reagentes diversos usados nos experimentos de pesquisa, incluindo Hidróxido de sódio; Álcool Etilíco Absoluto P.A.; Álcool Isopropílico Absoluto P.A.; Clorofórmio Absoluto P.A.; Cloreto de Sódio Brometo de Etídio; Dietilpirocarbonato	S	4h
ATIVIDADES DE ENSINO		
1-ATIVIDADES DE ENSINO ENVOLVENDO O TREINAMENTO DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO		
Treinamento de alunos de graduação e auxílio na execução de experimentos de trabalhos de conclusão de curso de graduação (TCC) e Trabalhos de Iniciação.	D	2h
2-ATIVIDADES DE ENSINO: REALIZAÇÃO DE AULAS PRÁTICAS COM ALUNOS DE GRADUAÇÃO ENVOLVENDO:		
2.1-Manuseio de ácidos acético, ácido nítrico, sulfúrico e clorídrico concentrados	S	2h
2.2-Manuseio de hidróxido de sódio e hidróxido de amônio	S	2h
2.3-Manuseio de hidróxido de Acetato de chumbo	M	2h
2.4-Manuseio de cloreto de mercúrio e Sais de Iodo	M	2h
2.5-Manuseio de Hidróxido de potássio alcoólico durante o preparo e/o realização das respectivas aulas práticas nas aulas práticas	M	2h
2.6-Extração de RNA e DNA	S	2h

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 37
---------------------------	--------	------------	---------

2.7-Realização de Eletroforese de Ácidos Nucleicos	M	2h
2.8-Realização de aulas teórico/práticas envolvendo treinamento físico e coleta (sangue) e determinações de lactato em sangue periférico.	M	4h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a) Luciana Duarte Martins da Matta - Chefe

Departamento de Microbiologia e Parasitologia – DMP
Portaria nº 29/2018-DMP, de 09 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o (a) servidor (a) Regina de Fátima dos Santos Braz, matrícula SIAPE nº 350370, ocupante do cargo Professora Associada, regime 40 horas com DE, exercendo suas atividades de extensão universitária no Projeto Assistencial AMAR, localizado na Vila de Ponta Negra, Natal, desde 05/02/2018, com carga horária de 8 (oito) horas semanais.

Ambiente de trabalho de extensão universitária: Projeto Assistencial AMAR, localizado na Vila de Ponta Negra, Natal-RN

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
Oficinas de artesanato, horta, alfabetização de crianças e adultos carentes, para propiciar condições para a Educação Ambiental voltada para a redução de geração de resíduos sólidos, descarte adequado destes e geração de renda com o artesanato produzido. A conscientização para descarte adequado dos resíduos sólidos também é importante para reduzir a incidência do <i>Aedes aegypti</i> , que é alta naquele bairro. O projeto AMAR está localizado em área de alta incidência de violência, infecções e de agentes transmissores destas, como o <i>Aedes aegypti</i> .	S	8

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).
Tempo expresso em Horas.

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Portaria nº 30/2018-DMP, de 09 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o (a) servidor (a) LOUISIANNY GUERRA DA ROCHA, matrícula SIAPE nº 12457436, ocupante do cargo PROFESSOR DE 3º GRAU, exercendo suas atividades no Laboratório de Ensaios Antiparasitários e Biodisponibilidade Experimental

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 38
---------------------------	--------	------------	---------

(LEABE) do Departamento de Microbiologia e Parasitologia, desde outubro de 1997, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Ensaio Antiparasitários e Biodisponibilidade Experimental e Laboratório de Aulas Práticas de Parasitologia, ambos no Centro de Biociências da UFRN.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
1. Aulas Práticas no Laboratório de Parasitologia/CB/UFRN utilizando amostras fecais de humanos, utilizando OBRIGATORIAMENTE uso de EPIs – Risco Classe 2	S	4
2. Cultivo de células promastigotas do microrganismo <i>Leishmania infantum</i> e <i>Leishmania braziliensis</i> , utilizando OBRIGATORIAMENTE os EPIs – Classe 2.	S	6
3. Coleta de caramujos do gênero <i>Biomphalaria</i> spp (vetor do agente biológico <i>Schistosoma mansoni</i>) em áreas endêmicas de Esquistossomose Mansônica (doença infectoparasitária) em parceria com os municípios catalogados pela Secretaria Estadual de Saúde do Rio Grande do Norte – Utilizando OBRIGATORIAMENTE os EPIs – Classe de Risco 2.	S	8
4. Realizo experimento em sala de cultivo com nível de segurança 2 – Utilizando OBRIGATORIAMENTE os EPIs.	S	3
5. Realizo experimentos com ensaios de toxicidade de produtos farmacêuticos leishmanicidas em células - Utilizando OBRIGATORIAMENTE os EPIs – Classe de Risco 2.	S	3
6.. Utilizo reagentes com elevado potencial de riscos para a saúde humana nas execuções destas atividades, por exemplo, formaldeído, álcool etílico e metílico, ácido clorídrico, corantes GIEMSA e lugol.	S	4

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).
O tempo expresso em horas.

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Portaria nº 32/2018-DMP, de 09 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o (a) servidor (a) IVANEIDE ALVES SOARES DA COSTA, matrícula SIAPE nº 2218942, ocupante do cargo PROFESSOR ADJUNTO, exercendo suas atividades no Laboratório de Ensino em Microbiologia e no Laboratório de Pesquisa em Microbiologia Ambiental, do Departamento de Microbiologia e Parasitologia, desde 04/12/2008, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais DE.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Ensino em Microbiologia e no Laboratório de Pesquisa em Microbiologia Aquática (LAMAq).

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
Aulas práticas no laboratório de ensino e de pesquisa: contato com material biológico como bactérias patogênicas (<i>Escherichia</i> e <i>Cianobactérias</i>). Contato direto com efluentes de esgotos e manancial	S	2

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 39
---------------------------	--------	------------	---------

de água de superfície contaminada com agrotóxicos, metais pesados, cianotoxinas. Manuseio de substâncias químicas como corantes fucsina, eosina, cristal violeta, lugol, éter, ácido sulfúrico, ácido acético, ácido clorídrico, nitrato de prata, cloroformio, formol e outras substâncias com potencial tóxico.		
---	--	--

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).
Tempo expresso em Horas.

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Portaria nº 34/2018-DMP, de 09 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o servidor Paulo Marcos da Matta Guedes, matrícula SIAPE nº 1752367, ocupante do cargo Professor 3º grau, exercendo suas atividades no Laboratório de Imunoparasitologia e no Laboratório de Ensino de Parasitologia I, do Departamento de Microbiologia e Parasitologia, desde 26/01/2010, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Imunoparasitologia e no Laboratório de Ensino de Parasitologia I

Descrição de atividades	FREQ	Tempo
Manuseio de camundongos infectados com o <i>Trypanosoma cruzi</i> , coleta de sangue, eutanásia e extração de órgãos	S	5
Manuseio de camundongos e <i>Biomphalaria</i> infectados com <i>Schistosoma mansoni</i>	S	1
Manuseio de sangue e soro humano com infecção por <i>Schistosoma mansoni</i> , <i>Trypanosoma cruzi</i> e <i>Leishmania infantum</i>	S	1
Realização de ELISA, com manuseio de ácido sulfúrico, clorídrico e TMB/OPD	S	2
Manuseio de Triatomíneos, infectados e não infectados pelo <i>T cruzi</i>	S	1
Manuseio de cães infectados com <i>Leishmania infantum</i>	S	2
Cultura celular e acelular de <i>Leishmania infantum</i> e <i>Trypanosoma cruzi</i>	S	2
Manuseio de fezes humanas para análise da presença de ovos de helmintos e cistos de protozoários (enteroparasitos)	S	2
Manuseio de animais silvestres para análise da presença de <i>T. cruzi</i> e <i>Leishmania infantum</i>	S	1
Manuseio de outros sais e ácidos, para realização de técnicas laboratoriais, como citometria de fluxo, imunohistoquímica, PCR em tempo real, ELISA, hemocultura, sorologia, etc	S	5

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 40
---------------------------	--------	------------	---------

Portaria nº 35/2018-DMP, de 10 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o (a) servidor (a) Maria de Fátima de Souza, matrícula SIAPE nº 6349507, ocupante do cargo Professor de 3º Grau, exercendo suas atividades no Laboratório de Pesquisa - Laboratório de Helminologia (LabHelminto) e Laboratório de Ensino de Parasitologia do Departamento de Microbiologia e Parasitologia, desde 12/04/1993, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais.

Ambiente de trabalho: Laboratório de Pesquisa - Laboratório de Helminologia (Lab-Helminto) e Laboratório de Ensino de Parasitologia

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ.	TEMPO
Coleta e processamento de amostras biológicas (sangue e fezes) de animais domésticos e de seres humanos	M	4h
Manuseio de substâncias tóxicas no exercício de atividades de laboratório, tais bicromato de potássio, formol, xilol, fenol	S	10h
Manuseio de lâminas com amostras biológicas fixadas em formalina em aulas práticas	S	10h

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M).

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Portaria nº 36/2018-DMP, de 10 de maio de 2018

A chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Centro de Biociências, no uso de suas atribuições legais,

R E S O L V E

Localizar o (a) servidor (a) CECÍLIA MARIA DE CARVALHO XAVIER HOLANDA, matrícula SIAPE nº 6349165, ocupante do cargo PROFESSOR DE 3º GRAU, exercendo suas atividades no Laboratório de Ensino em Parasitologia (DMP/CB), no Laboratório de Ensaios Antiparasitários e de Biodisponibilidade Experimental (LEABE-DMP/CB), ambos do Departamento de Microbiologia e Parasitologia, e no Laboratório do Núcleo de Cirurgia Experimental do Centro de Ciências da Saúde, desde 26 de novembro de 1991, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais.

Ambiente de trabalho: Laboratório de aulas práticas de ensino em Parasitologia (DMP/CB), Laboratório de Multiusuários (CB), Laboratório de Ensaios Antiparasitários e de Biodisponibilidade Experimental (LEABE-DMP/CB) e Laboratório do Núcleo de Cirurgia Experimental do CCS.

ATIVIDADES	REGULARIDADE	
	FREQ	TEMPO

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 41
---------------------------	--------	------------	---------

		(horas)
1. Manipulação de substâncias e fármacos radioativos marcados com tecnécio-99m, emissor de radiação gama: ^{99m} Tc-ECD; ^{99m} Tc-HDP; ^{99m} Tc-MIBI; ^{99m} Tc-MDP; ^{99m} Tc-DMSA; ^{99m} Tc-DTPA; ^{99m} Tc-MAA; ^{99m} Tc- Fitato e Na ^{99m} TcO ₄ . (Lab. do Núcleo de Cirurgia Experimental-CCS)	S	6
2. Manipulação de espécimes biológicos (soro, plasma, sangue, secreções, urina e fezes) de pacientes potencialmente infectados com microorganismos patogênicos e/ou com suspeita clínica de HIV positivo. (Lab. Multiusuários-CB)	S	6
3. Manipulação de animais de experimentação infectados com cepas de <i>Toxoplasma gondii</i> e <i>Leishmania sp.</i> (LEABE)	S	4
4. Preparação de soro sanguíneo para pesquisa de anticorpos IgG e IgM de <i>Toxoplasma gondii</i> e <i>T. cruzi</i> (sorologia de pacientes HIV positivo). (LEABE)	S	3
5. Manipulação de substâncias cancerígenas, agentes mutagênicos ou de risco para saúde humana, mas necessários ao desenvolvimento de pesquisas científicas, tais como: cloreto estanoso, bicloreto de mercúrio, nitrato de prata, éter sulfúrico P.A., alúmen de ferro, bicromato de potássio e fixador de Schaudin. (LEABE e Lab. de Ensino em Parasitologia)	S	3
6. Manipulação de produtos químicos para preparação de aulas práticas de laboratório tais como: formol PA.; álcool metílico; corantes hematológicos; acetato de etila; creosoto de Faia, ácido acético PA.; hematoxilina férrica; ácido clorídrico PA., ácido sulfúrico PA. e hidróxido de sódio PA. (Lab. de aulas práticas de Ensino em Parasitologia)	S	4

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M). O tempo é expresso em horas.

(a) Janeusa Trindade de Souto - Chefe

Unidades Suplementares Acadêmicas – USA
Escola de Ciência e Tecnologia – ECT
Resolução No 001/2018-COLECT, de 25 de abril de 2018.

Aprova alterações na Resolução 005/2016-COLECT, que definiu os critérios para concessão de recursos a servidores lotados na Escola de Ciências e Tecnologia para participarem de eventos científicos e cursos de capacitação.

O DIRETOR DA ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE faz saber que o Colegiado Gestor da Unidade Acadêmica – COLECT, usando das atribuições que lhe conferem a Resolução 001/2016-CONNECT,

RESOLVE

Art. 1º Aprovar as alterações, propostas em reunião do Colegiado Gestor no dia 25 de abril de 2018, na Resolução 005/2016-COLECT, de 14 de dezembro de 2016, que define

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 42
---------------------------	--------	------------	---------

critérios para concessão de recursos a servidores lotados na Escola de Ciências e Tecnologia para participarem de eventos científicos e cursos de capacitação, de forma que:

Onde se lê:

Art. 15º (...)

§2º O anexo I receberá uma pontuação com base na previsão das despesas, sendo atribuído 20 (vinte) pontos à previsão de menor custo; e 5 (cinco) pontos à previsão de maior custo.

§3º As demais propostas serão normalizadas de acordo com a expressão a seguir:

$$Pa = ((20V_{max} - 5V_{min}) / (V_{max} - V_{min})) - ((15V_p)/(V_{max} - V_{min}))$$

em que:

Pa = pontuação do anexo I

V_{max} = valor da proposta de maior custo

V_{min} = valor da proposta de menor custo

V_p = valor proposto

§4º A pontuação total será a soma das pontuações dos anexos I e II (docentes) ou I e III (técnicos administrativos).

§5º As propostas com maior pontuação total terão suas solicitações atendidas, em ordem decrescente, conforme o limite orçamentário-financeiro dos recursos descentralizados para a ECT com esses fins.

Leia-se:

Art. 15º (...)

§3º O anexo I receberá uma pontuação com base na previsão das despesas, sendo atribuído 20 (vinte) pontos à previsão de menor custo; e 10 (dez) pontos à previsão de maior custo, conforme fórmula a seguir:

$$Pa = ((20V_{max} - 10V_{min}) / (V_{max} - V_{min})) - ((10V_p)/(V_{max} - V_{min}))$$

em que:

Pa = pontuação do anexo I

V_{max} = valor da proposta de maior custo

V_{min} = valor da proposta de menor custo

V_p = valor proposto

§4º A pontuação de produção, anexo II ou III, será normalizada de acordo com a expressão a seguir:

$$P_{prod} = ((80P_{min} - 10P_{max}) / (P_{min} - P_{max})) - ((70P_{prop})/(P_{min} - P_{max}))$$

em que:

P_{prod} = pontuação de produção

P_{min} = valor da proposta de maior custo P_{max} = valor da proposta de menor

P_{prop} = pontuação do proponente

§5º A pontuação total será a soma das pontuações dos anexos I e II (docentes) ou I e III (técnicos administrativos).

§6º As propostas com maior pontuação total terão suas solicitações atendidas, em ordem decrescente, conforme o limite orçamentário-financeiro dos recursos descentralizados para a ECT com esses fins.

Onde se lê:

Art. 16º (...)

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 43
---------------------------	--------	------------	---------

Parágrafo Único. Em caso de eventos no exterior com 6 (seis) ou mais dias de duração, poderão ser concedidas 4 (quatro) diárias, caso a necessidade venha a ser comprovada.

Leia-se:

Art. 16º (...)

§1º Em caso de eventos no exterior com 6 (seis) ou mais dias de duração, poderão ser concedidas 4 (quatro) diárias, caso a necessidade venha a ser comprovada.

§2º Quando financeiramente conveniente à Unidade e viável ao proponente, o valor estimado da passagem poderá ser convertido em diárias, desde que o período de afastamento (deslocamento incluso) seja suficiente para viabilizar a conversão.

Art. 2º Suprimir a exigência constante no Art. 10º da resolução 005/2016-COLECT, referente a necessidade de apresentação, no ato de submissão da proposta, de cópia eletrônica do Currículo Lattes, confirme Decreto nº 9.094, de 17 de julho de 2017.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor a partir da data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

(a) Douglas do Nascimento Silva – Diretor

Portaria nº 47/2018-ECT, de 09 de Maio de 2018.

O DIRETOR (SUBSTITUTO) DA ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de AQUILES MEDEIROS FILGUEIRA BURLAMAQUI, Matrícula: 2459504, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DA ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA, para participar de eventos, no país, em SÃO PAULO / SP, no período de 08 de Maio de 2018 a 11 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2305/2018.

(a) Jose Josemar De Oliveira Junior - Diretor (Substituto)

Portaria nº 48/2018-ECT, de 09 de Maio de 2018.

O DIRETOR (SUBSTITUTO) DA ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

R E S O L V E

Autorizar o afastamento no país de GLICIA MARILI AZEVEDO DE MEDEIROS TINOCO, Matrícula: 2087054, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DA

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 44
---------------------------	--------	------------	---------

ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA, para prestar colaboração temporária a instituições públicas de ensino e pesquisa, em MACEIÓ / AL, no período de 16 de Maio de 2018 a 18 de Maio de 2018, conforme solicitação de afastamento nº 2334/2018.

(a) Jose Josemar De Oliveira Junior - Diretor (Substituto)

Instituto de Química – IQ

Portaria Nº 75/18 - IQ de 07 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar a servidora ANA CRISTINA FACUNDO DE BRITO PONTES, matrícula SIAPE 1530500, ocupante do cargo de Professora do Magistério Superior, exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA, desde 28 de julho de 2008, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratórios de Ensino A, B e C (localizado no Prédio Química I) e Laboratório de Pesquisa LQCPol (localizado no Prédio Química II).

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
1. Realização de experimentos no Laboratório de Química Geral-Prédio de Química I (Reagentes mais utilizados: Ácido Sulfúrico, Ácido Clorídrico, Hidróxido de Sódio, Acetona, Amônia e etc.)	S	5h
2. Realização de experimentos no Laboratório Ensino de Química Inorgânica – Prédio de Química III (Reagentes mais utilizados: Ácido Sulfúrico, Sódio metálico, Metanol, Acetonitrila, Acetona, Amônia, Tiocianato de Potássio, Ácido acético, Éter Etilico, sais de Chumbo e etc.)	S	5h
3. Desenvolvimento de Pesquisa no Laboratório LQCPoL-Prédio Química II (Reagentes mais utilizados: Ácido Acético, Piridina, Acetato de Etila, Acetona, Álcool etílico, Tiocianato de Potássio, Cloreto de níquel e etc.)	S	10h
4. Gabinete do Professor fica dentro de prédios que contém laboratórios de Pesquisa com fornos que liberam vapores, oriundo da combustão de diversos materiais químicos (localizado no Prédio Química II).	S	5h
5. Setor III, aulas teóricas	S	5h
6. Sala da Direção do IQ	S	10h

Obs.: Frequência (FREQ.): diária (D), semanal (S) ou mensal (M). O tempo deve ser exposto em horas (h).

(a) Ótom Anselmo De Oliveira -Diretor

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 45
---------------------------	--------	------------	---------

Portaria Nº 76/18 - IQ de 09 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar a servidora GRAZIELLE TAVARES MELCHER, matrícula SIAPE 1569330, ocupante do cargo de Professora do Magistério Superior, exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA, desde fevereiro de 2009, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: Laboratórios de Ensino A, B e C (localizado no Prédios de Química I e Química III) e no Setor de Aulas III.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
Aulas experimentais de Química Orgânica. Disciplinas: QUI0062 Química Orgânica Experimental I, QUI0063 Química Orgânica Experimental II, QUI0341 Orgânica Experimental I, QUI0343 Orgânica Experimental II, QUI0622 Química Orgânica Experimental. Principais reagentes químicos utilizados: Anilina, Ácido clorídrico P.A., Ácido sulfúrico P.A., Ácido acético glacial, Anidrido acético, Acetaldeído, Acetato de etila P.A., Acetona P.A., Benzaldeído, Bicarbonato de sódio, Bromo (solução aquosa), Clorofórmio P.A., Diclorometano P.A., Etanol, Hexano P.A., Hidróxido de sódio, Permanganato de potássio, Piridina.	S	7h
Coordenação dos laboratórios de ensino de Química Orgânica. Laboratórios: Laboratório de Química Orgânica – A, B e C Principais reagentes químicos utilizados: Anilina, Ácido clorídrico P.A., Ácido sulfúrico P.A., Ácido acético glacial, Anidrido acético, Acetaldeído, Acetato de etila P.A., Acetona P.A., Benzaldeído, Bicarbonato de sódio, Bromo (solução aquosa), Clorofórmio P.A., Diclorometano P.A., Etanol, Hexano P.A., Hidróxido de sódio, Permanganato de potássio, Piridina.	S	10h
Pesquisa científica relacionada à experimentos para melhoria das aulas experimentais de Química Orgânica. Principais reagentes químicos utilizados: Ácido clorídrico P.A., Ácido sulfúrico P.A., Acetaldeído, Acetato de etila P.A., Acetona P.A., Cicloexanol, Clorofórmio P.A., Diclorometano P.A., Etanol, Hexano P.A., Hidróxido de sódio, Hipoclorito de sódio (solução 6%), Permanganato de potássio, Piridina.	S	6h
Pesquisa científica em Ensino de Química.	S	4h
Aulas teóricas de Química Orgânica na modalidade presencial. Disciplinas: QUI0340 Orgânica I, QUI0342 Orgânica II, QUI0620 Química Orgânica I, QUI0621 Química Orgânica II	S	8h
Aulas de Química Orgânica na modalidade a distância. Disciplinas: EDQ0006 Química da Vida, EDQ0024 Manipulação dos Compostos Orgânicos,	S	4h
Atividade de extensão	S	1h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 46
---------------------------	--------	------------	---------

(a)Ótom Anselmo De Oliveira - Diretor

Portaria Nº 77/18 - IQ de 09 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar a servidora JUSSARA APARECIDA DE MELO GONDIM FERREIRA, matrícula SIAPE 1282772, ocupante do cargo de TÉCNICA DE LABORATÓRIO, exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA, desde 05/06/1998, com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: CENTRAL ANALÍTICA e ALMOXARIFADO DO INSTITUTO DE QUÍMICA (localizados no prédio denominado de Química II).

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
1. Operação do equipamento de Espectroscopia de Absorção Atômica – SpectraA220, localizado na Central Analítica, por meio da combustão dos gases Acetileno e Óxido Nitroso. Durante as análises ocorre a vaporização de amostras das mais diversas origens e de soluções padrão dos seguintes elementos químicos (Al, Cd, Cr, Cu, Fe, K, Mn, Mo, Na, Ni, Pb e Zn), preparados com ácido clorídrico (PA), Ácido nítrico (PA) e ácido sulfúrico (PA), desde 05/06/1998.	S	20h
2. Planejar e gerir o controle de estoque de reagentes e outros materiais laboratoriais através do cadastro, compra, recebimento, armazenamento, manipulação e distribuição de reagentes químicos concentrados (PA) afim de atender as demandas de reagentes e soluções junto ao Almoxarifado do IQ – Prédio II. Principais substâncias: ácido clorídrico, ácido sulfúrico, ácido nítrico, ácido acético, clorofórmio, acetona, benzeno, éter de petróleo, éter etílico, acetonitrila, e etc., desde 05/06/1998.	S	20h

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Ótom Anselmo De Oliveira - Diretor

Portaria Nº 78/18 - IQ de 09 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar o servidor EDMILSOM PEREIRA DA SILVA matrícula SIAPE 98213, ocupante do cargo de exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA/NUPPRAR, desde de, 02/01/1990 com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: LABORATÓRIOS DE RECEBIMENTOS E PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS DO NUPPRAR.

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 47
---------------------------	--------	------------	---------

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
1. COLETA DE AMOSTRAS DE ÁGUAS E SOLOS CONTAMINADOS COM COMPOSTOS ORGÂNICOS (HPAs, TPHs, BTEX E COMPOSTOS ORGÂNICOS CLORADOS E SULFURADOS), desde de, 02/01/1990.	S	10
2. ORGANIZAÇÃO DOS PRODUTOS QUÍMICOS CONCENTRADOS LOCALIZADOS NO ALMOXARIFADO DO NUPPRAR NO 1º ANDAR. ÁCIDOS: ÁCIDOS SULFÚRICO, ÁCIDO CLORÍDRICO, ÁCIDO NÍTRICO E ÁCIDO PERCLORICO. SOLVENTES: ACETONA, ACETNITRILA, ALCOOL METILICO, BENZENO, XILENOS, TOLUENO, ETIL-BENZENO, CLOROFORMIO, desde de, 02/01/1990.	S	15
3. RECEBIMENTO, ETIQUETAGEM E ACONDICIONAMENTOS DAS AMOSTRAS PARA ANÁLISES POSTERIORMENTE, desde de, 02/01/1990.	S	10
4. ETIQUETAGEM E ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS DE ÁGUAS E SOLOS CONTAMINADAS PARA DESCARTE POR EMPRESA ESPECIALIZADA, desde de, 02/01/1990.	S	05

Obs.: Frequência (FREQ): diária (D), semanal (S) ou Mensal (M). O tempo de ser exposto em horas (h).

(a) Ótom Anselmo De Oliveira - Diretor

Portaria Nº 79/18 - IQ de 09 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar o servidor DJALMA RIBEIRO DA SILVA matricula SIAPE 0348475, ocupante do cargo de exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA/NUPPRAR, desde de, 02/01/1990 com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: LABORATÓRIOS DE PESQUISAS DO NUPPRAR

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
1. Atividades administrativas referentes ao cargo de diretor do CCET.	S	20
1. 2. Orientação de alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado, com acompanhamento da parte experimental. Desenvolvimento de projetos de pesquisas na área de meio ambiente. Coordenação dos projetos de prestações de serviços tecnológicos para atender as demandas do Ministério Público do RN em solos e águas contaminadas com derivados de petróleo e Petrobras/UO-RNCE na área ambiental. Principais produtos químicos manipulados nos laboratórios, seja na preparação ou diluição das amostras, ou nas análises químicas ácidos: ácidos sulfúrico, ácido clorídrico, ácido nítrico e ácido perclorico. solventes: acetona, acetnitrila, álcool metilico, benzeno, xilenos, tolueno, etil-benzeno, clorofórmio, éter de petróleo, padões de BTEX, HPAs, TPHs e Agrotóxicos.	S	15

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 48
---------------------------	--------	------------	---------

1. Responsável técnico por toda a demanda de análises de solo e água contaminadas com derivados do petróleo encaminhadas pelo Ministério Público do RN, bem como emissão de pareceres.	S	05
--	---	----

Obs.: Frequência (FREQ): diária (D), semanal (S) ou Mensal (M). O tempo de ser exposto em horas (h).

(a)Ótom Anselmo De Oliveira - Diretor

Portaria Nº 80/18 - IQ de 09 de maio de 2018.

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1092/2015-R, de 12/06/2015,

R E S O L V E

Localizar o servidor AMANDA DUARTE GONDIM, matrícula SIAPE 2140818, ocupante do cargo de exercendo suas atividades no INSTITUTO DE QUÍMICA, desde de, 11/07/2014 com carga horária semanal de 40 horas.

Ambiente de trabalho: LABORATÓRIOS DE PESQUISAS DO QUÍMICA I, II, LABORATÓRIO E SALA DE AULA QUÍMICA III e LABORATÓRIO DO NUPE-ER.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	FREQ	TEMPO
1 Pesquisa e Orientação de alunos de Iniciação Científica, Mestrado e Doutorado no Laboratório de Catálise e Petroquímica no prédio denominado de NUPE-ER e no Laboratório da Química II, a partir do dia 11/07/2014. Reagente: óxidos metálicos (Al ₂ O ₃ , SiO ₂ e etc.), Sulfatos metálicos (Ni, Pt, Pb, Mo, Co e etc.), Ácidos (H ₂ SO ₄ e H ₂ NO ₃), solventes (hexano, heptano, acetona, metanol), petróleo e derivados de petróleo, óleo e biodiesel, BTEX (benzeno, tolueno e etil-xileno e xileno), entre outros.	S	15
2 Realização de ensaios na Central Analítica Química II, a partir do dia 11/07/2014. Solventes: hexano, heptano, acetona, metanol, etanol. Equipamentos: FTIR, TG e CG-MS.	S	04
3 Aula prática de Química Experimental no prédio de Química I a partir do dia 11/07/2014. Reagentes: metais (K, Na, Mg, Mn, Pt, Pb e etc), óxidos metálicos (Al ₂ O ₃ , SiO ₂ e etc.), solventes: hexano, heptano, acetona, metanol, etanol	S	03
4 Aula prática no prédio de Química II e No NUPEG-ER. Reagente: hexano, heptano, acetona, metanol, etanol, derivados de petróleo (diesel e gasolina) resíduo de petróleo e petróleo.	S	02
5 Aula teórica no setor III a partir do dia 11/07/2014.	S	08
6 Atendimento e orientação de discentes no prédio denominado de Química III a partir de 11/07/2014.	S	08

OBS.: Frequência: Diária (D), Semanal (S) ou Mensal (M). O Tempo deve ser exposto em horas (h).

(a)Ótom Anselmo De Oliveira - Diretor

Boletim de Serviço - UFRN	Nº 087	10.05.2018	Fls. 49
---------------------------	--------	------------	---------

Telefone para contato:

3215.3208 – 3215.3305

Responsável pela publicação:

PEDRO RODRIGUES GONÇALVES

Boletim de Serviço da UFRN – nº 087 – Contém 49 páginas.
