



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

BOLETIM OFICIAL NÚMERO ESPECIAL

SUMÁRIO

01- EDITAL Nº 56/2016 – 6ª RETIFICAÇÃO	
Concursos Públicos de Provas e Títulos, para provimento de cargos da Carreira do Magistério Superior	01
02- EDITAL Nº 93/2014 –RETIFICAÇÃO	
Divulga Resultados de Concursos Públicos para Docentes do Magistério Superior	01
03- EDITAL Nº 76/2016	
Homologa Seleção Pública Simplificada Para Professor Substituto	02
04- PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL – CB - RESULTADO FINAL	
Seleção para Ingresso ao Programa de Pós-Graduação – 2016 – Mestrado	02
05- PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA APLICADA À SAÚDE – CB - RESULTADO FINAL	
Seleção para Ingresso ao Programa de Pós-Graduação – 2016.2 – Mestrado e Doutorado	03
06- PÓS-GRADUAÇÃO EM INOVAÇÃO TERAPÊUTICA – CB - RESULTADO FINAL	
Seleção para Ingresso ao Programa de Pós-Graduação – 2016.2 – Mestrado e Doutorado	04
07- EDITAL Nº 03/2016 – PROGEPE	
Retifica Edital nº 02/2016 – PROGEPE –Resultado da Seleção para Tutores	05 - 07
08- ESTRUTURAS CURRICULARES STRICTO SENSU	
PG em Genética-CB – ME e DO - Áreas de Concentração: Genética – Evolução-Biologia Molecular	08 - 09
PG em Engenharia Civil-CTG – ME e DO - Área de Concentração: Transportes e Gestão das Infraestruturas Urbanas	10 - 11
PG em Engenharia Civil-CTG – ME e DO - Área de Concentração: Geotecnia	11 - 12
PG em Engenharia Civil-CTG – ME e DO - Área de Concentração: Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo	13 - 14
PG em Engenharia Civil-CTG – ME e DO - Área de Concentração: Tecnologia Ambiental e Recursos Hídricos	14 - 15
PG em Engenharia Civil-CTG – ME e DO - Área de Concentração: Estrutura	16 - 17
09- PORTARIA DE PESSOAL	
Comissão – PROGEPE Nº 3.098/2016	17
CENTRO – CTG – Nºs 022 e 023/2016	18

BOLETIM OFICIAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Reitor – Prof. Anísio Brasileiro de Freitas Dourado

Chefe do Serviço de Publicação e Registro – Karla Rafaela Nascimento da Silva

Editado pela Diretoria de Gestão de Pessoas/PROGEPE

Edifício da Reitoria

Av. Prof. Moraes Rego, 1235 – Sala 172

Cidade Universitária

50.670-901 – Recife – PE – Brasil

Boletim Oficial da Universidade Federal de Pernambuco. V.1, nº 1, maio, 1966

Recife, Departamento Administrativo da Reitoria.

Ex-Reitores:

Prof. Murilo Humberto de Barros Guimarães	(mai. 1966 – ago. 1971)
Prof. Marcionilo de Barros Lins	(ago. 1971 – ago. 1975)
Prof. Paulo Frederico do Rêgo Maciel	(set. 1975 – set. 1979)
Prof. Geraldo Lafayette Bezerra	(dez. 1979 – abr. 1983)
Prof. Geraldo Calábria Lapenda	(abr. 1983 – nov. 1983)
Prof. George Browne Rêgo	(nov. 1983 – nov. 1987)
Prof. Edinaldo Gomes Bastos	(nov. 1987 – nov. 1991)
Prof. Éfrem de Aguiar Maranhão	(nov. 1991 – nov. 1995)
Prof. Mozart Neves Ramos	(nov. 1995 – out. 2003)
Prof. Amaro Henrique Pessoa Lins	(out. 2003 – out. 2011)

1. Universidade – Pernambuco - Periódicos

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 56, DE 16 DE JUNHO DE 2016.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, com fundamento na Lei n.º 8.112/1990, na Lei n.º 12.772/2012 e alterada pela Lei n.º 12.863/2013, e nas Resoluções n.º 22/2013, 29/2013, e 15/2014 do Conselho Coordenador de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFPE, no Decreto n.º 6.097/2007, no Decreto n.º 7.485/2011 e, no Decreto n.º 6.944/2009, portaria do MEC n.º 243/2011, torna público a seguinte retificação do Edital n.º 56, de 16 de junho de 2016, publicado no DOU n.º 115, de 17 de junho de 2016:

ANEXO I

ONDE SE LÊ:

Centro de Educação
Av. Acadêmico Hélio Ramos, S/N – Cidade Universitária, Recife-PE - CEP: 50.670-901
Tel: (81) 2126-8320/8321 - Horário de Atendimento: 08h às 12h – 14h às 17h

LEIA-SE:

Centro de Educação
Av. Arquitetura, S/N – Cidade Universitária, Recife-PE - CEP: 50.740-550
Tel: (81) 2126-8810 - Horário de Atendimento: 08h às 12h – 14h às 17h

ANÍSIO BRASILEIRO DE FREITAS DOURADO

Publicado no DOU n.º 139, de 21.07.2016, seção 3, página 54

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 93, DE 26 DE NOVEMBRO DE 2014.

DIVULGA RESULTADOS DE CONCURSOS PÚBLICOS PARA DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR HOMOLOGADOS PELOS CONSELHOS DEPARTAMENTAIS.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, com fundamento na Lei n.º 8.112/1990, na Lei n.º 12.772/2012 e alterada pela Lei n.º 12.863/2013, e nas Resoluções n.º 22/2013, 29/2013, e 15/2014 do Conselho Coordenador de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFPE, no Decreto n.º 6.097/2007, no Decreto n.º 7.485/2011 e, no Decreto n.º 6.944/2009, portaria do MEC n.º 243/2011, torna pública a seguinte retificação do Edital n.º 93, de 26 de novembro de 2014, publicado no D.O.U. n.º 230, de 27 de novembro de 2014. (Processo 23076.006234/2014-96):

ONDE SE LÊ:

DEPARTAMENTO/ CENTRO	ÁREA(S)/ SUBÁREAS	CLASSE	REGIME DE TRABALHO	Nº DE VAGA S	CLASSIFICAÇÃO/ NOME
Histologia e Embriologia/CCB	Morfologia Subárea: Citologia, Histologia e Embriologia	ADJUNTO	DE	01	1º lugar: Carina Scanoni Maia 2º lugar: Fernanda das Chagas Ângelo Mendes Tenório 3º lugar: Marta Gerusa Soares da Silva 4º lugar: Manuela Barbosa Rodrigues de Souza

LEIA-SE:

DEPARTAMENTO/ CENTRO	ÁREA(S)/ SUBÁREAS	CLASSE	REGIME DE TRABALHO	Nº DE VAGAS	CLASSIFICAÇÃO/ NOME
Histologia e Embriologia/CCB	Morfologia Subárea: Citologia, Histologia e Embriologia	ADJUNTO	DE	01	1º lugar: Carina Scanoni Maia 2º lugar: Fernanda das Chagas Ângelo Mendes Tenório 3º lugar: Marta Gerusa Soares de Lucena 4º lugar: Manuela Barbosa Rodrigues de Souza

ANÍSIO BRASILEIRO DE FREITAS DOURADO

Publicado no DOU n.º 140, de 22.07.2016, seção 3, página 33

EDITAL Nº 76, DE 22 DE JULHO DE 2016.**RESULTADO DE SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO**

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas e Qualidade de Vida da Universidade Federal de Pernambuco, no uso de suas atribuições, torna público para conhecimento dos interessados, o resultado do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto, aberto através do Edital nº 52, de 03/06/2016, publicado no D.O.U. nº 106, de 06/06/2016, conforme quadro abaixo. (Processo nº 23076. 030975/2016-50).

SELEÇÃO VÁLIDA POR 1 ANO				
DEPARTAMENTO/CENTRO	ÁREA	Nº VAGAS	Regime de trabalho	CLASSIFICAÇÃO/NOME
DESIGN/CAC	Área: Modelagem, Materiais e Processos	1	20	1º lugar: Adailton Laporte de Alencar 2º lugar: Sofia Galvão Lima 3º lugar: Mariana Pereira Bezerra
	Área: Imagens analógicas e digitais	1	20	1º lugar: Amélia Paes Vieira Reis
NUTRIÇÃO/CCS	Área: Nutrição/Subárea: Nutrição Clínica	1	40	1º lugar: Bruna Lúcia de Mendonça Soares 2º lugar: Rebecca Peixoto Paes Silva 3º lugar: Maria Izabel Siqueira de Andrade 4º lugar: Camila Lima Chagas
PRÓTESE E CIRURGIA BUCO-FACIAL/CCS	Área: Cirurgia Buco Maxilo Facial	1 e 2	40 e 20	1º lugar: Keylla Marinho Albuquerque Barros 2º Lugar: Ivson Souza Catunda 3º lugar: José Justino da Silva Junior 4º Lugar: Rui Medeiros Júnior
SOCIOLOGIA/CFCH	Área: Fundamentos de Sociologia e Sociologia e Meio Ambiente	1	40	1º lugar: Mauricio Bernardino Gonçalves 2º lugar: Danieli Siqueira Soares
SELEÇÃO VÁLIDA POR 30 DIAS				
CIÊNCIAS CONTÁBEIS/CCSA	Área: Métodos Quantitativos	1	40	1º lugar: Anderson Marcolino de Santana
ENGENHARIA MECÂNICA/CTG	Área: Engenharia Mecânica	1	20	1º lugar: Wagner Barbosa dos Santos 2º lugar: Cecília Leite Sabat 3º lugar: Ana Maria Pôrto Oliveira de Aguiar

Sônia Maria Medeiros de Menezes

Publicado no DOU nº 141, de 25.07.2016, seção 3, página 59

**CENTRO DE BIOCÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL
CURSO DE MESTRADO
RESULTADO FINAL SELEÇÃO PARA 2016.2**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Industrial torna público o **Resultado Final da Seleção para a Pós-Graduação em BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL/ME da UFPE – (CB)**

De acordo com o Item 6 do Edital de Seleção publicado no Boletim Oficial 51 de 01 de junho de 2016, disponível em www.ufpe.br/PROGEP, o número de vagas para o Mestrado é fixado em 05 (cinco), as quais serão preenchidas pelos candidatos classificados obedecendo a ordem de classificação.

**MESTRADO
APROVADOS E CLASSIFICADOS DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS**

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1	Karol Cristianne Silva Ribeiro	7,61
2	Camila Joyce Alves da Silva	7,52
3	Kyriale Vasconcelos Morant	7,13
4	Selton Emanuel Celestino de Barros	7,05

Will de Barros Pita

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Industrial/UFPE

CENTRO DE BIOCÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INOVAÇÃO TERAPÊUTICA
CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO

O Vice-Coordenador do Programa de Pós-graduação em Inovação Terapêutica torna público o **Resultado Final da Seleção para a Pós-Graduação em Inovação Terapêutica da UFPE – Centro de Biociências**

De acordo com o Item 6.1 do Edital de Seleção publicado no Boletim Oficial 100 de 27/05/2016, disponível em www.ufpe.br/progepe, o número de vagas para o Mestrado é fixado em 08 (oito) e o de Doutorado em 05 (cinco), as quais serão preenchidas pelos candidatos classificados obedecendo a ordem de classificação.

MESTRADO
APROVADOS E CLASSIFICADOS DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1	Diego Rodrigues Cravo Teixeira	9,31
2	Matheus Alves Angelos	8,68
3	Simão Kalebe Silva de Paula	8,61
4	Maria Clara Pinheiro Duarte Sampaio	8,18
5	Eudes Gustavo Constantino Cunha	8,01
6	Danielle Guimarães Araújo	7,78
7	Jéssica Melo da Hora	7,11
8	Camila Vitória Menezes Novaes	7,06

APROVADOS (ALÉM DO NÚMERO DE VAGAS)

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
-	-	-

DOUTORADO

APROVADOS E CLASSIFICADOS DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1	Lidiane Vasconcelos do Nascimento Carvalho	9,77
2	Sayonara Maria Calado Gonçalves	8,34
3	Cindy Siqueira Britto Aguilera	8,21
4	Roseane da Silva Lemos	7,07
5	Juliana Lima de Miranda	7,03

APROVADOS (ALÉM DO NÚMERO DE VAGAS)

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
-	-	-

Luiz Alberto Lira Soares
Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Inovação Terapêutica

CENTRO DE BIOCÊNCIAS
LABORATÓRIO DE IMUNOPATOLOGIA KEIZO ASAMI
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA APLICADA À SAÚDE
Cursos de Mestrado e Doutorado

RESULTADO FINAL SELEÇÃO PARA 2016.2

O Coordenador do Programa de Pós-graduação em Biologia Aplicada à Saúde (PPGBAS/LIKA) torna público o **Resultado final da Seleção para a Pós-Graduação em Biologia Aplicada à Saúde da UFPE – 2016.2**

De acordo com Item 6 do Edital de Seleção publicado no Boletim Oficial nº 052 de 1º de junho de 2016, disponível em <http://www.progepe.ufpe.br/>. O número de vagas para o Mestrado é fixado em 05 (cinco) vagas e de Doutorado em 05 (cinco) vagas, das quais serão preenchidas pelos candidatos classificados obedecendo a ordem de classificação.

MESTRADO

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA	SITUAÇÃO
1st.	RENATO PESSOA E MELO NETO	8,6	CLASSIFICADO
2nd.	NANCY CRISTINA FERRAZ DE LUCENA FERREIRA	8,6	CLASSIFICADO
3rd.	RUBENS EMANOEL TAVARES DA ROCHA	8,3	CLASSIFICADO
4th.	KLEITON DE BARROS BORGES	8,1	CLASSIFICADO
5th.	ANTHONY ALVES DOS SANTOS JÚNIOR	7,7	CLASSIFICADO
6th.	IASMIN LOPES DE LIMA	7,4	APROVADO
7th.	PAULO HENRIQUE CARVALHO MODESTO	7,1	APROVADO

DOUTORADO

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA	SITUAÇÃO
1st.	JOANA D'ARC ROZENDO DOS SANTOS	7,6	CLASSIFICADO
2nd.	GISNAYLE ANA DA SILVA PEREIRA	7,4	CLASSIFICADO
3rd.	IOLANDA MATIAS GOMES	7,2	CLASSIFICADO

Recife, 07 de julho de 2016

Eduardo Isidoro Carneiro Beltrão
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Aplicada à Saúde/UFPE.

EDITAL Nº 003/2016, DE 21 DE JULHO DE 2016.

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 02/2016 DE QUE TRATA DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO DE CREDENCIAMENTO DE TUTORES(AS) VIRTUAIS SERVIDORES(AS) DO QUADRO ATIVO PERMANENTE DA UFPE PARA SERVIÇOS DE TUTORIA DE CURSOS DE CAPACITAÇÃO NA MODALIDADE EaD PARA SERVIDORES(AS) DA UFPE

A Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas e Qualidade de Vida da Universidade Federal de Pernambuco, nos termos da Lei nº 11.091/05, Decreto nº 5.707/06 e Decreto nº 6.114/06, e frente a solicitações de revisão de pontuações de candidatos, torna pública a **RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 02/2016, ANEXOS I e II de que trata do RESULTADO do PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO de CREDENCIAMENTO DE TUTORES(AS) VIRTUAIS PARA CURSOS DE CAPACITAÇÃO NA MODALIDADE EaD DO PLANO DE CAPACITAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE SERVIDORES(AS) TAES e DOCENTES DA UFPE – Exercício 2016**, destinado a capacitação dos servidores(as) da UFPE.

Sônia Maria Medeiros de Menezes
Pró-Reitora

ANEXO I
EDITAL 003/2016

SERVIDORES CREDENCIADOS PARA PRESTAREM SERVIÇOS DE TUTORIA DE CURSOS DE CAPACITAÇÃO, MODALIDADE EaD para servidores TAEs e Docentes da UFPE, nos seguintes cursos: Gestão Organizacional: Ambientação (5h/a); Gestão Organizacional: Aprendizagem organizacional e novas competências (30 h/a); Gestão organizacional: Comunicação Organizacional (30 h/a); Gestão organizacional: planejamento institucional e orçamento público (30 h/a); Gestão organizacional: gestão da qualidade (30 h/a) e Gestão organizacional: gestão de pessoas (30 h/a), conforme item **1.3 do Edital nº 001/2016**.

Colocação	Nome do(a) Servidor(a)	Pontuação	Desempate
1º	SILVIA MARISE ARAÚJO LOPES	145	
2º	MARIA DE LOURDES MELO	110	
3º	LILIANE APARECIDA DA SILVA SANTOS	105	
4º	JORGE LUIZ DOS SANTOS	100	
5º	GEORGINA MARAFANTE SÁ	80	
6º	FLÁVIO EMMANUEL PEREIRA GONZALEZ	70	
7º	CLARA CRISTINA CAVALCANTI SANTOS	65	ITEM 9.2.2-I e L
8º	MARIA DA CONCEIÇÃO COUTO DA SILVA	65	
9º	ANDRÉ MELO DE SOUZA	60	ITEM 9.2.3
10º	RODRIGO DANNIEL DA SILVA ALEXANDRE	60	ITEM 9.2.2-A e G
11º	EUGÊNIO AUGUSTO PESSOA DE NORONHA	60	ITEM 9.2.3
12º	DANÚBIA PAULA DA SILVA MENEZES	60	ITEM 9.2.2-I
13º	SUZANE MAYARA LEON RAMOS MARTINS	55	ITEM 9.2.2-A e G
14º	LIVIA DIAS CAMPELO DE FREITAS	55	ITEM 9.2.2-I
15º	MARIA IZABEL MELLO NAVARRO	50	ITEM 9.2.3

ANEXO II
EDITAL 003/2016

Os servidores abaixo relacionados comporão o **CADASTRO DE RESERVA**, como dispõe o item **1.4 do Edital nº 001/2016**

Colocação	Nome do(a) Servidor(a)	Pontuação	Desempate
1º	MÁRCIA VALÉRIA DE LIMA ALVES	50	ITEM 9.2.3
2º	CHARLEYNE SILVEIRA DE ARAÚJO	50	ITEM 9.2.3
3º	KARLA RAFAELA NASCIMENTO DA SILVA	50	
4º	SANDRA VIRGINIA CAVALCANTI GUERRA FERNANDES	40	ITEM 9.2.3
5º	CINTHIA NASCIMENTO BORBA VIEIRA	40	ITEM 9.2.3
6º	HELTON FELIPE MARÇAL DA SILVA	40	
7º	CYNTHIA MARIA RODRIGUES LINS RIBEIRO	35	

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E QUALIDADE DE VIDA
COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO E QUALIFICAÇÃO
PLANO DE CAPACITAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DO SERVIDOR DA UFPE – 2016

FICHA CADASTRAL - TUTOR(A) À DISTÂNCIA

NOME COMPLETO (SEM ABREVIATURAS): _____

MATRÍCULA SIAPE Nº : _____

ENDEREÇO RESIDENCIAL (Rua, Av.): _____

E-MAIL: _____ (FAVOR PREENCHER COM
LETRA DE FORMA OU DIGITAR)

TELEFONE RESIDENCIAL: _____ CELULAR: _____

LOTAÇÃO: _____

CPF Nº _____ RG.Nº _____

PIS/PASEP: _____ BANCO: _____

AG. _____ C/C Nº _____

TODAS AS INFORMAÇÕES ACIMA SÃO VERDADEIRAS

Recife, _____ de _____ de 2016.

ASSINATURA TUTOR(A) À DISTÂNCIA

Recebido em ____/____/2016

SERVIDOR RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO

Carimbo e Assinatura

ANEXO IV
DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DE ATIVIDADES

Pela presente DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DE ATIVIDADES, eu _____
_____,
(nome completo)
matrícula SIAPE nº _____, ocupante do cargo de _____

(denominação, código, etc.)
do Quadro de Pessoal do _____, em exercício na (o) _____
_____, declaro ter participado, no ano em curso, das
seguintes atividades relacionadas a curso, concurso público ou exame vestibular, previstas no art. 76-A da Lei nº 8.112,
de 1990.

Atividades	Instituição	Horas trabalhadas
TOTAL DE HORAS TRABALHADAS NO ANO EM CURSO		

Declaro, sob minha inteira responsabilidade, serem exatas e verdadeiras as informações aqui prestadas, sob pena de responsabilidades administrativa, civil e penal.
Recife, ____ de _____ de _____.

Assinatura do servidor

ESTRUTURA CURRICULAR STRICTO SENSU

(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA: GENÉTICA

CENTRO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

1 GENÉTICA

2 EVOLUÇÃO

3 BIOLOGIA MOLECULAR

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

1 BIOLOGIA MOLECULAR E BIOINFORMÁTICA

2 GENÉTICA E BIODIVERSIDADE

3 GENÉTICA EVOLUTIVA

4 GENÉTICA HUMANA

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de agosto de 2015

CRÉDITOS DO CURSO

(conforme Regimento do Programa)

OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS	TOTAL GERAL	
18	10	0	28	
12	12	0	24	

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
GEN - 904	SEMINÁRIOS EM GENÉTICA I (Mestrado/Doutorado)	15	1	Disciplina
GEN - 905	SEMINÁRIOS EM GENÉTICA II (Mestrado/Doutorado)	15	1	Disciplina
GEN - 970	SEMINÁRIOS EM GENÉTICA III (Mestrado/Doutorado)	15	1	Disciplina
GEN - 971	SEMINÁRIOS EM GENÉTICA IV (Mestrado/Doutorado)	15	1	Disciplina
GEN - 974	GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR (Mestrado/Doutorado)	90	6	Disciplina
GEN - 975	INTRODUÇÃO A BIOESTATÍSTICA (Doutorado)	60	4	Disciplina
GEN - 976	METODOLOGIA CIENTÍFICA E DESENHO EXPERIMENTAL (Mestrado/Doutorado)	60	4	Disciplina

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
GEN - 908	CITOGENÉTICA	45	3	Disciplina
GEN - 909	TEMAS ESPECIAIS EM GENÉTICA I	45	3	Tópicos Especiais
GEN - 911	GENÉTICA DE MICRORGANISMOS	45	3	Disciplina
GEN - 918	GENÉTICA BACTERIANA	45	3	Disciplina
GEN - 926	CITOGENÉTICA HUMANA	45	3	Disciplina
GEN - 928	CITOTAXONOMIA E EVOLUÇÃO VEGETAL	45	3	Disciplina
GEN - 940	TEMAS ESPECIAIS EM GENÉTICA II	45	3	Tópicos Especiais
GEN - 941	TEMAS ESPECIAIS EM GENÉTICA III	45	3	Tópicos Especiais
GEN - 954	ANÁLISE PROTEÔMICA	45	3	Disciplina
GEN - 955	BASES MOLECULARES DAS HEMOGLOBINOPATIAS	45	3	Disciplina
GEN - 956	BIOINFORMÁTICA	45	3	Disciplina
GEN - 957	BIOLOGIA E GENÉTICA MOLECULAR DE INSETOS VETORES DE DOENÇAS TROPICAIS	45	3	Disciplina
GEN - 958	CITOGENÉTICA APLICADA AO MELHORAMENTO GENÉTICO DE PLANTAS	45	3	Disciplina
GEN - 959	DOENÇAS GENÉTICAS HUMANAS	45	3	Disciplina
GEN - 960	FILOGENIA MOLECULAR	45	3	Disciplina
GEN - 961	FISIOLOGIA E GENÔMICA VEGETAL	45	3	Disciplina
GEN - 962	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA METABÓLICA	45	3	Disciplina
GEN - 963	GENÉTICA DA CONSERVAÇÃO	45	3	Disciplina
GEN - 964	GENÉTICA MOLECULAR DE POPULAÇÕES	45	3	Disciplina
GEN - 967	VIROLOGIA MOLECULAR II	45	3	Disciplina
GEN - 969	EVOLUÇÃO MOLECULAR	45	3	Disciplina
GEN - 977	AVALIAÇÃO PROGNÓSTICA DE MARCADORES	45	3	Disciplina

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
	MOLECULARES NAS LEUCEMIAS AGUDAS			
GEN - 978	BASES DA FILOGENIA E EVOLUÇÃO MOLECULAR	45	3	Disciplina
GEN - 979	BIOINFORMÁTICA NA ANÁLISE DE DADOS MOLECULARES	45	3	Disciplina
GEN - 980	CITOGENÉTICA CLÁSSICA E MOLECULAR: APLICAÇÃO NO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS HUMANAS	45	3	Disciplina
GEN - 981	ESCRITA E AVALIAÇÃO CRÍTICA DE ARTIGOS CIENTÍFICOS	45	3	Disciplina
GEN - 982	ESTÁGIO DOCÊNCIA I	45	3	Disciplina
GEN - 983	ESTÁGIO DOCÊNCIA II	45	3	Disciplina
GEN - 984	ESTÁGIO DOCÊNCIA III	45	3	Disciplina
GEN - 985	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA GENÉTICA	45	3	Disciplina
GEN - 986	FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	45	3	Disciplina
GEN - 987	GENÉTICA MOLECULAR APLICADA À SAÚDE	45	3	Disciplina
GEN - 988	IMUNOGENÉTICA	45	3	Disciplina
GEN - 989	MONTAGEM E ANOTAÇÃO DE GENOMAS	45	3	Disciplina
GEN - 990	ONCOGENIA VIRAL: O PAPILOMAVÍRUS COMO MODELO	45	3	Disciplina
GEN - 991	SEMINÁRIOS APLICADOS À BIOINFORMÁTICA VEGETAL	45	3	Disciplina
GEN - 992	SEMINÁRIOS APLICADOS À GENÉTICA VEGETAL	45	3	Disciplina
GEN - 993	TRANSCRIPTÔMICA DE PLANTAS NA IDENTIFICAÇÃO DE GENES RESPONSÍVEIS A ESTRESSES BIÓTICOS E ABIÓTICOS	45	3	Disciplina
GEN - 994	ESTUDOS DE ASSOCIAÇÃO EM DOENÇAS AUTOIMUNES E INFECCIOSAS	45	3	Disciplina
GEN - 996	VIROLOGIA MOLECULAR I	45	3	Disciplina
GEN - 997	CITOGENÉTICA ANIMAL	45	3	Disciplina
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS				
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>			Quantidade:	
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>				
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>			até	90 dias
SUBMISSÃO DE ARTIGOS: <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>				
PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS: <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>				
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>				
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: Poderão ser validadas como créditos eletivos outras atividades extracurriculares, desde que não excedam quatro créditos, conforme art. 33 do Regimento Interno.				
OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa. Aos discentes que ingressaram no PPGG antes de agosto de 2015 foi dada a opção de aderir à nova grade curricular ou permanecer com a grade anterior.				

OBS: torna-se sem efeito a Estrutura Curricular publicada no Boletim Oficial nº 72 de 06 de agosto de 2015.

NATÁLIA ALVES D'ALMEIDA LINS
cretária do Programa

NEIDE SANTOS
Coordenadora do Programa

ESTRUTURA CURRICULAR STRICTO SENSU
(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA: ENGENHARIA CIVIL

Programa em Rede/Associação:

CENTRO: TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

- 1 **TRANSPORTES E GESTÃO DAS INFRAESTRUTURAS URBANAS**
- 2
- 3

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

- 1 ECONOMIA DE TRANSPORTES
- 2 PLANEJAMENTO E OPERAÇÃO DOS TRANSPORTES
- 3 MOBILIDADE URBANA SUSTENTÁVEL

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **AGOSTO DE 2016**

CRÉDITOS DO CURSO

(conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO

OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (fazer referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
15(ME)	9(ME)	ART.13	24
5(DO)	19(DO)	ART.13	24

ELENCO DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 994	Metodologia de Pesquisa em Transportes (ME)	45	3	Disciplina
PEC 1001	Planejamento dos transportes (ME)	45	3	Disciplina
PEC 1071	Gestão das infraestruturas (ME)	60	4	Disciplina
PEC 1003	Projeto de dissertação (ME)	15	1	Disciplina
PEC 1008	Transporte e organização do espaço (ME)	60	4	Disciplina
PEC 1073	Seminários de Doutorado (DO)	60	4	Seminários
PEC 1017	Projeto de tese (DO)	15	1	Disciplina
CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 995	Tópicos Especial em Mobilidade Urbana	45	3	Tópicos Especiais
PEC 996	Tópicos Especiais em Planejamento e Operação dos Transportes	45	3	Tópicos Especiais
PEC 997	Tópicos Especiais em Gestão e Economia dos Transportes	45	3	Tópicos Especiais
PEC 998	Métodos Econométricos	45	3	Disciplina
PEC 999	Operação de Sistemas de Transportes	60	4	Disciplina
PEC1000	Políticas Públicas em Transportes	45	3	Disciplina
PEC 1072	Economia dos transportes	60	4	Disciplina
PEC 1005	Estatística	45	3	Disciplina
PEC 1006	Engenharia de redes	45	3	Disciplina
PEC 1007	Engenharia de tráfego	45	3	Disciplina
PEC 1105	Tópicos especiais em transportes 1	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1011	Tópicos especiais em transportes 2	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1012	Tópicos especiais em transportes 3	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1106	Teoria do Comportamento em Transportes	45	3	Disciplina
PEC 1107	Mobilidade Urbana	45	3	Disciplina

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS		
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	Quantidade:	12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/> - PARA DOUTORADO		
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	até	
ARTIGO: <input checked="" type="checkbox"/> SUBMISSÃO * <input checked="" type="checkbox"/> ACEITAÇÃO** <input checked="" type="checkbox"/> PUBLICAÇÃO		
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>		
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: *MESTRADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido OU submissão de um artigo para periódico indexado de nível B2 ou superior (em co-autoria com o orientador) - **DOUTORADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido E de um artigo em periódico indexado de nível B1 ou superior OU Submissão de dois artigos em periódicos indexados B2 ou superior com , pelo menos, um artigo aprovado (em co-autoria com o orientador).		

OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, 03/05/2016

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso

ESTRUTURA CURRICULAR *STRICTO SENSU*
(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA ENGENHARIA CIVIL

Programa em Rede/Associação: _____

CENTRO: TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

1 **GEOTECNIA**

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

1 **COMPORTAMENTO DE SOLOS SATURADOS E NÃO-SATURADOS**
2 **GEOTECNIA AMBIENTAL**
3 **MODELAGEM E SIMULAÇÃO NUMÉRICA**
4 **ESTUDOS GEOTÉCNICOS DE ENCOSTAS E PLANÍCIES**

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **AGOSTO DE 2016**

CRÉDITOS DO CURSO
(conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO			
OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (fazer referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
4(ME)	20(ME)	ART.13	24
1(DO)	23(DO)	ART.13	24

ELENCO DE DISCIPLINAS				
CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATORIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1054	Métodos matemáticos (ME)	60	4	Disciplina
PEC 927	Seminário de Qualificação do Doutorado (DO)	15	1	Seminários
CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1055	Geologia de Engenharia	60	4	Disciplina
PEC 1056	Percolação e Adensamento	60	4	Disciplina
PEC 1057	Resistência ao Cisalhamento dos Solos	60	4	Disciplina
PEC 1058	Análise de Tensão e Deformação	60	4	Disciplina
PEC 1059	Ensaio de Laboratório	60	4	Disciplina
PEC 1060	Fundações	60	4	Disciplina
PEC 1061	Estabilidade de Taludes e Obras de Contenção	60	4	Disciplina
PEC 1062	Ensaio de Campo e Instrumentação	60	4	Disciplina
PEC 1063	Barragens de Terra e Enrocamento	60	4	Disciplina
PEC 1064	Introdução aos Métodos dos Elementos Finitos	60	4	Disciplina
PEC 911	Tópicos Especiais em Engenharia Civil	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1065	Mecânica dos Solos Não Saturados	60	4	Disciplina
PEC 1066	Plasticidade para Engenheiros Geotécnicos	60	4	Disciplina
PEC 1067	Tópicos Especiais em Geotecnia I	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1068	Tópicos Especiais em Geotecnia II	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1069	Pedologia Aplicada à Engenharia Civil	60	4	Disciplina
PEC 1070	Mecânica das Rochas	60	4	Disciplina
PEC 1074	Fluxo Multifásico em Meios Porosos Deformáveis	60	4	Disciplina
PEC 1075	Geotecnia Ambiental	60	4	Disciplina
PEC 1076	Métodos Numéricos em Plasticidade	60	4	Disciplina
PEC 1077	Comportamento Deformacional de Solos Ativos	60	4	Disciplina
PEC 1022	Métodos dos Elementos Finitos II	60	4	Disciplina
PEC 1023	Tópicos Especiais em Geotecnia III	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1024	Tópicos Especiais em Geotecnia IV	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1025	Tópicos Especiais em Geotecnia V	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1026	Mecânica dos Solos Avançada	60	4	Disciplina
PEC 1051	Tópicos Especiais em Geotecnia VI	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1108	Comportamento de Solos Colapsíveis e Expansíveis	60	4	Disciplina

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS	
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	Quantidade: 12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/> - PARA DOUTORADO	
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	até
ARTIGO: <input checked="" type="checkbox"/> SUBMISSÃO* <input type="checkbox"/> ACEITAÇÃO** <input type="checkbox"/> PUBLICAÇÃO	
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: *MESTRADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido OU submissão de um artigo para periódico indexado de nível B2 ou superior (em co-autoria com o orientador) - **DOUTORADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido E de um artigo em periódico indexado de nível B1 ou superior OU Submissão de dois artigos em periódicos indexados B2 ou superior com , pelo menos, um artigo aprovado (em co-autoria com o orientador).	

OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, 06/05/2016

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso

ESTRUTURA CURRICULAR STRICTO SENSU
(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA: ENGENHARIA CIVIL

Programa em Rede/Associação:

CENTRO: TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

1 **SIMULAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO**

2

3

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

1 FORMULAÇÕES NUMÉRICAS E FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS NA SIMULAÇÃO DE RESERVATÓRIOS

2 GERENCIAMENTO ÓTIMO DE RESERVATÓRIOS

3 MODELAGEM GEOMECÂNICA DE RESERVATÓRIOS

4 PROPAGAÇÃO DE INCERTEZAS NA SIMULAÇÃO DE RESERVATÓRIOS

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **AGOSTO DE 2016**

CRÉDITOS DO CURSO

(conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO

OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (fazer referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
08(ME)	16(ME)	ART.13	24
7(DO)	17(DO)	ART.13	24

ELENCO DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1074	Fluxo Multifásico em Meios Porosos Deformáveis (ME)	60	4	Disciplina
PEC 1054	Métodos Matemáticos (ME)	60	4	Disciplina
PEC 1027	Engenharia de Petróleo (DO)	60	4	Disciplina
PEC 1041	Seminário de Qualificação do Doutorado (DO)	30	2	Seminários
PEC 1042	Seminários de Acompanhamento I (DO)	15	1	Seminários
CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 959	Introdução à Geomecânica de Reservatórios de Petróleo	60	4	Disciplina
PEC 960	Modelagem Hidrogeoquímica	60	4	Disciplina
PEC 1028	Geologia e Geoquímica do Petróleo	60	4	Disciplina
PEC 1029	Simulação Numérica de Reservatórios de Petróleo	60	4	Disciplina
PEC 1030	Caracterização de Reservatórios de Petróleo	60	4	Disciplina
PEC 1031	Otimização Aplicada a Reservatórios	60	4	Disciplina
PEC 1032	Simulação Estocástica	60	4	Disciplina
PEC 1033	Geomecânica Computacional	60	4	Disciplina
PEC 1034	Dinâmica dos Fluidos Computacional	60	4	Disciplina
PEC 1035	Métodos Numéricos Avançados para Simulação de Reservatórios de Petróleo	60	4	Disciplina
PEC 1036	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 1	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1037	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 2	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1038	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 3	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1039	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 4	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1040	Estudos Especiais	60	4	Disciplina
PEC 1044	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 5	30	2	Tópicos Especiais

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1045	Tópicos Especiais em Simulação e Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo 6	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1046	Modelagem Constitutiva de Geomateriais	60	4	Disciplina

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS

POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	Quantidade:	12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/> PARA DOUTORADO		
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	até	
ARTIGO: <input checked="" type="checkbox"/> SUBMISSÃO* <input checked="" type="checkbox"/> ACEITAÇÃO** <input checked="" type="checkbox"/> PUBLICAÇÃO		
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: *MESTRADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido OU submissão de um artigo para periódico indexado de nível B2 ou superior (em co-autoria com o orientador) - **DOUTORADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido E de um artigo em periódico indexado de nível B1 ou superior OU submissão de dois artigos em periódicos indexados B2 ou superior com , pelo menos, um artigo aprovado (em co-autoria com o orientador).		

OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, 03/05/2016

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso

ESTRUTURA CURRICULAR *STRICTO SENSU*

(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA ENGENHARIA CIVIL

Programa em Rede/Associação:	
------------------------------	--

CENTRO: TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

- 1 **TECNOLOGIA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS**
- 2 _____
- 3 _____

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

- 1 **GESTÃO AMBIENTAL**
- 2 **RECURSOS HÍDRICOS**
- 3 **TECNOLOGIA AMBIENTAL**

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **AGOSTO DE 2016**

CRÉDITOS DO CURSO
(conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO			
OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (fazer referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
10(ME)	14(ME)	ART.13	24
1(DO)	23(DO)	ART.13	24

ELENCO DE DISCIPLINAS				
CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 961	Poluição Ambiental (ME)	60	4	Disciplina
PEC 962	Engenharia de Recursos Hídricos (ME)	60	4	Disciplina
PEC 927	Seminário de Qualificação do doutorado (DO)	15	1	Seminários
PEC 986	Seminário de Qualificação do Mestrado (ME)	15	1	Seminários
PEC 987	Seminário de Dissertação (ME)	15	1	Seminários
CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 928	Economia Aplicada a Engenharia Ambiental	45	3	Disciplina
PEC 963	Microbiologia Aplicada a Engenharia Sanitária e Ambiental	60	4	Disciplina
PEC 964	Técnicas Experimentais em Engenharia Sanitária e Ambiental I	75	5	Disciplina
PEC 965	Gestão Ambiental	60	4	Disciplina
PEC 966	Técnicas Experimentais em Engenharia Sanitária e Ambiental II	45	3	Disciplina
PEC 967	Tecnologia de Tratamento de Águas Residuárias I	60	4	Disciplina
PEC 968	Tecnologia de Tratamento de Águas Residuárias II	60	4	Disciplina
PEC 969	Tecnologia de Resíduos Sólidos	60	4	Disciplina
PEC 970	Tecnologia de Tratamento de Águas de Abastecimento	60	4	Disciplina
PEC 971	Modelos de Qualidade da Água de Ecossistemas Superficiais	45	3	Disciplina
PEC 975	Modelagem Hidrológica e Dinâmica	45	3	Disciplina
PEC 976	Sistema de Informações Geográficas para Recursos Naturais	45	3	Disciplina
PEC 977	Metodologia de Pesquisa	15	1	Disciplina
PEC 978	Gestão em Recursos Hídricos	45	3	Disciplina
PEC 979	Otimização em Recursos Hídricos	45	3	Disciplina
PEC 982	Modelagem de Subsuperfície	45	3	Disciplina
PEC 983	Hidrologia Estatística e Estocástica	45	3	Disciplina
PEC 984	Seminários I	15	1	Seminários
PEC 985	Seminários II	15	1	Seminários
PEC 988	Tópicos Especiais em Engenharia Sanitária e Ambiental	45	3	Tópicos Especiais
PEC 989	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos	45	3	Tópicos Especiais
PEC 990	Dinâmica de Fluxo e Transportes em Meios Porosos	60	4	Disciplina
PEC 991	Drenagem Urbana	45	3	Disciplina
PEC 992	Técnicas Especiais de Tratamento para Águas de Abastecimento	60	4	Disciplina
PEC 1047	Tópicos Especiais em Engenharia Sanitária e Ambiental II	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1048	Tópicos Especiais em Engenharia Sanitária e Ambiental III	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1049	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos II	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1050	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos III	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1052	Tópicos Especiais em Engenharia Sanitária e Ambiental IV	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1053	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos IV	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1109	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos V	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1110	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos VI	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1111	Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos VII	45	3	Tópicos Especiais

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS

POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>		Quantidade:	12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/> - PARA O DOUTORADO			
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>		até	
ARTIGO: <input checked="" type="checkbox"/> SUBMISSÃO* <input type="checkbox"/> ACEITAÇÃO** <input type="checkbox"/> PUBLICAÇÃO			
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>			
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: *MESTRADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido OU submissão de um artigo para periódico indexado de nível B2 ou superior (em co-autoria com o orientador) - **DOUTORADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido E de um artigo em periódico indexado de nível B1 ou superior OU Submissão de dois artigos em periódicos indexados B2 ou superior com , pelo menos, um artigo aprovado (em co-autoria com o orientador).			

OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, 03/05/2016

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso

ESTRUTURA CURRICULAR STRICTO SENSU
(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA: ENGENHARIA CIVIL

Programa em Rede/Associação: NÃO

CENTRO: TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS

NÍVEL: MESTRADO E DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

1 **ESTRUTURAS**

2

3

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

1 ANÁLISE DINÂMICA TEORICA E EXPERIMENTAL

2 ANÁLISE EXPERIMENTAL

3 ANÁLISE NÃO LINEAR

4 ESTRUTURAS DE CONCRETO

5 ESTRUTURAS E PETRÓLEO

6 NOVOS MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL

7 OTIMIZAÇÃO ESTRUTURAL

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **AGOSTO DE 2016**

CRÉDITOS DO CURSO

(conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO

OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
8 (ME)	16 (ME)	ART.13	24
1 (DO)	23 (DO)	ART.13	24

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1054	Métodos matemáticos (ME)	60	4	Disciplina
PEC 927	Seminário de Qualificação do Doutorado (DO)	15	1	Seminários
PEC 1078	Mecânica das Estruturas (ME)	60	4	Disciplina

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1079	Elasticidade	60	4	Disciplina
PEC 1080	Métodos Aproximados	60	4	Disciplina
PEC 1081	Elementos Finitos 1	60	4	Disciplina
PEC 1082	Métodos Computacionais	60	4	Disciplina
PEC 1084	Otimização	60	4	Disciplina
PEC 1085	Dinâmica Estrutural	60	4	Disciplina
PEC 1086	Análise Experimental de Estruturas	60	4	Disciplina
PEC 1087	Concreto Armado	60	4	Disciplina
PEC 1088	Concreto Protendido	60	4	Disciplina
PEC 1089	Estruturas de Concreto	60	4	Disciplina
PEC 1090	Estruturas de Aço	60	4	Disciplina
PEC 1093	Elementos Finitos 2	60	4	Disciplina
PEC 1094	Plasticidade	60	4	Disciplina
PEC 1095	Estabilidade das estruturas	60	4	Disciplina
PEC 1096	Análise Não Linear de Estruturas	60	4	Disciplina
PEC 1098	Materiais de Construção	60	4	Disciplina
PEC 1099	Tecnologia de Dosagem de Concreto	60	4	Disciplina
PEC 1100	Tecnologia de Argamassas	60	4	Disciplina
PEC 1101	Patologias das construções	60	4	Disciplina
PEC 1102	Tópicos Especiais em Análise Estrutural	60	4	Tópicos Especiais

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
PEC 1103	Tópicos Especiais em Métodos Numéricos	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1104	Tópicos especiais em Estruturas	60	4	Tópicos Especiais
PEC 1018	Tópicos Especiais em Estruturas II	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1019	Tópicos Especiais em Estruturas III	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1021	Mecânica dos Meios Contínuos	60	4	Disciplina
PEC 1112	Tópicos Especiais em Estruturas IV	15	1	Tópicos Especiais
PEC 1113	Tópicos Especiais em Estruturas V	30	2	Tópicos Especiais
PEC 1114	Tópicos Especiais em Estruturas VI	45	3	Tópicos Especiais
PEC 1115	Tópicos Especiais em Estruturas VII	60	4	Tópicos Especiais

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS

POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>	Quantidade:	12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/> - PARA DOUTORADO		
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	até	
ARTIGO: <input checked="" type="checkbox"/> SUBMISSÃO* <input checked="" type="checkbox"/> ACEITAÇÃO** <input checked="" type="checkbox"/> PUBLICAÇÃO		
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: *MESTRADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido OU submissão de um artigo para periódico indexado de nível B2 ou superior (em co-autoria com o orientador) - **DOUTORADO: Aprovação de publicação em anais de um artigo completo em congresso nacional ou internacional tradicionalmente reconhecido E de um artigo em periódico indexado de nível B1 ou superior OU Submissão de dois artigos em periódicos indexados B2 ou superior com , pelo menos, um artigo aprovado (em co-autoria com o orientador).		

OBSERVAÇÃO: os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, 03/05/2016

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso

PORTARIA N.º 3.098, DE 19 DE JULHO DE 2016.

DESIGNAÇÃO DE COMISSÃO DE INQUÉRITO RITO SUMÁRIO

A PRÓ-REITORA DE GESTÃO DE PESSOAS E QUALIDADE DE VIDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, utilizando-se da delegação de competência que lhe foi outorgada, consoante Portaria Normativa n.º 06/93, publicada no Boletim Oficial de 30 de dezembro de 1993, e nos termos do artigo 133 da Lei 8.112, de 11 de dezembro de 1990,

R E S O L V E:

Designar ZANONI DUEIRA LINS, SIAPE n.º 1134110, CPF: 371.044.544-20, FERNANDO CAVALCANTI DE SOUZA, SIAPE n.º 1133403, CPF: 325.851.524-72 e ROGÉRIO ASSUNÇÃO DE FARIAS, SIAPE n.º 1131446, CPF: 186.694.414-20, para, sob a presidência do primeiro, constituírem Comissão de Inquérito encarregada de apurar a acumulação de cargos de que dá conta o Processo n.º 23076.028828/2016-10. (Processo n.º 23076.028828/2016-10)

SÔNIA MARIA MEDEIROS DE MENEZES
Pró-Reitora de Gestão de Pessoas e Qualidade de Vida

PORTARIA DE PESSOAL Nº. 22/2016-CTG-EEP, DE 21 DE JULHO DE 2016.

O DIRETOR DO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS – ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Designar os professores Edilson Vicente Oliveira, Virgínio Henrique de Miranda Lopes Neumann e José Antonio Barbosa, lotados no Departamento de Geologia, para composição do Comitê Gestor para o Laboratório Multiusuário LABISE (Laboratório de Isótopos Estáveis, do Depto de Geologia/UFPE).

AFONSO HENRIQUE SOBREIRA DE OLIVEIRA
DIRETOR

PORTARIA DE PESSOAL Nº. 23/2016-CTG-EEP, DE 21 DE JULHO DE 2016.

O DIRETOR DO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS – ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Designar os professores Anelise Losangela Bertotti e Ricardo Pereira, lotados no Departamento de Geologia, para composição do Comitê de Usuários do Laboratório Multiusuário LABISE- Laboratório de Isótopos Estáveis, do Depto de Geologia/UFPE.

AFONSO HENRIQUE SOBREIRA DE OLIVEIRA
DIRETOR