



## EDITAL PARA PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA

|                     |
|---------------------|
| Número:             |
| CCG-FOR-33          |
| Aprovação:          |
| Diretoria Acadêmica |

REVISÃO: 03

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>UNIDADE:</b> | UNINASSAU   |
| <b>CURSO:</b>   | ENGENHARIAS (AMBIENTAL, QUIMICA, ELETRICA, MECANICA, CIVIL, PRODUÇÃO E COMPUTAÇÃO). |

A Coordenadora Acadêmica HELOISA PIMENTEL do DEPARTAMENTO de EXATAS da UNINASSAU, no uso de suas atribuições e de acordo com o disposto no inciso II do art. 8º do Regulamento de Monitoria desta IES, resolve:

Art. 1º. Ficam abertas as inscrições para o processo seletivo de monitoria no período de **02 a 07 de MARÇO de 2017** na Coordenação do curso de interesse no horário das 08 horas até às 20 horas.

Art. 2º. O processo seletivo será realizado no dia **09 de MARÇO de 2017 (quinta-feira)** das **14:00 às 17h, no Bloco “F”, sala 123** na Coordenação de Curso e constará de prova escrita e entrevista, sobre todos os assuntos do programa da disciplina à qual o (a) discente está se candidatando, além da avaliação do histórico escolar do candidato.

Art. 3º. A banca examinadora será constituída de 03 (três) professores (as) do curso, ministrantes da disciplina afim, sendo um deles, designado pelo Coordenador do Curso para presidir os trabalhos.

Art. 4º. A nota final será a média aritmética das notas atribuídas pela banca examinadora à prova teórica e/ou prática (peso = 6) e ao **histórico escolar do aluno (peso = 4)**.

Art. 5º. As demais regras para o concurso são aquelas constantes no Regulamento de Monitoria.

Art. 6º. A vaga será destinada à(s) disciplina(s) constante no quadro abaixo:

| MONITOR (S)       |                                    |                             |       |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------|
| PROFESSOR (S)     | DISCIPLINA (S)                     | CURSO(S)                    | VAGAS |
| KARLA ADRIANA     | ÁLGEBRA LINEAR                     | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01    |
| KARLA ADRIANA     | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS              | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01    |
| ANDERSON SPINELLI | CÁLCULO INTEGRAL                   | ENGENHARIA CIVIL BOA VIAGEM | 01    |
| RAIMUNDO RÔMULO   | CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01    |

|   |                                       |                             |    |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|----|
| JOSE STROESSNER SILVA CRUZ                          | GEOLOGIA                              | ENGENHARIA CIVIL            | 01 |
| PAULO DE TARSO                                      | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS             | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01 |
| ÂNDRIA GABRIEL DE SOUZA                             | FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE         | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| FABIO CORREIA DE OLIVEIRA                           | COMPUTAÇÃO GRÁFICA                    | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| MÁRCIO BINO   | MEDIDAS ELÉTRICAS                     | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| MÁRCIO BINO   | MÁQUINAS ELÉTRICAS                    | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| ELIAS ARCANJO                                       | MECÂNICA DOS SÓLIDOS                  | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01 |
| ELIAS ARCANJO                                       | CÁLCULO INTEGRAL                      | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01 |
| CAMILA ALMEIDA                                      | ELETRÔNICA DIGITAL                    | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| CAMILA ALMEIDA                                      | ELETRÔNICA INDUSTRIAL                 | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| ALEXANDRE DANTAS                                    | ANÁLISE DE CIRCUITOS                  | ENGENHARIA ELÉTRICA         | 01 |
| FABIOLA GOMES                                       | MECÂNICA DOS SOLOS                    | ENGENHARIA CIVIL            | 01 |
| FABIOLA GOMES                                       | TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS         | ENGENHARIA CIVIL            | 01 |
| PRYSILLA GONÇALVES                                  | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA    | ENGENHARIA CIVIL            | 01 |
| ILKA MARIA/ JOSINALDO DOS SANTOS/PRYSILLA GONÇALVES | ESTRUTURAS                            | ENGENHARIA CIVIL            | 03 |
| ELIZETH ALVES                                       | MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA      | ENGENHARIA MECÂNICA         | 01 |
| WALDOMIRO QUEIROZ                                   | MECÂNICA DOS FLUIDOS                  | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01 |
| MARCO ANTÔNIO                                       | TRANSFERÊNCIA DE CALOR                | NÚCLEO COMUM DE ENGENHARIAS | 01 |
| ANA CLÁUDIA VILAR                                   | HIDROLOGIA                            | ENGENHARIA CIVIL            | 01 |
| PAMELA ALBERTINS                                    | ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO E OPERAÇÕES | ENGENHARIA DE PRODUÇÃO      | 01 |
| JACINTA RAPOSO                                      | PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO   | ENGENHARIA DE PRODUÇÃO      | 01 |
| CLEBER ALBUQUERQUE                                  | HIDROLOGIA                            | ENGENHARIA CIVIL            | 1  |
| CLEBER ALBUQUERQUE                                  | HIDRÁULICA APLICADA                   | ENGENHARIA CIVIL            | 1  |



## EDITAL PARA PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA

Número:

CCG-FOR-33

Aprovação:

Diretoria Acadêmica

REVISÃO: 03

Art. 7º. Os casos omissos serão resolvidos por esta Coordenação do curso.

Art. 8º. Não haverá revisão de provas nem das notas atribuídas.

Recife, 24 de Fevereiro de 2017.