

DIRETORIA DE ENSINO

RELATÓRIO MONITORIA 2018

José Wellington da Silva

21/12/2018

O Programa de Monitoria é desenvolvido como estratégia institucional para a melhoria do processo ensino-aprendizagem dos alunos do IFCE, e tem como objetivo primeiro despertar no estudante o interesse pelo ensino e oportunizar a sua participação na vida acadêmica em situações extracurriculares e que o conduzam à plena formação científica, técnica, cidadã e humanística.

Além disso, este programa visa a prestar o suporte ao corpo docente no desenvolvimento das práticas pedagógicas, e apoio aos discentes que apresentem maior grau de dificuldade em disciplinas.

São apresentados a seguir dados referentes ao referido programa no âmbito do *Campus* de Sobral.

**1. Do quantitativo de vagas e ocupadas no *Campus***

**QUADRO 13 -Vagas de Monitoria - 2018.1 e 2018.2**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vagas de monitoria ofertadas em 2018 no *Campus*** | **Vagas de monitoria ocupadas em 2018 no *Campus*** |
| **MONITORIA COM BOLSA** | **VOLUNTÁRIA** | **MONITORIA COM BOLSA** | **VOLUNTÁRIA** |
| 12 | 148 | 12 | 59 |

*Obs: houve desistência de 03 (três) alunos no programa de Monitoria com bolsa no decorrer do programa por incompatibilidade de horários. Os mesmos foram substituídos por outros alunos classificados.*

**2. Dos recursos para pagamento de monitores com bolsa.**

Quanto aos recursos destinados ao pagamento de monitores com bolsa, foram **liberados R$ 20.140,80 (vinte mil, cento e quarenta reais e oitenta centavos)**, recurso oriundo da Pró-Reitoria de Ensino - POREN, onde **cada aluno recebeu R$ 419,60 por mês** durante **04 meses** de vigência do Programa de Monitoria, **perfazendo R$: 5.035,20 (cinco mil trinta e cinco reais e vinte centavos) mensais** para pagamento da bolsa monitoria.

**3. Do período de vigência do Programa de monitoria**

|  |  |
| --- | --- |
| **MONITORIA COM BOLSA** | **VOLUNTÁRIA** |
| 11/06 a 11/10 de 2018 | 11/06 a 11/10 de 201803/12/2018 a 26/04/2019 |

**4. Resumo do quadro de vagas ocupadas no Programa de Monitoria com Bolsa**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eixo** | **Disciplina** | **Nº de vagas** |
|  | Hidráulica e Hidrotécnica | 01 |
| Topografia (Cartografia e GPS) | 01 |
| **Produção Alimentícia** | Analise de Alimentos | 01 |
| Analise Sensorial | 01 |
| **Controle e Processos Industriais** | Eletricidade e Eletromagnetismo | 01 |
| Materiais de Construção Mecânica | 01 |
| **Licenciatura em Física** | Mecânica Básica I | 01 |
| **Recursos Naturais** | Química e Fertilidade do Solo | 01 |
| Hidráulica e Hidrotecnica | 01 |
| **Núcleo Comum** | Informática | 01 |
| Matemática | 01 |
| Química | 01 |
| **TOTAL DE VAGAS OCUPADAS** | **12** |

**5. Resumo do quadro de vagas ocupadas no Programa de Monitoria Voluntária**

**EDITAL N° 01 DE 24 DE ABRIL DE 2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eixo** | **Disciplina/Unidade Curricular** | **Nº de vagas** |
| **Ambiente, Saúde e Segurança** | Hidrobiologia | 01 |
| Informática Aplicada ao Saneamento | 01 |
| Sistema de Abastecimento - Tratamento de Água | 01 |
| Mecânica dos Solos | 01 |
| Anal. Físico-Químicas de Águas e Efluentes | 01 |
| **Produção Alimentícia** | Química Analítica | 01 |
| Tecnologia de Frutos e Hortaliças | 01 |
| Operações Unitárias na Industria de Alimentos | 01 |
| Desenvolvimento de Produtos com Restrição | 01 |
| Tecnologia de Panificação | 01 |
| Bioquímica | 01 |
| Química Geral e Orgânica | 01 |
| Química de Alimentos | 01 |
| Microbiologia Geral | 01 |
| Tecnologia do Leite de Derivados | 01 |
| **Controle e Processos Industriais** | Analises de Circuitos | 01 |
| Comandos Eletromagnéticos | 01 |
| Lógica e Linguagem de Programação I | 01 |
| Eletrônica Básica | 01 |
| Ensaios de Materiais | 01 |
| **Recursos Naturais** | Salinidade e Qualidade da Água para Irrigação | 01 |
| Química e Fertilidade do Solo | 01 |
| **Licenciatura em Física** | Introdução à Física | 01 |
| Cálculo Diferencial e Integral II | 01 |
| Introdução à Física | 01 |
| **TOTAL DE VAGAS OCUPADAS** | **25** |

**EDITAL N° 02 DE 06 DE NOVEMBRO DE 2018**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eixo** | **Curso** | **Disciplina/Unidade Curricular** | **Quantidade de vagas** |
|  |  | Hidráulica e Hidrotécnica | 01 |
| Analises Fís. e Quí. de Águas e Efluentes | 01 |
| Meio Ambiente e Saúde | 01 |
| Sistema e Abastecimento-Tratamento de Água | 01 |
| Topografia (Cartografia e GPS) | 01 |
| Informática Aplicada ao Saneamento Ambiental | 01 |
| Técnico em Meio Ambiente | Noções de Geoprocessamento | 01 |
| **Produção Alimentícia** | Tecnologia em Alimentos | Química Geral e Orgânica | 01 |
| Bioquímica de Alimentos | 01 |
| Operações Unitárias na Indústria de alimentos | 01 |
| Desenvolvimento de produtos para pessoas com restrições nutricionais | 01 |
| Química Analítica | 01 |
| Química de Alimentos | 01 |
| Tecnologia de Frutos e Hortaliças | 01 |
| Tecnologia do Leite e Derivados | 01 |
| Microbiologia de Alimentos  | 01 |
| Desenho Técnico | 01 |
| Cálculo Diferencial e Integral I | 01 |
| Cálculo Diferencial e Integral IV | 01 |
| **Controle e Processos Industriais** | Mecatrônica Industrial | Comandos Eletromagnéticos | 01 |
| CAD | 01 |
| Eletrônica Básica | 01 |
| Lógica e Linguagem de Programação I | 01 |
| Eletrônica Digital | 01 |
| Instrumentação Elétrica | 01 |
| Eletrônica de Potência | 01 |
| **Recursos Naturais**  | Irrigação e Drenagem | Hidráulica e Hidrotécnica | 01 |
| Irrigação Localizada | 01 |
| Fitossanidade | 01 |
| Gênese e Física do solo  | 01 |
| Química e Fertilidade do solo | 01 |
| Salinidade e Qualidade de água | 01 |
| Relação água-solo-planta | 01 |
| **Núcleo Comum** | - | Educação Física | 01 |
| **TOTAL DE VAGAS** | **34** |

****