



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL  
COMISSÃO DE MONITORIA EDITAL – n° 01/2023

**INFORMAÇÕES SOBRE PROVA/ENTREVISTA – PROCESSO SELETIVO  
MONITORIA 2023.1**

| Nome                              | Componente Curricular               | Data       | Horário             | Local                                      | Tipo de avaliação | Conteúdo programático:   |
|-----------------------------------|-------------------------------------|------------|---------------------|--|-------------------|--|
| Elias Inácio da Silva             | Fitopatologia Geral                 | 28/02/2023 | 10:00               | Laboratório de Fitopatologia               | Prova escrita     | 1. História da Fitopatologia; 2. Importância das doenças de plantas e 3. A natureza da doença  |
| Elias Inácio da Silva             | Tecnologia de sementes              | 28/02/2023 | 10:00               | Laboratório de Fitopatologia               | Prova escrita     | 1. Importância da semente; 2. A formação das sementes e 3. A semente madura: estruturas e respectivas funções.   |
| Elmer Costa Xavier Junior         | Filosofia 3                         | 28/02/2023 | 13h às 14h          | Sala dos professores                       | Prova escrita     | História das concepções do ser humano na Filosofia Ocidental: A concepção clássica - O Ser Humano em Sócrates, Platão e Aristóteles; A concepção moderna - Os principais Modelos de Compreensão Moderna do Ser humano (Descartes, Hume e Kant) |
| Etelino de Melo                   | Química 1                           | 28/02/2023 | 14:00               | Gabinete 10                                | Entrevista        | Conceito de matéria e energia, Substância pura e mistura, métodos de separação de misturas, modelos atômicos.  |
| Etelino de Melo                   | Química Inorgânica 1                | 28/02/2023 | 14:20               | Gabinete 10 prédio novo                    | Entrevista        | Estrutura da matéria, átomo de Bohr, Schrodinger, estrutura dos sólidos e TOM  |
| Etelino de Melo                   | Química 1 (Integrado)               | 28/02/2023 | 14:00               | Gabinete 10, terceiro andar do prédio novo | Entrevista        | Serão realizadas perguntas sobre: Substância pura e mistura, separação de mistura, densidade, modelos atômicos   |
| Etelino de Melo                   | Química Inorgânica 1                | 29/02/2023 | 14:20               | Gabinete 10, terceiro andar do prédio novo | Entrevista        | átomo de Bohr, átomo de schrodinger, estrutura dos sólidos simples, TOM  |
| Etelino de Melo                   | Química 1 (Agronomia)               | 29/02/2023 | 14:40               | Gabinete 10, terceiro andar do prédio novo | Entrevista        | Serão realizadas perguntas sobre: Estrutura da matéria, densidade, energia potencia e cinética, separação de misturas e modelos atômicos   |
| Francinalva Cordeiro de Sousa     | Análise físico-química de alimentos | 28/02/2023 | 14:55               | Agroindústria                              | Prova escrita     | Amostragem, vidrarias, reagentes, umidade nos alimentos  |
| Francisco de Assis Marques Santos | BIOLOGIA I                          | 28/02/2023 | 10 horas da manhã.  | Laboratório de biologia (prédio central).  | Entrevista        | Citologia, microscopia, biossegurança e conhecimentos gerais.  |
| Hosana Maria de Lima Ribeiro      | Matemática I                        | 28/02/2023 | Das 11h55 às 12h55. | Sala B03.                                  | Prova escrita     | Regra de três composta. Conceito de função: exemplos contextualizados.   |
| Hosana Maria de Lima Ribeiro      | Matemática VI                       | 28/02/2023 | Das 11h55 às 12h55  | Sala B03                                   | Prova escrita     | Medidas de tendência central. Medidas de dispersão. Medidas de tendência central para dados agrupados em intervalos de classe. Lei dos senos e lei dos cossenos. Funções trigonométricas.  |
| Hosana Maria de Lima Ribeiro      | Matemática I                        | 28/02/2023 | Das 11h55 às 12h55  | Sala B03                                   | Prova escrita     | Regra de três composta. Conceito de função: exemplos contextualizados.   |
| Josiane Veloso da                 | Cunicultura                         | 28/02/2023 | 13:30h              | Prédio da                                  | Prova             | Produção e Manejo Geral de Coelhos   |

|                                     |                                  |                            |                 |   |                            |  |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------|---|----------------------------|--|
| Silva                               |                                  |                            |                 | Graduação   | escrita                    |  |
| Márcio Fléquison Alves Miranda      | Culturas Regionais I             | 28/02/2023                 | 09:00 hs        | Gabinete 01, Terceiro Andar do prédio da Graduação                                | Entrevista                 | Todo o conteúdo relacionado às Culturas de Milho, feijão, Batata-doce, Inhame e Mandioca.  |
| Márcio Fléquison Alves Miranda      | Mecanização Agrícola             | 28/02/2023                 | 10:00           | Gabinete 01, Terceiro Andar do prédio da Graduação                                | Entrevista                 | Todo o conteúdo relacionado à disciplina de Mecanização Agrícola   |
| Renato Lemos dos Santos             | Estatística Aplicada             | 28/02/2023                 | 9:00 h          | Prédio de Pesquisa e Extensão   | Entrevista                 | ANAVA, Teste de Comparação de Médias e Regressão   |
| Renato Lemos dos Santos             | Avaliação da Fertilidade do Solo | 28/02/2023                 | 9:00 h          | Prédio de Pesquisa e Extensão   | Entrevista                 | Métodos baseados em análise de solo e em tecido vegetal.   |
| Reginaldo Florêncio da Silva Júnior | Aquicultura                      | 27/02/2023                 | 11h30           | Sala dos professores  | Prova escrita              | Aquicultura como alimento, cálculo de produção e ajuste de ração (biometria), parâmetros de qualidade de água, tanques-rede.   |
| Wellington Costa da Silva           | Horticultura                     | 27/02/2023                 | 11 h            | sala dos professores  | Entrevista                 | Conteúdos relacionados a disciplina.   |
| Wellington Costa da Silva           | Morfologia e anatomia vegetal    | 27/02/2023                 | 11 h            | Sala dos professores  | Prova e entrevista         | Citologia vegetal, histologia vegetal, morfologia e anatomia de raiz, caule e folhas.  |
| Wesley Michel de Barros             | Desenho Técnico                  | 27/02/2023 (Segunda-feira) | 11h20           | Sala de topografia  | Entrevista                 | AutoCAD  |
| Willamis Aprígio de Araújo          | Filosofia I                      | 28/02/2023                 | 9:00 h          | Prédio de Pesquisa e Extensão   | Entrevista/P prova escrita | os pré-socrático, mito e verdade: uma questão filosófica.  |
| Willy Vila Nova                     | Segurança do Trabalho            | 28/02/2023                 | 11:30 as 12:00h | Laboratório de Ecologia e Aquicultura (LEA)                                       | Entrevista                 | Histórico da segurança do trabalho, Normas Regulamentadoras (NR05, NR06, NR09, NR17, NR21, NR23, NR26, NR31, NR35, NR36), leis, portarias e decretos (3724/19; 5452/43; 8213/91: 3214/78); acidentes do trabalho, atos e condições inseguras, EPI/ EPC e atribuições da Organização Internacional do Trabalho (OIT). |
| Wlisses Guimarães Souza             | Química V                        | 28/02/2023                 | 16h             | Laboratório de Química Geral e Físico Química (1º andar do Prédio das Graduações) | Prova escrita              | Química Orgânica: Classificação do carbono e da cadeia, funções orgânicas e isomeria.  |

\* Lista em ordem alfabética, considerando o/a docente.

\*\* Os/as candidatos/as deverão procurar os/as docentes das componentes curriculares não listadas para obterem informações sobre as avaliações.

Vitória de Santo Antão, 27 de Fevereiro de 2023.

#### Comissão de monitoria

Renato Lemos dos Santos (Presidente)  
Clécio Gomes dos Santos  
Ivanildo Alves de Lima Júnior  
Lyllian Brunelly dos Santos  
Michael Lucena de Souza