



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL  
COMISSÃO DE MONITORIA  
EDITAL – nº 02/2020

**Quadro de horários das entrevistas/provas com os/as professores/as das disciplinas**

<b>Nível Médio</b>			
<b>Professor/a</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Curso</b>	<b>Informações sobre as avaliações</b>
Adônis Queiroz Mendes	Segurança do Trabalho	Agropecuária	<b>Data:</b> 16/03/2020 <b>Horário:</b> 11:30 h <b>Local:</b> Hall do auditório do prédio central. <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova <b>Conteúdo programático:</b> Riscos ocupacionais (Riscos físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e mecânicos).
Alexandre Duarte Rodrigues	Aquicultura	Agropecuária	<b>Data:</b> 17/03/2020 <b>Horário:</b> 10:00h <b>Local:</b> Sala 07 GRAD <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Prova escrita e entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Manejo de peixes em viveiros, cálculo de ração e aspectos gerais da Aquicultura
Charles Teruhiko Turuda	Física VI	Agropecuária e Agroindústria	<b>Data:</b> 13/03/2020 <b>Horário:</b> 13 h às 15 h. <b>Local:</b> Laboratório de Física e Matemática. <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova (50%) e entrevista (50%). <b>Conteúdo programático:</b> associação de resistores, circuitos elétricos, linearização de circuitos elétricos, curto-circuito, magnetismo e força magnética (regra da mão direita).
Danilo Pinheiro da Cunha	Física II	Agropecuária e Agroindústria	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 8:20 h <b>Local:</b> Sala dos professores <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Vetores, leis de Newton, trabalho e energia, conservação da energia.
Danilo Pinheiro da Cunha	Física III	Agropecuária e Agroindústria	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 8:20 h <b>Local:</b> Sala dos professores <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Termometria, calorimetria dilatação térmica e diagrama de fases.
Danilo Pinheiro da Cunha	Física IV	Agropecuária e Agroindústria	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 8:20 h

			<p><b>Local:</b> Sala dos professores</p> <p><b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Estudo dos gases, leis da termodinâmica e óptica geométrica.</p>
Elmer Costa Xavier Júnior	Filosofia V	Agropecuária e Agroindústria	<b>Não informado pelo docente.</b>
Francisco de Assis Marques Santos	Biologia IV	Agropecuária e Agroindústria	<p><b>Data:</b> 13/03/20</p> <p><b>Horário:</b> 12:00 às 12:30</p> <p><b>Local:</b> Lab. de biologia</p> <p><b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista.</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Fisiologia humana</p>
Francisco de Assis Marques Santos	Biologia I	Agropecuária e Agroindústria	<p><b>Data:</b> 13/03/20</p> <p><b>Horário:</b> 11:30 às 12:00</p> <p><b>Local:</b> Lab. de biologia</p> <p><b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Citologia</p>
Gibson Monteiro da Rocha	História V	Agropecuária e Agroindústria	<b>Não informado pelo docente.</b>
Hosana Maria de Lima Ribeiro	Matemática I	Agroindústria	<p><b>Data:</b> 18/03/2020</p> <p><b>Horário:</b> das 11h30 às 12h30.</p> <p><b>Local:</b> sala A03 do prédio central.</p> <p><b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova escrita.</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Regra de três composta. Conceito de função: exemplos contextualizados.</p>
José Marcos Freitas de Oliveira	Tecnologia de Carnes e Derivados	Agroindústria	<b>Não informado pelo docente.</b>
Lin Tse Min	Informática Aplicada	Agricultura e Zootecnia	<p><b>Data:</b> 16/03/2020</p> <p><b>Horário:</b> 14-16h e 18-20h</p> <p><b>Local:</b> Lab. Informática 1 (prédio central)</p> <p><b>Tipo de avaliação:</b> Entrevista e prova (ambos escrita)</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Elaboração de Apresentações (Recomendações. Pesquisa de Imagem no Google. Interface do Impress. Edição de imagem no Impress: tamanho, recortar/aparar, substituir cor. Slide Mestre. Marcadores e Numeração. Barra de desenho: Polígonos. Animação). Planilha Eletrônica; Uso do LibreOffice Calc (interface, fórmulas, funções, gráficos, ...)</p>
Lin Tse Min	Informática Básica	Integrado em Agroindústria e em Agropecuária e Subsequente em Agroindústria	<p><b>Data:</b> 16/03/2020</p> <p><b>Horário:</b> 14-16h e 18-20h</p> <p><b>Local:</b> Lab. Informática 1 (prédio central)</p> <p><b>Tipo de avaliação:</b> Entrevista e prova (ambos escrita)</p> <p><b>Conteúdo programático:</b> Função do Computador. Dado x Informação x Conhecimento. Teclados ABNT1 x ABNT2. Uso do Mouse. Uso do Teclado. Windows Explorer. Digital x Analógico. Bit x Byte.</p>

			<p>Unidades de Grandeza (k, M, G, T, Ki, Mi, Gi, Ti). Som (1.0, 2.0, 2.1, 4.0, 5.1 e 7.2). Uso do eMail (para, cc, cco, anexo). Terminologia (hardware, software, firmware, malware, cavalo de tróia/trojan, vírus, verme/worm, ransomware, banker, botnet, spyware, freeware, free software / software livre, open source, shareware, Spam, Scam, Phishing, Hoax/Boat/Fake News, Copy Left, Creative Commons). Bluetooth x WiFi x RFID x NFC. IoT. Cloud Computing. Internet x Intranet x Extranet. Classificação do Computador (mainframe, supercomputador, cluster/aglomerado, grid computing/computação em malha, desktop, workstation, tablet, palmtop, pda, laptop, notebook, netbook, ultrabook, smartphone). Elaboração de Apresentações (Recomendações. Pesquisa de Imagem no Google. Interface do Impress. Edição de imagem no Impress: tamanho, recortar/apapar, substituir cor. Slide Mestre. Marcadores e Numeração. Barra de desenho: Polígonos. Animação).</p>
Marismênia de Siqueira Campos Moura.	Caprinocultura	Agropecuária	<b>Não informado pela docente.</b>
Nieldy Miguel da Silva	Física V	Agroindústria e Agropecuária	<b>Não informado pela docente.</b>
Otávio Santos Júnior	Química V	Agropecuária	<b>Não informado pelo docente.</b>
Paulo Henrique Miranda da Silveira	Sociologia	Agroindústria e Agropecuária	<p><b>Data:</b> 11/03/2020  <b>Horário:</b> 8h às 11h  <b>Local:</b> Sala de professores  <b>Tipo de avaliação:</b> entrevista  <b>Conteúdo programático:</b> sociologia</p>
Reginaldo Florêncio da Silva Júnior	Aquicultura	Zootecnia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Ricardo José Araujo Miranda	Desenho e topografia	Agropecuária	<b>Não informado pelo docente.</b>
Tiago Macedo Bezerra Maia	Filosofia I	Agropecuária e Agroindústria	<p><b>Data:</b> 16/03/2020  <b>Horário:</b> 09:30 às 11:00 h  <b>Local:</b> Sala dos professores  <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista com possíveis questões orais  <b>Conteúdo programático:</b> Atitude Filosófica e Pensamento Crítico, Transição da Mitologia para a Filosofia, Pré-Socráticos (Ideias Gerais), Sofistas (Ideias Gerais), Sócrates, Platão e Aristóteles (Ideias Gerais)</p>
Vinicius Santos Gomes da Silva	Agroecologia	Agropecuária	<p><b>Data:</b> 13/03/2020  <b>Horário:</b> 13:30 às 15:00  <b>Local:</b> Sala 10 - prédio das graduações  <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Prova  <b>Conteúdo programático:</b> Transição Agroecológica.</p>
Vinicius Santos Gomes da Silva	Extensão Rural	Agricultura	<p><b>Data:</b> 13/03/2020  <b>Horário:</b> 13:30 às 15:00  <b>Local:</b> sala 10 - prédio das graduações  <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Prova  <b>Conteúdo programático:</b> Diagnóstico Rural Participativo</p>

Wesley Michel de Barros	Desenho e Topografia	Agricultura	<b>Data:</b> 17/03/2020 <b>Horário:</b> 13h30 às 14h30 <b>Local:</b> Laboratório de Topografia <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Prática com teodolito
Wesley Michel de Barros	Desenho Técnico	Zootecnia e Agroindústria	<b>Data:</b> 17/03/2020 <b>Horário:</b> 13h30 às 14h30 <b>Local:</b> Laboratório de Topografia <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Desenho auxiliado por computador (CAD)
<b>Nível Superior</b>			
<b>Professor/a</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Curso</b>	<b>Informações sobre as avaliações</b>
Adônis Queiroz Mendes	Olericultura	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 16/03/2020 <b>Horário:</b> 11:30 h <b>Local:</b> Hall do auditório do prédio central. <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova <b>Conteúdo programático:</b> Instalação de uma horta, cultura da alface, cultura do coentro e cultura do tomate.
Albert Einstein Spíndola Saraiva de Moura	Desenho Técnico	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Albert Einstein Spíndola Saraiva de Moura	Geoprocessamento	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Elmer Costa Xavier Júnior	Fundamentos Antropofilosóficos da Educação	Lic. em Química	<b>Não informado pelo docente.</b>
Etelino de Melo	Química Inorgânica I	Lic. em Química	<b>Não informado pelo docente.</b>
Etelino de Melo	Físico-Química II	Lic. em Química	<b>Não informado pelo docente.</b>
Etelino de Melo	Físico-química I	Lic. em Química	<b>Não informado pelo docente.</b>
Hosana Maria de Lima Ribeiro	Cálculo II	Lic. em Química	<b>Data:</b> 18/03/2020 <b>Horário:</b> das 17h05 às 18h05. <b>Local:</b> sala A03 do prédio central. <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova escrita. <b>Conteúdo programático:</b> Integral indefinida de funções polinomiais, exponenciais e logarítmicas. Integração por substituição.
Hosana Maria de Lima Ribeiro	Cálculo I	Lic. em Química	<b>Data:</b> 18/03/2020. <b>Horário:</b> das 17h05 às 18h05. <b>Local:</b> sala A03 do prédio central. <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova escrita. <b>Conteúdo programático:</b> Regras de derivação. Derivada de funções polinomiais, racionais, trigonométricas, exponenciais e logarítmicas. Regra da cadeia.
José Carlos da Costa	Genética na agricultura	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Luis Rodrigo D'Andrade Bezerra	Cálculo I	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 13:30 às 15:00 <b>Local:</b> sala 10 – prédio novo <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova

			<b>Conteúdo programático:</b> Cálculo I: Funções, Limites e Continuidade.
Luis Rodrigo D'Andrade Bezerra	Matemática básica	Lic. em Química	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 13:30 às 15:00 <b>Local:</b> sala 10 – prédio novo <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova <b>Conteúdo programático:</b> Proporcionalidade e Funções.
Magadá Marinho Rocha de Lira	Educação inclusiva	Lic. em Química	<b>Data:</b> 18/03/2020 <b>Horário:</b> 16:00 j <b>Local:</b> Gabinete 08 <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Conceito e relações da Inclusão; A Inclusão na escola: contextos e configurações; Políticas Públicas da Educação Inclusiva.
Márcio Fléquisson Alves Miranda	Mecanização Agrícola	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 18/03/2020 <b>Horário:</b> 10:00 às 11:30 <b>Local:</b> Garagem (onde ficam os tratores) <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Prova prática <b>Conteúdo programático:</b> Fontes de potência na agricultura; tração animal; tratores agrícolas; partes constituintes dos tratores, manejo e manutenção, principais implementos agrícolas.
Marismênia de Siqueira Campos Moura	Introdução à Zootecnia	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pela docente.</b>
Nieldy Miguel da Silva	Física I	Lic. em Química	<b>Não informado pela docente.</b>
Renato Lemos dos Santos	Estatística Aplicada	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 17/03/20 <b>Horário:</b> 14:00 h <b>Local:</b> Prédio de Pesquisa e de Extensão <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Prova <b>Conteúdo programático:</b> Análise de variância, Arranjo Fatorial de Tratamentos e Análise de Regressão.
Ronaldo Dionísio	Bioquímica	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Ronaldo Dionísio	Físico Química III	Lic. em Química	<b>Não informado pelo docente.</b>
Sandro Augusto Bezerra	Física do solo	Bach. em Agronomia	<b>Não informado pelo docente.</b>
Vinicius Santos Gomes da Silva	Agricultura Familiar e Desenvolvimento Sustentável	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 12/03/2020 <b>Horário:</b> 15:30 às 17:00 <b>Local:</b> sala 09 - prédio das graduações <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> Entrevista <b>Conteúdo programático:</b> Desenvolvimento sustentável e Políticas públicas para a agricultura familiar.
Wellington Costa da Silva	Morfologia e anatomia vegetal	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 18/03/2020 <b>Horário:</b> 9 h <b>Local:</b> auditório de extensão <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> prova das 9 às 10 h e entrevista das 10 h 10 min. às 11h10min, <b>Conteúdo programático:</b> Citologia vegetal, histologia vegetal e morfologia de raízes.
Willy Vila Nova Pessoa	Ecologia Geral	Bach. em Agronomia	<b>Data:</b> 13/03/2020 <b>Horário:</b> 14:00 h <b>Local:</b> Prédio novo das graduações <b>Tipo de avaliação:</b> entrevista e prova

			<b>Conteúdo programático:</b> Ecologia Geral
Wlisses Guimarães Souza	Química Geral e Experimental I	Lic. em Química	<b>Data:</b> 18/03/2020 <b>Horário:</b> 16:00 h <b>Local:</b> Laboratório de Química Geral <b>(localizado no prédio das graduações)</b> <b>Tipo de avaliação (entrevista ou prova):</b> entrevista e avaliação prática e escrita <b>Conteúdo programático:</b> Todo conteúdo de natureza experimental, contido na ementa dessa disciplina.

Vitória de Santo Antão, 09 de março de 2020

### **Comissão de monitoria**

Renato Lemos dos Santos

José Eduardo Mendes de Lima

Clécio Gomes dos Santos

Diego Fernandes da Silva Santos

Severino José dos Santos Júnior

Fernanda de Melo V. Dantas

Daniela da Silva La Cava