

**CENTRO EDUCACIONAL TRÊS MARIAS  
ESCOLA DE ENSINO SUPERIOR DO AGRESTE PARAIBANO  
CONSELHO DE ENSINO E EXTENSÃO**

**EDITAL 01/2024**

**PROCESSO DE SELEÇÃO DE MONITORIA VOLUNTÁRIA (PSMV) – 2024.1**

A Diretoria Acadêmica, devidamente autorizada, comunica aos interessados que estão abertas as inscrições para o Processo Seletivo de Monitoria Voluntária - PSMV, para os Componentes Curriculares em anexo, observado o que dispõe a RESOLUÇÃO CEE nº 05/2017.

**1. DAS VAGAS**

Serão selecionados candidatos à monitoria, conforme quadro de oferta de vagas apresentada à Coordenação de Curso e validadas pela Diretoria (ANEXO I).

**2. CRONOGRAMA**

<b>22/02/2024 a 03/03/2024</b>	<b>Inscrição</b>
<b>04/03/2024</b>	<b>Confirmação de Inscrição</b>
<b>06/03/2024</b>	<b>Prova teórica</b>
<b>07/03/2024</b>	<b>Prova prática</b>
<b>08/03/2024</b>	<b>Entrevista</b>
<b>12/03/2024</b>	<b>Resultado Final</b>

\*Calendário sujeito a alteração.

**3. DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

- I. Aprovação em seleção na disciplina objeto da monitoria;
- II. Ter cursado o mínimo 01 período letivo com aproveitamento das disciplinas;
- III. Ter cursado a disciplina para cuja monitoria está concorrendo;
- IV. Não ter sido reprovado na disciplina a que concorre e não ter disciplinapendente no período anterior ao que concorre;
- V. Ter disponibilidade de horário para o exercício das atividades propostas.

**Obs.:** Os horários deverão ser acordados com o professor orientador da disciplina.

VI. O aluno poderá se inscrever para o programa de monitoria em, no máximo, dois componentes curriculares. Sendo aprovado, somente poderá exercer as atividades de monitoria em apenas um componente por período letivo;

VII. Em caso de classificação em ambos componentes curriculares, o discente assumirá aquela em que tiver maior nota na prova teórica.

#### **4. DAS INSCRIÇÕES**

A inscrição será realizada por meio de preenchimento de Ficha de Inscrição (ANEXOIII) no período de **22/02 a 03/03/2024**, e enviado por e-mail para [monitoriaeesap@tresmarias.edu.br](mailto:monitoriaeesap@tresmarias.edu.br)

#### **5. DA AVALIAÇÃO**

O processo seletivo será subdividido, em até três etapas consecutivas:

- 1ª etapa: Avaliação teórica, de caráter obrigatório e eliminatório;
- 2ª etapa: Coeficiente de Rendimento Acadêmico igual ou superior a 7,0 (sete)
- 3ª etapa: Avaliação prática ou aplicada, de caráter obrigatório e classificatório, quando houver;
  - a) O monitor será avaliado pelo professor da disciplina;
  - b) A etapa de avaliação prática deve ser subsequente a avaliação teórica em que o aluno tenha obtido média igual ou superior 7,0 (sete).
  - c) Para efeito de aprovação e classificação, será utilizada a média do componente curricular a qual o aluno concorre somada a nota da seleção (prova teórica + prova prática (quando houver)), dividido por dois, resultando na média final;
  - d) Serão considerados classificados os alunos que obtiverem média final igual ou superior a 7,0 (sete);
  - e) Serão aprovados (as) os (as) alunos (as) que obtiverem maior média final dentro das vagas ofertadas;
  - f) Em caso de empate, será classificado (a) o (a) aluno (a) que obtiver maior nota no componente curricular, objeto da seleção da Monitoria. Persistindo o empate, será classificado o (a) aluno (a) de maior Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) no curso;
  - g) O número de candidatos selecionados dar-se-á no limite das vagas, observando-se rigorosamente a ordem decrescente de pontuação para fins de classificação;

h) O resultado da seleção, uma vez homologado pelo Coordenador do Curso, será enviado à Diretoria Acadêmica e disponibilizado para divulgação via portal [www.eesap.edu.br](http://www.eesap.edu.br).

## **6. DOS PROCEDIMENTOS PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS**

- I. A avaliação contará de questões abertas e/ou objetivas;
- II. A avaliação teórica será realizada presencialmente, nas dependências da EESAP, com início às 19h e terá duração de, no máximo, 3h após o início;
- III. Para àqueles componentes curriculares que houverem provas práticas, esta será realizada presencialmente de acordo com o local que o professor definir e no dia predefinido no item 2 - Cronograma.
- IV. Caso o aluno não realize a avaliação, será caracterizada a desistência do candidato e resultará em sua eliminação do Processo de Seleção de Monitoria Voluntária.
- V. Não haverá segunda chamada ou repetição das provas.

## **7. DA ELIMINAÇÃO DE CANDIDATO**

Será eliminado do processo de seleção de monitoria o candidato que:

- I. Deixar de cumprir os itens constantes deste Edital;
- II. Não realizar a prova no horário estabelecido, inadmitindo-se qualquer tolerância;
- III. Lançar mão de meios ilícitos para a execução das provas;
- IV. Perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido.

## **8. DOS RESULTADOS**

Será divulgado conforme predefinido no item 2 - Cronograma.

## **9. DAS ATRIBUIÇÕES**

### **I. Do monitor**

- a) Auxiliar o professor na orientação dos alunos, nos trabalhos de campo, de laboratório, de biblioteca, sob a orientação e responsabilidade do professor orientador;
- b) Realizar acompanhamento junto aos alunos visando o melhor rendimento na disciplina bem como nas avaliações desta;
- c) Planejar as atividades de monitoria junto ao Professor Orientador;
- d) Participar das reuniões promovidas pela Coordenação de Curso quando convocado, bem como de outros eventos relacionados aos cursos de graduação e ao Programa de Monitoria;

e) Cumprir 08 horas semanais;

§1º - É vedado ao Monitor ministrar aulas, aplicar avaliações e/ou substituir o Professor Orientador;

§2º - É vedado ao Monitor o exercício de atividades meramente burocráticas;

§3º - É vedado ao Monitor acumular Monitoria no mesmo semestre letivo.

O não cumprimento das obrigações do monitor, comprovada pela emissão de dois relatórios parciais qualificados como INSUFICIENTE, acarretará no seu desligamento das atividades de monitoria.

## **II. Do professor orientador**

a) Orientar e acompanhar o monitor na elaboração e execução do plano de trabalho das atividades desenvolvidas na Monitoria;

b) Avaliar o desenvolvimento das atividades do Monitor, quanto à participação, frequência e envolvimento nas atividades;

c) Orientar o Monitor na elaboração do Relatório Final da Monitoria.

## **10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

I. Após divulgação do resultado final, o candidato aprovado deverá entrar em contato com o professor orientador para início das atividades;

II. É de responsabilidade do aluno aprovado no processo seletivo de monitoria os custos com deslocamento e outros de caráter pessoal;

III. A monitoria é de caráter não remunerada;

IV. Os casos omissos serão resolvidos a critério da Diretoria Acadêmica e Diretoria Geral.

V. Os itens do Edital poderão sofrer atualizações ou acréscimos em circunstâncias eventuais que serão mencionadas em retificação a ser publicada.

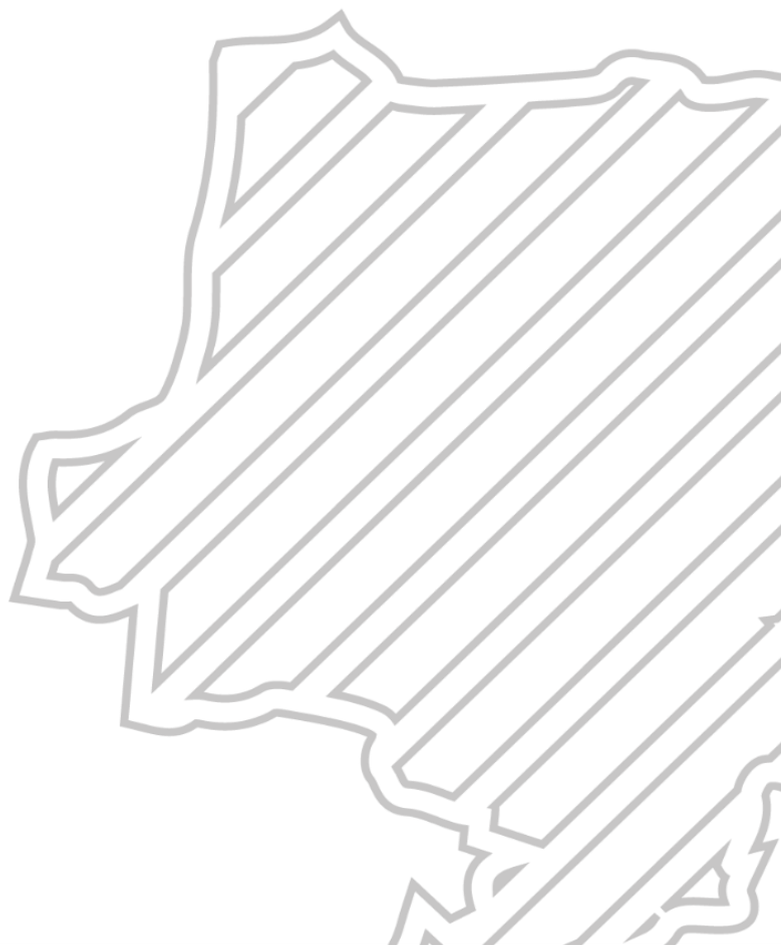
Guarabira/PB, 22 de fevereiro 2024.

**Prof.<sup>a</sup> Emília Fernandes Pimenta**  
Diretora Acadêmica  
Presidente do Conselho de Ensino e Extensão

**QUADRO DE VAGAS / COMPONENTE CURRICULAR**

Item	Curso	Componente Curricular	Qnt de Vagas	Seleção
1	Direito	Teoria Geral do Processo	01	Teórica
2	Direito	Teoria da Pena	01	Teórica
3	Direito	Crimes em Espécie II	01	Teórica
4	Direito	Teoria da Constituição	02	Teórica
5	Direito	Direitos Humanos e Temas Emergentes do Direito	01	Teórica
6	Enfermagem	Semiologia e Semiotécnica I	04	Prática
7	Enfermagem	Enfermagem no Cuidado Intensivo	02	Prática
8	Enfermagem	Enfermagem em Situações Cirúrgicas	02	Prática
9	Enfermagem	Citologia/Histologia Enfermagem	01	Teórica + Prática
10	Enfermagem	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde do Adulto e Idoso	02	Prática
11	Enfermagem	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Criança e do Adolescente	02	Prática
12	Farmácia	Citologia e Histologia	01	Teórica
13	Farmácia	Química Orgânica II	01	Teórica
14	Farmácia	Farmacoterapia	01	Teórica
15	Farmácia	Princípios de Farmacocinética e Biofarmácia	01	Teórica
16	Farmácia	Físico-Química	01	Teórica
17	Farmácia	Química Orgânica I	01	Teórica
18	Farmácia	Bioquímica Estrutural	01	Teórica
19	Farmácia	Biofísica	01	Teórica
20	Farmácia	Homeopatia e Farmacotécnica Homeopática	01	Teórica
21	Farmácia	Biologia e Genética Humana	01	Teórica
22	Farmácia	Leitura e Produção Textual	01	Teórica
23	Farmácia	Parasitologia Clínica	01	Teórica
24	Farmácia	Semiologia e Semiotécnica Farmacêutica	01	Teórica
25	Farmácia	Fitoterapia	01	Teórica
26	Farmácia	Farmacognosia	01	Teórica
27	Farmácia	Análises Toxicológicas e Perícia Criminal	01	Teórica
28	Farmácia	Microbiologia	01	Teórica
29	Farmácia	Patologia	01	Teórica
30	Fisioterapia	Primeiros Socorros	02	Prática + entrevista
31	Fisioterapia	Processo Patológico	01	Teórica
32	Fisioterapia	Bioquímica	01	Teórica
33	Fisioterapia	Biofísica	01	Teórica
34	Fisioterapia	Citologia e Histologia	01	Teórica
35	Fisioterapia	Anatomia Motora	01	Teórica
37	Fisioterapia	Anatomia Sistêmica	03	Teórica
38	Fisioterapia	Anatomia Humana	02	Teórica
39	Fisioterapia	Neuroanatomofisiologia	01	Teórica

41	Psicologia	Análise Experimental do Comportamento	02	Teórica + Entrevista
42	Psicologia	Psicologia Social	02	Teórica + Entrevista
43	Psicologia	Psicologia Escolar	01	Teórica + Entrevista
44	Psicologia	Neuroanatomofisiologia	01	Teórica
45	Psicologia	Desenvolvimento - adolescente ao idoso	01	Teórica + Entrevista
46	Psicologia	Psicologia do Desenvolvimento - Infância	02	Teórica + Entrevista
47	Psicologia	Introdução a Psicologia	02	Teórica + Entrevista
48	Psicologia	Psicologia e Políticas Públicas	02	Teórica
49	Psicologia	Estágio Básico Supervisionado I	02	Teórica + Entrevista
50	Psicologia	Estágio Básico Supervisionado II	02	Teórica + Entrevista
51	Psicologia	Estágio Básico Supervisionado III	02	Teórica + Entrevista
52	Psicologia	Psicopatologia I	01	Teórica



## ANEXO II CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Teoria Geral do Processo	Teoria Geral do Processo e a solução de conflitos. Sociedade e tutela jurídica. Evolução histórica do Direito Processual Brasileiro. Processo e Direito Processual. Lei de Arbitragem, mediação e conciliação. Princípios gerais do Direito Processual. Direito Processual Constitucional. Fontes da norma Processual. Eficácia da Lei Processual no espaço e tempo. Interpretação da Lei Processual. Jurisdição conceito e princípios fundamentais. Espécies de Jurisdição. Limites de Jurisdição. Jurisdição voluntária. Efetividade da tutela jurisdicional. Competência. Ação e respectivas condições. Elementos da demanda. Processo, relação jurídica processual e pressupostos processuais. Visão panorâmica. Vícios processuais. Poder judiciário e Organização Judiciária. Independência do Poder Judiciário e suas garantias. Ação. Classificação das ações. Defesa do réu (Exceção). Sujeitos do Processo (partes, Advogado, Ministério Público e Magistrados). Atos Processuais. Procedimentos Processuais. Normas Fundamentais e aplicação das Normas Processuais.
Teoria da Pena	Das Penas: Definições, história da pena, teorias da pena, limites, princípios fundamentais; Pena privativa de liberdade (reclusão, detenção, regimes penitenciários, progressão de regime, regressão de regime, remição); Penas alternativas à prisão (restritiva de direitos em espécie, pena de multa); Aplicação da pena (Princípios, dosimetria penal e suas fases: circunstâncias judiciais e legais, causas especiais de aumento e de diminuição); Da reincidência; Concurso de crimes (material e formal); Suspensão condicional da pena; Suspensão condicional do processo; Livramento Condicional (conceito, origem, requisitos, condições e causas de revogação); Efeitos da Condenação; Medida de segurança (conceito, origem, espécies); Ação penal; Extinção da punibilidade (morte do agente, anistia, abolitio criminis, renúncia, perempção, retratação); Prescrição; Reabilitação.
Crimes em Espécie II	Crimes contra a administração pública.
Teoria da Constituição	Normas Constitucionais
Direitos Humanos e Temas Emergentes do Direito	Sistema interamericano de Direitos Humanos.
Semiologia e Semiotécnica I	Exame físico/SSVV e Lavagem das mãos e Técnica de Calçar luvas Estérel.

Enfermagem no Cuidado Intensivo	Monitorização Cardíaca; Balanço Hídrico.
Enfermagem em Situações Cirúrgicas	Assistência de Enfermagem ao paciente cirúrgico no seu perioperatório.
Citologia/Histologia Enfermagem	Morfologia dos tecidos celulares e Diferenciação Celular.
Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde do Adulto e Idoso	Assistência de Enfermagem ao adulto e idoso nas alterações cardiovasculares.
Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Criança e do Adolescente	Assistência à criança na fase de desenvolvimento e crescimento (Puericultura); Assistência ao RN na sala de parto.
Citologia e Histologia	Organização, estrutura e funcionamento celular. Ciclo celular. Morfologia dos tecidos celulares. Fundamentos de microscopia.
Química Orgânica II	Reatividade dos grupos funcionais: reações dos compostos carbonílicos, reações de substituição, estereoquímica e mecanismos das reações SN1 e SN2, eliminação, oxidação de compostos orgânicos.
Farmacoterapia	Fármacos antimicrobianos: Antibióticos e Quimioterápicos; Anti-inflamatórios: Esteroidais e não Esteroidais; Analgésicos/antitérmicos.
Princípios de Farmacocinética e Biofarmácia	Farmacocinética. Teoria da Partição. Solubilidade. Sistema Tampão. pKa. Equação de Henderson-Hasselbach. Estrutura e Funções de Proteínas, Ácidos Nucleicos, Excipientes. Vias de Administração de Medicamentos. Rotas de Liberação de Fármacos: Desintegração, Dissolução e Absorção.
Físico-Química	Gases: Propriedades P, V, T de gases ideais e reais, equação de Clapeyron, misturas gasosas, fator de compressibilidade, equação de Van der Waals. Termoquímica e Termodinâmica: Processos endotérmicos e exotérmicos, entalpia e lei de Hess; Conceitos básicos de termodinâmica: sistema e vizinhanças, tipos de sistemas, trabalho, calor e energia, funções de estado; A 1ª lei da termodinâmica, energia interna, entropia, suas propriedades e a 2ª lei da termodinâmica, ciclos termodinâmicos, 3ª lei da termodinâmica, equações fundamentais da termodinâmica,

	<p>a espontaneidade das reações químicas e a energia de Helmholtz e de Gibbs.</p>
Química Orgânica I	<p>Introdução aos conhecimentos fundamentais da Química Orgânica: compostos orgânicos e os diversos grupos funcionais, desenhando moléculas orgânicas e nomenclatura sistemática. Natureza da ligação e estrutura química de moléculas orgânicas. Noções básicas de métodos espectroscópicos na caracterização de moléculas orgânicas. Ácidos e bases em Química Orgânica. Reações orgânicas e seus mecanismos. Alcanos e cicloalcanos. Estereoquímica e análise conformacional. Alcenos e alcinos.</p>
Bioquímica Estrutural	<p>Biomoléculas e bioelementos. Carboidratos: Estudo dos monossacarídeos, Estudo dos oligossacarídeos, Estudo dos polissacarídeos e Glicoconjugados. Lipídios: Estudo dos ácidos graxos, Formação de micelas, Estudos dos lipídios apolares estrutura, função e propriedades. Água e Sais minerais. Sistema Tampão e Equilíbrio ácido-básico. Aminoácidos. Peptídeos. Proteínas. Nucleotídeos.</p>
Biofísica	<p>Biofísica da Condução Elétrica. Biofísica do Sistema Circulatório. Biofísica da Respiração. Biofísica Renal.</p>
Homeopatia e Farmacotécnica Homeopática	<p>Filosofia homeopática. Princípios Fundamentais da Homeopatia. Vitalismo. Escolas Homeopáticas. Concepção Hahnemanniana de Saúde e Doença. Noções da Matéria Médica. Farmacologia Homeopática. Farmácia Homeopática: Instalações e Equipamentos/BPMFH (RDC 67/07). Conceitos e Definições Nomenclatura Homeopática. Insumos Homeopáticos. Formas farmacêuticas básicas.</p>
Biologia e Genética Humana	<p>Organização, estrutura e funcionamento celular. Mecanismos de transporte celular. Compartimentos Intracelulares. Endereçamento e Processamento de Proteínas. Núcleo, Controle genético e Morte Celular Programada. Introdução ao estudo dos tecidos. Morfologia dos tecidos celulares. Histologia humana. Processos patológicos teciduais.</p>
Leitura e Produção Textual	<p>Noções sobre texto, elementos de textualidade, tipologias e gêneros textuais. Texto x discurso. Gêneros textuais técnico/acadêmicos.</p>

Parasitologia Clínica	Métodos de coleta, conservação e preparo do material para exame de fezes. Método de concentração de fezes. Execução dos métodos qualitativos: Direto, de Hoffmann, de Faust cols., de Willis, de Blagg, de Baermann-Moraes e o método de Rugai. Execução dos métodos quantitativos: Stoll e Kato/Katz.
Semiologia e Semiotécnica Farmacêutica	Semiologia e Anamnese farmacêutica: Definição e Conceitos, Anamnese Farmacêutica, Registro da prática. Indicação Farmacêutica: Introdução aos Cuidados Farmacêuticos, IND Dáder, Transtornos Menores. Transtornos Menores: Dor e febre, Dores de cabeça, Resfriado e gripe, Dismenorreia, Contracepção, Candidíase, Constipação e Hemorroidas, Diarreia, Náusea e Vômitos, Desordens oftálmicas, Desordens otológicas, Tosse, Insônia.
Fitoterapia	Aspectos históricos da fitoterapia, cuidados básicos no uso das plantas medicinais, manuseio de plantas medicinais, formas de preparação e uso das plantas medicinais, constituintes químicos, estudos farmacológicos e toxicológicos das plantas medicinais, uso de plantas medicinais nos diversos aparelhos e sistemas orgânicos, legislação referente aos fitoterápicos, a fitoterapia no Sistema Único de Saúde (SUS)
Farmacognosia	Aspectos químico e farmacológico de produtos provenientes de planta medicinal e demais derivados dessa (droga vegetal, fitofármaco e fitoterápicos). Conhecimento das principais classes de constituintes químicos de origem vegetal, que podem ser utilizados na saúde humana. Metodologia de extração e identificação química utilizando cromatografia, desenvolvimento do perfil cromatográfico.
Análises Toxicológicas e Perícia Criminal	Toxicologia: conceitos e importância. Intoxicação e suas fases: exposição, toxicocinética e toxicodinâmica. Toxicidade e tipos de toxicidade. Agentes psicotrópicos. Carcinogênese e teratogênese química. Toxicologia ambiental, ocupacional, de alimentos, de medicamentos, social.
Microbiologia	Estudo de bactérias e fungos em geral. Conceitos de colonização, infecção ou doença, com abordagem em morfologia e fisiologia de microrganismos, fatores de virulência, patogênese e tratamento.

Patologia	Introdução ao estudo dos processos mórbidos: lesões celulares por agressores de natureza diversa, processo inflamatório e reparativo, processos degenerativos e morte celular, distúrbios dos pigmentos e do cálcio, distúrbios circulatórios e vasculares, distúrbios do crescimento e da diferenciação celular.
Primeiros Socorros	Avaliação inicial e cinemática do trauma (mnemônico XABCDE), controle de hemorragias (externas), fraturas e luxações (imobilizações), suporte básico de vida.
Processo Patológico	Conceito saúde e doença; lesão celular e morte celular; inflamação e resposta imune e doenças da nutrição e do metabolismo.
Bioquímica	Carboidratos, lipídios, aminoácidos e proteínas.
Biofísica	Bioeletrogênese e biofísica do sistema cardiovascular.
Citologia e Histologia	Organização, estrutura e funcionamento celular; ciclo celular; morfologia dos tecidos celulares; fundamentos da microscopia.
Anatomia Motora	Introdução à Anatomia Humana, Sistemas nervoso, esquelético, muscular, articular, órgãos dos sentidos.
Anatomia Sistêmica	Sistemas respiratório, cardiovascular, linfático, digestório, urinário, endócrino, reprodutor masculino e reprodutor feminino.
Anatomia Humana	Introdução ao estudo da Anatomia, sistemas nervoso, esquelético, muscular, respiratório, cardiovascular, digestório, urinário, reprodutor masculino e reprodutor feminino.
Neuroanatomofisiologia	Introdução ao estudo da neuroanatomia; Anatomia do sistema nervoso central e periférico; Sistema nervoso autônomo; Homeostasia e controle dos comportamentos motivados; Neuroplasticidade.
Análise Experimental do Comportamento	Reforço e extinção; Esquemas de Reforçamento.

Psicologia Social	Preconceito, Estereótipo e Discriminação.
Psicologia Escolar	A prática do psicólogo escolar (formas tradicionais e emergentes de atuação); Teorias da Aprendizagem e suas contribuições para a educação (Jean Piaget, Vygotsky e Skinner)
Neuroanatomofisiologia	Anatomia do sistema Nervoso central e periférico.
Desenvolvimento - adolescente ao idoso	A adolescência, a idade adulta e a velhice - origem, evolução dos conceitos e diferentes perspectivas teóricas.
Psicologia do Desenvolvimento - Infância	Perspectivas psicanalíticas para estudo do desenvolvimento infantil (Teoria Psicosexual de Sigmund Freud e Teoria do Desenvolvimento Psicossocial de Erik Erikson); Perspectivas cognitivas para estudo do desenvolvimento infantil (Teoria Psicogenética de Jean Piaget e Teoria sociocultural de Lev Vygotsky);
Introdução a Psicologia	Conceito de Psicologia, objeto e método; A Psicologia como ciência.
Psicologia e Políticas Públicas	Conhecimento das políticas públicas relacionadas às áreas de atuação do psicólogo; Planejar projetos de intervenção institucional no contexto das políticas públicas.
Estágio Básico Supervisionado I	Prática orientada para o conhecimento da amplitude e os campos de atuação profissional; Observação e análise do campo de atuação profissional.
Estágio Básico Supervisionado II	Prática orientada para o exercício do reconhecimento de rotinas, das técnicas de entrevista e observação em diversos contextos institucionais.
Estágio Básico Supervisionado III	Prática orientada para a construção de hipóteses diagnósticas de intervenção; Projeto de atuação institucional.
Psicopatologia I	História da psicopatologia; Alterações das funções psíquicas elementares: Afetividade, pensamento, percepção e consciência.

## **OBSERVAÇÕES:**

**MODELO AVALIATIVO** – Teoria Geral do Processo; Teoria da Pena; Crimes em Espécie II; Teoria da Constituição; Direitos Humanos e Temas Emergentes do Direito; Citologia e Histologia; Química Orgânica II; Farmacoterapia; Princípios de Farmacocinética e Biofarmácia; Físico-Química; Química Orgânica I; Bioquímica Estrutural; Biofísica; Homeopatia e Farmacotécnica Homeopática; Biologia e Genética Humana; Leitura e Produção Textual; Parasitologia Clínica; Semiologia e Semiotécnica Farmacêutica; Fitoterapia; Farmacognosia; Análises Toxicológicas e Perícia Criminal; Microbiologia; Patologia; Processo Patológico; Bioquímica; Biofísica; Citologia e Histologia; Anatomia Motora; Anatomia Sistêmica; Anatomia Humana; Neuroanatomofisiologia; Neuroanatomofisiologia; Psicologia e Políticas Públicas e Psicopatologia I.

O professor responsável pela disciplina avaliará o candidato em 02 (duas) etapas:

1. Prova teórica discursiva e/ou objetiva (dez pontos): contendo questões pertinentes aos descritos neste edital, de acordo com o conteúdo programático de cada componente curricular, conforme Anexo II, para todos os candidatos inscritos.
2. Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) maior ou igual a 7,0 (sete);

**MODELO AVALIATIVO** – Análise Experimental do Comportamento; Psicologia Social; Psicologia Escolar; Desenvolvimento - adolescente ao idoso; Psicologia do Desenvolvimento – Infância; Introdução a Psicologia; Estágio Básico Supervisionado I; Estágio Básico Supervisionado II e Estágio Básico Supervisionado III.

O professor responsável pela disciplina avaliará o candidato em 03 (três) etapas:

1. Prova teórica discursiva e/ou objetiva (dez pontos): contendo questões pertinentes aos descritos neste edital, de acordo com o conteúdo programático de cada componente curricular, conforme Anexo II, para todos os candidatos inscritos.
2. Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) maior ou igual a 7,0 (sete);
3. Entrevista.

**MODELO AVALIATIVO** – Primeiros socorros

O professor responsável pela disciplina avaliará o candidato em 03 etapas (três) obrigatórias:

1. Prova prática (dez pontos): nesta etapa, o candidato deverá desenvolver atividade prática baseada nos procedimentos descritos no Anexo II para cada componente curricular que houver necessidade de realização de prova prática;
2. Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) maior ou igual a 7,0 (sete);
3. Entrevista;

**MODELO AVALIATIVO** – Semiologia e Semiotécnica I; Enfermagem no Cuidado Intensivo; Enfermagem em Situações Cirúrgicas; Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde do Adulto e Idoso e Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Criança e do Adolescente.

O professor responsável pela disciplina avaliará o candidato em 02 etapas (duas) obrigatórias:

1. Prova prática (dez pontos): nesta etapa, o candidato deverá desenvolver atividade prática baseada nos procedimentos descritos no Anexo II para cada componente curricular que houver necessidade de realização de prova prática;
2. Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) maior ou igual a 7,0 (sete);

**MODELO AVALIATIVO** – Citologia/Histologia Enfermagem

O professor responsável pela disciplina avaliará o candidato em 03 etapas (três) obrigatórias:

1. Prova teórica discursiva e/ou objetiva (dez pontos): contendo questões pertinentes aos descritos neste edital, de acordo com o conteúdo programático de cada componente curricular, conforme Anexo II, para todos os candidatos inscritos.
2. Prova prática (dez pontos): nesta etapa, o candidato deverá desenvolver atividade prática baseada nos procedimentos descritos no Anexo II para cada componente curricular que houver necessidade de realização de prova prática;
3. Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) maior ou igual a 7,0 (sete);

### FICHA DE PRÉ-INSCRIÇÃO DO PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA 2024.1

Matrícula:	CPF:
Nome completo:	
Curso matriculado:	
Período em curso:	
<i>E-mail:</i>	<i>Telefone:</i>
1ª Opção	Componente curricular:
2ª Opção	Componente curricular:

Estou ciente de que esta ficha se trata de uma de **pré-inscrição** e a validação da minha inscrição estará condicionada a conformidade da Resolução CONSEPE 05/2017 e as orientações expressas no Edital 2024.1.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Aluno

\_\_\_\_\_  
Local e data