

**CENTRO UNIVERSITÁRIO PARAÍSO  
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA**

**EDITAL DE SELEÇÃO Nº 001/2026**

**PROCESSO SELETIVO AO PROGRAMA DE MONITORIA E INICIAÇÃO À  
DOCÊNCIA - PROMID**

Dispõe sobre o procedimento de seleção de discentes dos cursos de graduação para o Programa de Monitoria e Iniciação à Docência do Centro Universitário Paraíso e dá outras providências.

O Reitor do Centro Universitário Paraíso - UniFAP, no uso de suas atribuições regimentais e regulamentares, através da Pró-Reitoria Acadêmica, torna público o processo seletivo do Programa de Monitoria e Iniciação à Docência - PROMID, nas modalidades de monitoria remunerada e voluntária, dos Cursos de Graduação do UniFAP, mediante as condições estabelecidas neste edital.

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

1.1. A seleção será regida por este edital e executada pela Comissão de Seleção do PROMID, formada pelas Coordenações dos Cursos de graduação do UniFAP;

1.2. A presente seleção destina-se ao provimento de 45 (quarenta e cinco) vagas para Monitoria Institucional (remunerada) e 59 (cinquenta e nove) vagas para Monitoria Voluntária (não remunerada), totalizando 104 (cento e quatro) vagas, divididas entre os cursos de Administração, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Arquitetura e Urbanismo, Direito, Enfermagem, Engenharia Civil, Farmácia, Fisioterapia, Marketing, Nutrição, Sistemas de Informação e Psicologia, conforme quadro 1 no anexo I deste edital, além daquelas que forem criadas durante o respectivo prazo de validade do concurso.

**2. OBJETIVOS DO PROGRAMA DE MONITORIA E INICIAÇÃO À DOCÊNCIA**

2.1. Fomentar no aluno o interesse pela carreira docente e pelas rotinas do trabalho da pesquisa;

2.2. Promover a cooperação acadêmica entre discentes e docentes;

2.3. Intensificar a colaboração do corpo discente e a interação de estudantes de diferentes períodos letivos;

2.4. Contribuir para a melhoria da qualidade do ensino através da vivência de estratégias inovadoras no Ensino Superior;

2.5. Aprofundar conhecimentos teóricos e práticos na disciplina a qual o aluno esteja ligado como monitor, por meio de treinamento para compartilhamento do conhecimento apreendido.

### **3. DAS INSCRIÇÕES**

3.1. As inscrições para a seleção deverão ser feitas exclusivamente pela ContaFAP, no site do UniFAP na internet, sendo o processamento final da lista dos inscritos responsabilidade do Núcleo de Extensão e Atividades Complementares – NEAC;

3.2. As inscrições ocorrerão entre os dias 19 a 24 de fevereiro de 2026.

### **4. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

4.1. São requisitos para a inscrição do candidato:

4.1.1. Ser discente devidamente matriculado nos Cursos de Graduação do UniFAP, a partir do segundo até o último semestre;

4.1.2. Ter sido aprovado na disciplina de interesse com nota igual ou superior a 7,0 (sete);

4.1.3. Apresentar disponibilidade de horário para dedicar-se à Monitoria;

4.1.4. Não ter pendências financeiras, de qualquer origem, com a Instituição;

4.1.5. Ter cursado pelo menos um período letivo;

4.1.6. Caso já tenha sido monitor, o estudante poderá candidatar-se à monitoria em outra disciplina ou naquela em que atuou, desde que o tempo de permanência em uma mesma monitoria não ultrapasse 02 (dois) semestres letivos, subsequentes ou não, incluindo-se a atual candidatura;

4.1.7. Caso a monitoria seja em disciplinas dos cursos da área da Saúde, o discente poderá atuar por até 02 (dois) semestres na mesma disciplina,

dispensando-se a concorrência a nova vaga, aguardando a repetição da oferta, desde que manifeste seu interesse em realizar residência na área;

- a) A manifestação formal de interesse deverá ocorrer no período correspondido entre a data de publicação deste edital e o último dia de inscrição, correspondente ao período de 19 a 24 de fevereiro de 2026, mediante envio de e-mail para [neac@fapce.edu.br](mailto:neac@fapce.edu.br).

4.2. O candidato poderá inscrever-se para mais de uma a Monitoria:

4.2.1 Fica expressamente vedada a acumulação de mais de uma Monitoria Institucional;

4.2.2 Os horários das entrevistas serão definidos pelo (a) professor (a) titular da disciplina e não poderão ser alterados devido a conflitos de horário entre as entrevistas;

4.3. As inscrições serão analisadas pela Comissão de Seleção do PROMID, havendo a possibilidade de indeferimento em caso de descumprimento dos requisitos acima;

4.4. Para o deferimento da inscrição, o candidato deverá atender, até o último dia do prazo de inscrição, aos requisitos constantes nos subitens 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, e 4.1.6 deste edital, preenchendo o formulário disponível na ContaFAP - (<http://conta.unifapce.edu.br>);

4.5. O resultado parcial dos deferimentos será publicado no dia 27 de fevereiro de 2026 até às 21h, na ContaFAP;

4.6. O candidato terá até o dia 28 de fevereiro de 2026 às 12h para recorrer do indeferimento da inscrição, junto ao NEAC, através do endereço eletrônico: [neac@fapce.edu.br](mailto:neac@fapce.edu.br);

4.7. O resultado final das inscrições será publicado no dia 02 de março de 2026 até às 17h na ContaFAP.

## **5. DAS ATRIBUIÇÕES DO MONITOR**

5.1. Auxiliar o(s) professor(es):

5.1.1. Em tarefas didáticas, inclusive na preparação de atividades e trabalhos acadêmicos, proporcionalmente ao seu grau de conhecimento, excluindo-se ministrar aulas e aplicar avaliações, em quaisquer circunstâncias;

5.1.2. Em tarefas de Atividades Complementares compatíveis com o seu grau de conhecimento;

5.1.3. Na realização de trabalhos práticos e experimentais compatíveis com o grau de conhecimento e experiência da disciplina alvo do Programa;

5.2. Auxiliar os estudantes que estejam com dificuldades de aprendizagem na disciplina alvo do Programa e nas correspondentes avaliações, em horário e local especificado;

5.3. Auxiliar o professor em tarefas voltadas para o ensino da disciplina alvo do Programa, captando e fazendo chegar ao professor potencialidades e dificuldades observadas no processo de ensino-aprendizagem dos alunos;

5.4. Auxiliar o professor e os alunos no desenvolvimento de trabalhos, prioritariamente na orientação dos Trabalhos Discentes Efetivos (TDE) de interesse da disciplina, vedando-se ao Monitor a realização de qualquer destas atividades em seu próprio horário de aula;

5.5. Realizar leituras complementares às referências bibliográficas da disciplina de exercício da Monitoria para auxílio às atividades desenvolvidas junto ao professor-orientador e alunos;

5.6. Acompanhar e auxiliar o professor-orientador nas atividades previstas no Plano de Trabalho da Monitoria Acadêmica e conteúdo programático da disciplina, dando suporte aos discentes, visando à melhoria do rendimento acadêmico.

5.7. Prestar atendimentos (plantão tira-dúvidas) individualizados ou em pequenos grupos, aos alunos matriculados na disciplina alvo do Programa;

5.8. Produzir com o professor-orientador resumo para o Encontro Universitário, cujo tema esteja ligado à disciplina alvo do Programa de Monitoria;

5.9. Entregar ao Núcleo de Extensão e Atividades Complementares – NEAC, mensalmente, os relatórios das atividades desenvolvidas conforme o Plano de Trabalho da Monitoria, que deverá ser elaborado pelo professor da disciplina, bem como o relatório de atendimentos realizados;

5.10. Cumprir o Plano de Trabalho definido pelo professor;

5.11. Elaborar, ao término da monitoria e em parceria com o professor-orientador, o Relatório de Avaliação da Monitoria, entregando-o ao NEAC, após assinaturas do orientador e do Coordenador do Curso;

5.12. É vedado ao monitor, em quaisquer circunstâncias:

5.12.1. Ministras aulas curriculares, em qualquer hipótese, em sala de aula, laboratório ou qualquer outro recinto, de modo presencial ou virtual;

5.12.2. Realizar avaliação de alunos por meio de testes, arguições ou outros meios, em qualquer hipótese;

5.12.3. Desenvolver funções meramente burocráticas;

5.12.4. Desenvolver atividades em horário que prejudique o andamento de suas funções acadêmicas, especialmente em horários de aulas.

## **6. DAS ATRIBUIÇÕES DO PROFESSOR DA DISCIPLINA**

6.1. São atribuições do professor:

6.1.1. Elaborar, na primeira quinzena de vigência do contrato de Monitoria e juntamente com o monitor, o Plano de Trabalho Semestral, que deverá ser submetido à coordenação do curso ao qual estiver vinculada a disciplina e entregue ao NEAC;

6.1.2. Organizar, com o monitor, horário de trabalho que garanta a prática conjunta da Monitoria com a parte acadêmica e corresponda de no mínimo 08 (oito) horas e no máximo 12 (doze) horas semanais para Monitoria Institucional e para Monitoria Voluntária;

6.1.3. Orientar e acompanhar as atividades do monitor, discutindo com ele as questões teóricas e práticas, fornecendo-lhe subsídios à sua formação;

6.1.4. Orientar o Monitor na elaboração de relatório que representa a contribuição da Monitoria para o processo de ensino-aprendizagem da disciplina alvo do programa, sendo o mesmo apresentado em forma de resumo no Encontro de Iniciação à Docência, quando pertinente;

6.1.5. Estar disponível para participar da banca avaliadora do processo seletivo, bem como para a realização da entrevista com os candidatos no prazo previsto neste edital, sob pena de perder as vagas destinadas à disciplina;

6.1.6. Avaliar o relatório semestral do monitor atribuindo-lhe um conceito acompanhado de justificativa.

## **7. DA SELEÇÃO**

7.1. A seleção será constituída de uma única etapa classificatória e eliminatória, que consistirá em uma entrevista;

7.2. A entrevista será avaliada com pontuação entre 0 (zero) e 10 (dez) pontos, sendo classificados todos os candidatos aprovados, com nota igual ou superior a 7,0 (sete);

7.3. A entrevista será conduzida por uma Comissão constituída de até três membros, quais sejam o Coordenador ou um membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso a que o aluno pleiteia a vaga, o professor titular da disciplina e um professor da área ou de área afim, sendo o professor titular da disciplina o presidente dessa comissão;

7.4. A entrevista abordará temas relativos à disciplina relacionados no Anexo I deste Edital e obedecerá aos critérios descritos no Anexo II;

7.5. A nota média da entrevista será somada à nota da disciplina anteriormente cursada pelo candidato, chegando, assim, a uma nota final;

7.6. A fórmula utilizada para definir a nota final (NF) na seleção é:

$$NF = ND + ME / 2$$

**Sendo:**

**ND = NOTA DISCIPLINA CURSADA**

**ME = MÉDIA ENTREVISTA**

7.7. A classificação será realizada em ordem decrescente de notas e serão convocados os candidatos que passarem, respeitando-se o número de vagas, para cada disciplina;

7.8. Em caso de empate entre dois candidatos, os critérios para desempate serão, por ordem:

- a) Coeficiente de Rendimento (CR) do candidato, no semestre anterior, caso ambos possuam;
- b) Média final obtida pelo candidato quando cursou a respectiva disciplina, correspondente ao seu curso de origem;
- c) Média global das disciplinas cursadas até o último semestre letivo completo;
- d) Candidato que estiver cursando o semestre letivo mais adiantado;
- e) Candidato que tiver a idade mais avançada.

7.9. As entrevistas para a seleção de monitores serão avaliadas pelos docentes responsáveis pelas disciplinas com vagas à Monitoria;

7.10. Consideram-se aprovados no processo seletivo para a Monitoria os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete) pontos;

7.11. Os candidatos que forem chamados e não puderem assumir satisfatoriamente as atividades da Monitoria, por questões de disponibilidade de horário, situação irregular acadêmica, financeira e disciplinar, ou outras verificadas pela Coordenação terão até o dia 16 de março de 2026, às 12:00h, para a interposição de recurso;

7.12. Os resultados parciais do Processo Seletivo, com a classificação dos candidatos, serão amplamente divulgados no site e na ContaFAP do UniFAP até o dia 11 de março de 2026;

7.13. O recurso deve ser protocolado por e-mail e encaminhado para o Núcleo de Extensão e Atividades Complementares – NEAC, através do endereço eletrônico: [neac@fapce.edu.br](mailto:neac@fapce.edu.br), com a identificação “RECURSO RESULTADO DA MONITORIA”, até o dia 12 de março de 2026 às 12:00h. A reavaliação será feita pelo professor titular da disciplina respectiva, com a devida fundamentação e sendo permitida nova avaliação da nota. O resultado da análise dos recursos e resultado final do Processo Seletivo deverá ser publicado até o dia 13 de março de 2026 até às 21:00h;

7.14. Os candidatos aprovados e classificados no número de vagas disponíveis para cada disciplina, após a divulgação dos resultados, deverão entrar em contato com o

NEAC através do e-mail: [neac@fapce.edu.br](mailto:neac@fapce.edu.br), para dar prosseguimento ao processo de assinatura do termo de compromisso até o dia 18 de março de 2026;

7.15. Considerar-se-á desistente o candidato que não entrar em contato com o NEAC no prazo acima determinado, sendo imediatamente substituído pelo candidato subsequente na ordem de classificação.

## **8. DA DURAÇÃO E DO REGIME DE TRABALHO**

8.1. O exercício da atividade da Monitoria tem duração até o último dia de aula do semestre letivo corrente;

8.2. O monitor exercerá suas atividades sem qualquer vínculo empregatício, em regime de dedicação de no mínimo 8 (oito) horas semanais e no máximo 12 (doze) horas semanais para Monitoria Institucional e para Monitoria Voluntária, ficando expressamente vedada a acumulação de mais de uma Monitoria Institucional ou de Uma Monitoria Institucional com qualquer outra bolsa desta IES (exceto PROUNI, FIES, P-FIES, bolsa social da prefeitura e EMB), pelo mesmo aluno;

8.3. O monitor fará jus a uma bolsa mensal de R\$ 200,00 (duzentos reais) ofertada nos meses de atividade da Monitoria Institucional com dedicação de no mínimo 8 (oito) horas semanais e no máximo 12 (doze) horas semanais;

8.4. Os períodos de férias não são remunerados;

8.5. Para o monitor dos cursos da área da saúde: Farmácia, Enfermagem, Fisioterapia e Nutrição, o exercício da monitoria incluirá o semestre letivo corrente, com possibilidade de prorrogação do contrato para mais 01 (um) semestre, ficando a cargo do aluno optar por essa possibilidade no momento da assinatura.

## **9. DAS VAGAS**

9.1. O Programa de Monitoria do UniFAP oferecerá 45 (quarenta e cinco) vagas para Monitoria Institucional (remunerada) e 59 (cinquenta e nove) vagas para Monitoria Voluntária (não remunerada), conforme o Anexo I deste edital.

## **10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

10.1. O Programa de Monitoria rege-se pelo Regulamento de Monitoria;

10.2. A carga horária despendida pelo monitor no exercício de suas tarefas será computada como horas em atividades complementares de graduação, conforme o Regulamento das Atividades Complementares;

10.3. O monitor poderá ser excluído da Monitoria, após o devido processo administrativo, em caso de desempenho insatisfatório, segundo o Regimento Interno e Regulamento da Monitoria, sob avaliação do professor da disciplina e do Coordenador Curso;

10.4. No ato da admissão, o monitor firmará termo de compromisso para o cumprimento satisfatório das suas atividades;

10.5. Os monitores selecionados deverão participar das reuniões e capacitações pedagógicas promovidas pela Pró-Reitoria Acadêmica ou outra instância institucional, no âmbito do desenvolvimento das ações do PROMID, sob pena das faltas injustificadas configurarem empecilho à emissão da certificação de exercício da Monitoria e na participação da próxima seleção;

10.6. Aos casos omissos, aplicam-se as normas do Regulamento da Monitoria e resolução dada pela Pró-Reitoria Acadêmica do UniFAP;

10.7. O presente edital entra em vigor na data de sua publicação.

## 11. CRONOGRAMA

DATA	EVENTO
19 a 24 de fevereiro de 2026	Período de Inscrição
27 de fevereiro de 2026	Resultado Parcial dos deferimentos (às 21h)
28 de fevereiro de 2026	Recurso do indeferimento de inscrição (às 12h)
02 de março de 2026	Resultado final das inscrições
05 e 06 de março de 2026	Entrevistas
09 de março de 2026	Resultado da entrevista
10 de março de 2026	Interposição de recurso da entrevista (até às 12:00 horas)
11 de março de 2026	Divulgação do resultado parcial da classificação da monitoria
12 de março de 2026	Recurso do resultado parcial da monitoria (até às 12:00 horas)
13 de março de 2026	Divulgação do resultado da análise dos recursos e do resultado final (até às 21:00 horas)
Até dia 18 de março de 2026	Assinatura do termo de compromisso

## **12. DA DATA, HORA E LOCAL DAS ENTREVISTAS**

12.1. As entrevistas serão realizadas nos os dias 05 e 06 de março de 2026, nos seguintes horários:

Manhã: 8:00h – 11:00h

Tarde: 14:00h – 17:00h

Noite: 18:30h – 21:30h

12.2. A entrevista terá duração de até 20 minutos e poderá ser realizada através das plataformas Collaborate e Google Meet, ou presencialmente nas dependências da UniFAP, em horários a serem divulgados posteriormente no site da instituição.

## **13. DO RESULTADO**

13.1. O resultado da entrevista será publicado na ContaFAP no dia 09 de março de 2026 até às 21:00h.

Juazeiro do Norte/CE, 19 de fevereiro de 2026.

---

Profa. Sandra Rodrigues de Souza  
Pró-Reitora Acadêmica

**ANEXO I**

CURSO	DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	VAGAS		TOTAL
			INSTITUCIONAL (COM BOLSA)	VOLUNTÁRIA (SEM BOLSA)	
ADMINISTRAÇÃO	Branding e processo Criativo	Piedley Macedo	1	1	2
	Planejamento Financeiro	Piedley Macedo	1	1	2
	Processo Estratégia e Decisão	Hommel Lima	1	0	1
	Gestão da Qualidade	Hommel Lima	0	2	2
	Economia e regionalidade	Suelena Oliveira	0	1	1
	PI - PESQUISA DE MARKETING	Enio Alencar	0	1	1
ADS/ SI	Lógica Matemática	Alexsandro Oliveira	0	1	1
	IHC, UX, Prototipação e Design de Interação	Ermeson Silva	0	1	1
	Desenvolvimento Web Back-end	Jhonatta Pietro	1	0	1
	Arquitetura de Redes de Computadores	Jhonatta Pietro	0	1	1
	TCC I	Fabrcio Carneiro	1	0	1
ARQUITETURA E URBANISMO	PI: Arquitetura Residencial (Manhã)	Giovanna Freire	1	0	1
	PI: Arquitetura Residencial (Noite)	Giovanna Freire	0	1	1
	Conforto Ambiental (Manhã ou Noite)	Tamires Cabral	1	0	1
DIREITO	Sustentabilidade	Piedley Macedo	1	0	1
	PI: Introdução ao Direito Administrativo	Dante Siebra	2	0	2
	Ciência Política e Teoria Geral da Constituição	Dante Siebra	2	0	2
	Filosofia do Direito	Kristal Moreira	2	0	2
	Processo de conhecimento cível	Kristal Moreira	0	2	2
	TCC 1	Priscila Ribeiro	1	1	2

CURSO	DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	VAGAS		TOTAL
			INSTITUCIONAL (COM BOLSA)	VOLUNTÁRIA (SEM BOLSA)	
	Direito empresarial	Pedro Jorge	1	0	1
	Falência Recuperação judicial e Títulos de crédito	Pedro Jorge	1	0	2
ENFERMAGEM / FARMÁCIA / FISIOTERAPIA/ NUTRIÇÃO	Anatomia Humana	Renata Pinheiro	2 ( 1M/1N)	0	2
	Bioquímica	Sharlene Brito	1	0	1
	Raciocínio Lógico e Bioestatística	Sávio Brito	0	2 ( 1M/1N)	2
	Farmacologia	Regilane Prado	2 ( 1M/1N)	2 ( 1M/1N)	4
ENFERMAGEM	Enfermagem em Saúde da Criança e do Adolescente	Luciano Alencar	1	0	1
	Enfermagem em Saúde do Adulto	Tayenne Maranhão	1	0	1
ENGENHARIA CIVIL	Movimento e Dinâmica	Valdeiza Tavares	1	0	1
	Cálculo com duas variáveis	Eduardo de Carvalho	0	1	1
	Mecânica Geral	Paloma Morais	1	0	1
	Resistência dos Materiais	Bruno Amorim	1	0	1
FARMÁCIA	Fundamentos em Química	Rafael Barbosa	0	2 ( 1M/1N)	2
	Físico-Química e Química Analítica Aplicada à Farmácia	Valdeiza Tavares	1 (N)	1 (M)	2 ( 1M/1N)
	Farmacotécnica	Iasmyny Macedo	1 (N)	1 (M)	2
	Análises Clínicas de Agentes Patológicos	Iasmyny Macedo	0	2 ( 1M/1N)	2
	Farmacologia Aplicada	Rafael Barbosa	1 (M)	1 (N)	2
	Análise e Controle da Qualidade de Água	Rafael Barbosa	0	2 ( 1M/1N)	2

CURSO	DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	VAGAS		TOTAL
			INSTITUCIONAL (COM BOLSA)	VOLUNTÁRIA (SEM BOLSA)	
	Tecnologia Farmacêutica e Controle de Qualidade	Rafael Barbosa	0	2 ( 1M/1N)	2
	Estágio em Análises Clínicas	Iasminy Macedo	0	2 ( 1M/1N)	2
FISIOTERAPIA	Cinesioterapia e Recursos Terapêuticos Manuais e Mecânicos	Renata Pinheiro	0	2 ( 1M/1N)	2
	Cinesiologia e Biomecânica	Maria Iderlania	0	2 ( 1M/1N)	2
	PI - Neuroanatomia Funcional	Emille Sousa	0	2 ( 1M/1N)	2
	Fisioterapia em Pediatria e Neonatologia	Emille Sousa	0	2 ( 1M/1N)	2
	Fisioterapia Respiratória e Cardiovascular	Ana Lays	2 ( 1M/1N)	0	2
MARKETING E ADMINISTRAÇÃO	Gestão de Produto Serviço e Terceirização	Hommel Lima	1	0	1
NUTRIÇÃO	Técnica Dietética e Gastronomia	Ana Cibele	1 M	1N	2
	Nutrição e Dietética	Ana Karine	2 ( 1M/1N)	0	2
	Pi: Educação alimentar e Nutricional e Políticas de Alimentação e Nutrição	Débora Thais	1 M	1N	2
	PI: Microbiologia, higiene, controle e legislação de alimentos	Tamires Soares	0	2 ( 1M/1N)	2
PSICOLOGIA	Processo de Técnicas de Exames Psicológico Projetivos	Juliana Linhares Cavalcanti de Alencar	1	1	2
	Análise Experimental do Comportamento	Tainná Barrêto	1	1	2
DISCIPLINAS EAD	Sustentabilidade e responsabilidade socioambiental	Piedley Macedo	3	7	10

CURSO	DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	VAGAS		TOTAL
			INSTITUCIONAL (COM BOLSA)	VOLUNTÁRIA (SEM BOLSA)	
	Metodologia científica e pesquisa	Mariana Shotz	2	7	9
	Metodologia científica e pesquisa	Hommel Lima	1	0	1

<b>45</b>	<b>59</b>	<b>104</b>
-----------	-----------	------------

## ANEXO II

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

CURSO	DISCIPLINA	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO TOTAL DE 5 CONTEÚDOS
<b>ADMINISTRAÇÃO</b>	<b>Processo, Estratégia e Decisão</b>	1. Cinco (5) forças de Porter 2. Matriz de Ansoff 3. BSC 4. Teoria da decisão de Simon
	<b>Gestão da Qualidade</b>	1. Iso 9001 2. PDCA 3. 5S 4. TQM 5. Qualidade Total
	<b>Branding e processo Criativo</b>	1. Técnicas de posicionamento de produtos e marcas. 2. Conceito de Branding. 3. Elementos do Branding. 4. Aplicação do Branding na gestão estratégica. 5. Marcas, posicionamento e gestão a partir do elemento central do Brand Equity.
	<b>Planejamento Financeiro</b>	1. Investimentos 2. Análise de custos 3. Projeção de receitas 4. Indicadores de viabilidade 5. Canvas de finanças
	<b>Economia e regionalidade</b>	1. Princípios da economia 2. Oferta 3. Demanda 4. PIB 5. Economia solidária
	<b>PI - Pesquisa em Marketing</b>	1. Apoio ao Planejamento da Pesquisa 2. Suporte Metodológico aos Alunos 3. Definição do Problema de Pesquisa em Marketing, 4. Construção de Instrumentos de Coleta de Dados, Técnicas de Amostragem e Aplicação da Pesquisa 5. Organização e Interpretação Inicial dos Dados.
<b>ADS/ SI</b>	<b>Lógica Matemática</b>	1. Proposições e conectivos 2. Tabela verdade e operações lógicas 3. Tautologia, contradição e contingência 4. Álgebra de Boole
	<b>IHC, UX, Prototipação e Design de Interação</b>	1. Adobe XD ou Figma 2. Composição visual básica 3. Personas e Mapa de empatia 4. User stories

		5. Mockup e wireframes
	<b>Desenvolvimento Web Back-end</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Programação em linguagem back-end</li> <li>2. Análise e modelagem do sistema</li> <li>3. Modelagem e desenvolvimento de Webservice</li> <li>4. Arquitetura de serviços Web</li> <li>5. Frameworks back-end</li> <li>6. Estratégias de segurança na Web</li> </ol>
	<b>Arquitetura de Redes de Computadores</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introdução às Redes de computadores e Comunicação de dados</li> <li>2. Visão Geral da Internet (componentes, serviços, protocolo)</li> <li>3. Organização em camadas e Modelo RM-OS</li> <li>4. RM-OSI x TCP/IP</li> <li>5. Camada Física, de Enlace e Redes</li> </ol>
	<b>TCC I</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Base sólida de construção de textos científicos;</li> <li>2. Processo de pesquisa e leitura;</li> <li>3. Normas da ABNT para trabalhos científicos;</li> <li>4. Ferramentas Excel, Power Point e Word.</li> </ol>
<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b>	<b>PI: Arquitetura Residencial</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Índices urbanísticos;</li> <li>2. Etapas do projeto;</li> <li>3. Princípios do conforto térmico;</li> <li>4. Desenho técnico;</li> <li>5. Acessibilidade;</li> <li>6. Cobertas e telhados.</li> </ol>
	<b>Conforto Ambiental</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arquitetura bioclimática</li> <li>2. Luz natural na arquitetura</li> <li>3. Propriedades do som</li> <li>4. Estratégias projetivos para clima quente</li> <li>5. Grandezas fotométricas</li> </ol>
<b>DIREITO</b>	<b>PI: Introdução ao Direito Administrativo</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. princípios da administração pública</li> <li>2. poderes da administração pública</li> <li>3. organização da administração pública</li> <li>4. agentes públicos</li> <li>5. processo administrativo disciplinar</li> </ol>
	<b>Ciência Política e Teoria Geral da Constituição</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conceitos básicos de Estado</li> <li>2. Poderes do Estado</li> <li>3. Soberania</li> <li>4. tipos de constituição</li> <li>5. Características da constituição brasileira de 1988</li> </ol>
	<b>Filosofia do Direito</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jusnaturalismo medieval</li> <li>2. Jusnaturalismo moderno</li> <li>3. Jusnaturalismo contemporâneo</li> <li>4. Juspositivismo</li> <li>5. Fontes do direito</li> </ol>
	<b>Processo de</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petição inicial</li> </ol>

	<b>conhecimento cível</b>	2.Contestação 3.Fase de saneamento 4.Recursos 5.Fases processuais
	<b>TCC 1</b>	1.Elementos da introdução do Projeto de Pesquisa 2.Elementos do referencial teórico do Projeto de Pesquisa 3.Elementos metodológico do Projeto de Pesquisa
	<b>Direito Empresarial</b>	1. Empresário individual 2. Capacidade 3. Estabelecimento empresarial 4. Sociedades não personificadas 5. Sociedade Ltda
	<b>Falência, recuperação e títulos</b>	1. Disposições preliminares da lei de falência 2. Disposições comuns entre falência e recuperação 3. Do Pedido e do Processamento da Recuperação Judicial, 4. Do Financiamento do Devedor e do Grupo Devedor durante a Recuperação Judicial 5. Da Classificação dos Créditos na falência.
	<b>Sustentabilidade</b>	1. Conceitos basicos basicos 2. Desenvolvimento sustentável 3. Tripé da sustentabilidade 4. Consumo consciente 5. Impactos ambientais
<b>ENFERMAGEM / FARMÁCIA / FISIOTERAPIA/ NUTRIÇÃO</b>	<b>Anatomia Humana</b>	1. Sistema Esquelético 2. Sistema Muscular 3. Sistema Cardiovascular 4. Sistema Respiratório 5. Sistema Nervoso
	<b>Farmacologia</b>	1.Vias de Administração 2.Farmacocinética 3.Farmacodinâmica 4.AINES 5.Antimicrobianos–betalactâmicos
	<b>Raciocínio Lógico e Bioestatística</b>	1. Fases do Método Estatístico 2. Elaboração de gráficos 3. Distribuição de Frequências 4. Média, mediana e moda 5. Variância, Desvio-Padrão e Coeficiente de Variação

	<b>Bioquímica</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Função e estrutura dos Carboidratos</li> <li>2. Função e estrutura dos Lipídeos</li> <li>3. Função e estrutura das proteínas</li> <li>4. Metabolismo dos Carboidratos</li> <li>5. Metabolismo dos lipídios</li> </ol>
<b>ENFERMAGEM</b>	<b>Enfermagem em Saúde da Criança e do Adolescente</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adaptação à vida extra uterina</li> <li>2. Desenvolvimento infantil</li> <li>3. Vacinas</li> <li>4. SEPSE neonatal</li> <li>5. Distúrbios nutricionais na criança</li> </ol>
	<b>Enfermagem em Saúde do Adulto</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Assistência de Enfermagem nos distúrbios cardiovasculares</li> <li>2. Assistência de Enfermagem nos distúrbios Renais</li> <li>3. Assistência de enfermagem nos distúrbios neurológicos.</li> <li>4. Procedimentos assistenciais privativos do Enfermeiro.</li> <li>5. Administração de medicamentos.</li> </ol>
<b>ENGENHARIA CIVIL</b>	<b>Movimento e Dinâmica</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vetores</li> <li>2. MRU e MRUV</li> <li>3. Leis de Newton</li> <li>4. Trabalho</li> <li>5. Energia mecânica</li> </ol>
	<b>Cálculo com duas variáveis</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Limite e continuidade de funções de duas variáveis</li> <li>2. Derivadas parciais: máximos e mínimos e multiplicadores de Lagrange</li> <li>3. Derivadas e integrais de funções vetoriais</li> <li>4. Integrais duplas</li> <li>5. Integrais triplas</li> </ol>
	<b>Mecânica Geral</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Equilíbrio de ponto material;</li> <li>2. Sistemas equivalentes;</li> <li>3. Equilíbrio de corpos rígidos;</li> <li>4. Treliças;</li> <li>5. Momento de inércia.</li> </ol>
	<b>Resistência dos Materiais</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tensões normais e de cisalhamento</li> <li>2. Diagramas</li> <li>3. Sistemas Isostáticos</li> <li>4. Análise de Tensões</li> <li>5. Deformações de Vigas</li> </ol>
<b>FARMÁCIA</b>	<b>Fundamentos em Química</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Modelos Atômicos e Distribuição Eletrônica</li> <li>2. Formação de Compostos: Ligações Químicas Inter e Intramoleculares</li> <li>3. Reações em Solução Aquosa</li> <li>4. Equilíbrio Químico</li> <li>5. Eletroquímica</li> </ol>
	<b>Físico-Química e</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Propriedades Termodinâmicas e Diagrama de Fases</li> <li>2. Primeira Lei e Gás Ideal</li> </ol>

	<b>Química Analítica Aplicada à Farmácia</b>	3.Soluções de Ácidos e Bases, $k_a$ , $k_b$ , pH, pOH e indicadores 4.Soluções Tampão 5.Volumentria de Neutralização
	<b>Farmacotécnica</b>	1. Cálculos Farmacêuticos 2. Emulsão 3. Suspensão 4. Cápsulas 5. Permeação/Penetração Cutânea
	<b>Análises Clínicas de Agentes Patológicos</b>	1.Antibiograma com interpretação clínica 2.Colorações microbiológicas e diagnóstico 3.Urina tipo I (EAS) com correlação clínica 4.Bioquímica básica aplicada à clínica 5.Fase pré-analítica e impacto nos resultados
	<b>Farmacologia Aplicada</b>	1. Ansiolíticos 2. Antidepressivos 3. Antiparkinsonianos 4. AINEs 5. Antimicrobianos
	<b>Análise e Controle da Qualidade de Água</b>	1. Características Gerais da Molécula de Água 2. Cálculos de pH e pOH 3. Tipos de água para uso Farmacêutico
	<b>Tecnologia Farmacêutica e Controle de Qualidade</b>	1.Dissolução de fórmulas sólidas 2.Cinética de reações 3.Controle de qualidade físico de medicamentos 4.Controle de qualidade microbiológico de medicamentos 5.Formas farmacêuticas e sistemas de liberação de fármacos
	<b>Estágio em Análises Clínicas</b>	1. Coleta de amostras biológicas 2. Controle de qualidade em laboratório clínico 3. Coloração de Gram 4. Exames parasitológicos 5. Testes rápidos
<b>FISIOTERAPIA</b>	<b>Cinesioterapia e Recursos Terapêuticos Manuais e Mecânicos</b>	1.Efeitos fisiológicos da massoterapia 2.Técnicas de mobilização articular 3.Alongamento 4.Ganho da melhora do desempenho muscular 5.Princípios dos exercícios terapêuticos
	<b>Cinesiologia e Biomecânica</b>	1. Fundamentos de Cinesiologia e Biomecânica Conceitos Básicos: Definições, histórico, terminologia anatômica, planos (sagital, frontal, transverso) e eixos de movimento. 2. Anatomia Funcional: Estudo do sistema musculoesquelético, tipos de contração muscular (concêntrica, excêntrica, isométrica) e estrutura articular. 3. Biomecânica Articular e Movimento Membro Superior: Complexo do ombro (glenoumeral, escápulotorácica), ritmo escápuloumeral, cotovelo, punho e mão. 4. Membro Inferior: Pelve, quadril, joelho, tornozelo e pé.

<b>MARKETING</b>		5. Coluna Vertebral: Cinemática e estabilidade da coluna cervical, torácica e lombar.
	<b>PI - Neuroanatomia Funcional</b>	1. Sistema nervoso central ( anatomia e fisiologia de suas divisões) -Cérebro, cerebelo e medula. 2. Sistema nervoso periférico ( anatomia, fisiologia de suas divisões)
	<b>Fisioterapia em Pediatria e Neonatologia</b>	1. Crescimento e desenvolvimento até os 2 anos ( incluindo reflexões e reações) 2. Avaliação neuropediátrica 3. Paralisia cerebral. 4. Anatomofisiologia cardiorespiratória neonatal e pediátrica.
	<b>Fisioterapia Respiratória e Cardiovascular</b>	1. Fisiologia da ventilação alveolar 2. Terapia de Remoção de Secreção 3. Terapia de Expansão pulmonar 4. Treinamento Muscular Inspiratório 5. Avaliação em Fisioterapia Respiratória
	<b>Gestão de Produto Serviço e Terceirização</b>	1. 4Ps de MKT 2. Estratégia de MKT 3. Definição e características de um Produto 4. Prestação de Serviço 5. Lei da terceirização.
<b>NUTRIÇÃO</b>	<b>Técnica Dietética e Gastronomia</b>	1. Procedimentos de seleção, pré-preparo e preparo; 2. Ficha técnica de preparo 3. Métodos de cocção 4. Carnes aspectos gerais 5. Introdução à Técnica Dietética
	<b>Nutrição e Dietética</b>	1. Macronutrientes (digestão, absorção e metabolismo) 2. Elaboração de cardápios (fatores qualitativos a serem levados em consideração) 3. Dietary Reference Intakes (DRI) 4. Programa de Alimentação do Trabalhador (PAT) 5. Alimentos funcionais
	<b>Pi: Educação alimentar e Nutricional e Políticas de Alimentação e Nutrição</b>	1. PNAN 2. PAT 3. PNAE 4. Educação alimentar e nutricional 5. Guia alimentar
	<b>PI: Microbiologia, higiene, controle e legislação de alimentos</b>	1. Fatores intrínsecos e extrínsecos e desenvolvimento microbiano; 2. Doenças veiculadas por alimentos; 3. Principais infecções e intoxicações veiculadas por alimentos; 4. Vigilância sanitária e principais resoluções; 5. Ferramentas de qualidade.
	<b>Processo de Técnicas de Exames Psicológicos</b>	1. Avaliação Psicológica; 2. Teoria e Técnicas Psicológicas;

<b>PSICOLOGIA</b>	<b>Projetivos</b>	3. A ética na avaliação Psicológica; 4. Testes Psicológicos; 5. Documentos Escritos
	<b>Análise Experimental do Comportamento</b>	1. Princípios básicos da análise do comportamento 2. Reforçamento/punição/extinção 3. Modelagem 4. Esquemas de reforçamento 5. Medidas do comportamento 6. Sniffy
<b>DISCIPLINA EAD</b>	<b>Sustentabilidade</b>	1. Conceitos basicos basicos 2. Desenvolvimento sustentável 3. Tripé da sustentabilidade 4. Consumo consciente 5. Impactos ambientais
	<b>Metodologia Científica e Pesquisa</b>	1. Projeto de pesquisa 2. Métodos e técnicas de pesquisa 3. Fontes de pesquisa 4. Publicações e Qualis 5. Normas da ABNT

## **ANEXO III DA ENTREVISTA**

### **PROCESSO SELETIVO PROMID 2026.1**

**Nome Completo:**

**Matrícula:**

**Disciplina:**

**Data e Hora:**

#### **Roteiro de Perguntas para Entrevista:**

##### **Geral:**

1. Qual a contribuição da monitoria para a sua formação como profissional?
2. Quais as possibilidades de contribuição do PROMID para o desenvolvimento da disciplina para a qual está concorrendo?
3. Qual a sua disponibilidade para a Monitoria (dias da semana, turnos e horários)?

##### **Específico:**

(O professor deve escolher ou sortear 3 tópicos dos 5 temas apontados no conteúdo programático, elaborar 3 questões ou solicitar que o candidato disserte sobre esses temas)

1. Questão elaborada pelo professor titular da disciplina TEMA-1 (conteúdo programático).
2. Questão elaborada pelo professor titular da disciplina TEMA-2 (conteúdo programático).
3. Questão elaborada pelo professor titular da disciplina TEMA-3 (conteúdo programático).

##### **Critérios de avaliação:**

1. Domínio (profundidade e segurança) sobre o assunto: 7,0 pontos
2. Clareza e objetividade: 1,0 ponto
3. Postura, expressão oral e uso de termos técnicos: 1,0 ponto
4. Coerência e concisão da fala: 1,0 ponto

**PROGRAMA DE MONITORIA E INICIAÇÃO À DOCÊNCIA DO UniFAP -  
PROMID  
TERMO DE COMPROMISSO**

O Centro Universitário Paraíso - UniFAP, por meio do(a) Coordenador do Curso de graduação em \_\_\_\_\_, e o(a) aluno(a) \_\_\_\_\_ aqui denominado(a) MONITOR (A) \_\_\_\_\_, desta IES, do referido curso, turno \_\_\_\_\_ matrícula N.º \_\_\_\_\_, e-mail \_\_\_\_\_ comprometem-se ao seguinte:

**DAS OBRIGAÇÕES DO MONITOR:**

Cláusula 1 - Desenvolver atividades auxiliares de ensino-aprendizagem, conforme Regulamento de Monitoria e o Edital nº 001/2026, que normatiza o Programa de Monitoria e Iniciação à Docência no UniFAP;

Cláusula 2 - Não estar recebendo remuneração do UniFAP e não ser bolsista de outra Instituição;

Cláusula 3 - Cumprir no mínimo 8 (oito) horas semanais e no máximo 12 (doze) horas semanais de atividade para Monitoria Institucional e para Monitoria Voluntária;

Cláusula 4 - Apresentar, mensalmente, relatório das atividades desenvolvidas;

Cláusula 5 - Reconhecer que o exercício da monitoria não acarretará, em nenhuma hipótese, vínculo empregatício (parágrafo único, do art. 1º, do Dec. nº 85.862/81);

Cláusula 6 - Não exercer as atividades da monitoria no mesmo horário em que estiver cursando as disciplinas regulares do curso;

Cláusula 7 - Desenvolver atividades relativas à monitoria, na disciplina \_\_\_\_\_ sob a orientação do(a) Professor(a) \_\_\_\_\_ durante o Período Letivo 2026.1.

Cláusula 8 - Fazer jus ao benefício da bolsa, a qual se vincula por este documento, enquanto permanecer no exercício da monitoria institucional, obedecendo às disposições legais contidas no Regimento Geral do UniFAP;

Cláusula 9 - Produzir com o professor-orientador resumo para o Encontro de Iniciação Científica, cujo tema esteja ligado a disciplina alvo do Programa de Monitoria;

Cláusula 10 - Solicitar ao(à) professor(a) orientador(a) da monitoria, quando for o caso, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, proposta do seu desligamento do Programa;

### **DAS OBRIGAÇÕES DA UniFAP:**

Cláusula 11 - Obrigar-se a pagar, mensalmente, uma Bolsa Auxílio no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais) aos monitores beneficiários da monitoria institucional, estabelecido conforme o Edital 001/2026, item 8.3, mediante envio, pela Coordenação de Atividades Complementares, de Folha de Frequência/Relatório de Atividades Mensais, devidamente assinado(a) pelo(a) Monitor(a), pelo(a) Professor(a) Orientador(a) correspondente;

Cláusula 12 - Rescindir o presente contrato após constatação de uma das seguintes ocorrências:

- a) Pela violação de qualquer dever universitário que implique na imposição de penalidades conforme o Regimento Geral do Centro Universitário Paraíso;
- b) Por não satisfazer às finalidades da presente concessão, constatando-se improbidade no desempenho das atividades de Monitoria;
- c) Na falta de assiduidade, impontualidade reiterada, indisciplina, desídia ou improbidade no desempenho das atividades de Monitoria.

Este termo entrará em vigor a partir da data de sua assinatura, podendo ser cancelado a qualquer momento por qualquer uma das partes, mediante comunicação prévia de 30 (trinta) dias.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Professor(a) Orientador(a)

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Coordenador(a) do curso de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Nome e Assinatura do Discente