

### ANEXO III

#### PARTICULARIDADES POR DISCIPLINA\* (SINALIZADAS PELOS PROFESSORES RESPONSÁVEIS)

CURSO	DISCIPLINA	DATA DA SELEÇÃO 2ª FASE	HORÁRIO DA SELEÇÃO 2ª FASE	FORMATO DA SELEÇÃO 2ª FASE**	PARTICULARIDADES DA DISCIPLINA/SELEÇÃO
Agronomia	Biologia Celular e Microbiologia Agrícola	27/02/2026 (sexta-feira)	20h	Virtual: Prova	-
Agronomia	Fitopatologia e Nematologia Agrícola	27/02/2026 (sexta-feira)	19h	Virtual: Prova	-
Agronomia	Bioquímica e biologia molecular	26/02/2026 (quinta-feira)	18h	Presencial: Entrevista	Participação de aulas práticas.
Direito	Fundamentos da Administração Pública	27/02/2026 (sexta-feira)	19h30min.	Virtual: Entrevista	-
Direito	Prática Integradora III: Cidadania ativa - o enfrentamento da vulnerabilidade social	27/02/2026 (sexta-feira)	20h	Virtual: Entrevista	-
Direito	Prática Integradora IV: Políticas Públicas - Sustentabilidade	27/02/2026 (sexta-feira)	19h	Virtual: Entrevista	-
Direito	Teoria Geral dos Recursos	27/02/2026 (sexta-feira)	20h30min.	Virtual: Entrevista	-
Fisioterapia	Bases Morfofisiológicas: sistema circulatório, primeiros socorros e semiologia digestório,	25/02/2026 (quarta-feira)	10h	Virtual: Entrevista	Estudante deve ter concluído disciplina com aprovação/nota acima de 80%

	respiratório e nervoso				
Fisioterapia	Métodos e Técnicas de Avaliação Fisioterapêutica	24/02/2026 (terça-feira)	18h10min	Presencial: Entrevista e Prova	<p>Ficha de avaliação fisioterapêutica: dados pessoais, anamnese, queixa principal.</p> <p>Ficha de avaliação fisioterapêutica: história da doença atual, história fisiológica, história pregressa, história familiar, história social.</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: inspeção, palpação (membros, tórax e abdômen, cabeça e pescoço).</p> <p>Avaliação da dor (Conceitos de Dor, localização e tipos, Escalas de Dor e Ferramentas de Avaliação).</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: dados vitais (pressão arterial, frequência cardíaca e respiratória, temperatura, saturação de oxigênio) e antropometria.</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: flexibilidade, reflexos (membros superiores e inferiores)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: dermatômos, sensibilidade corporal.</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: testes especiais (cardiovascular e respiratório)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: testes especiais (musculoesquelético e postural)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: testes especiais (musculoesquelético e ligamentar)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: goniometria (cabeça e pescoço)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: goniometria (membros superiores, tórax e abdômen)</p> <p>Avaliação fisioterapêutica: goniometria (membros inferiores).</p>

Medicina	Educação, Gestão e Conhecimento Científico em Saúde - EGCS III	27/02/2026 (sexta-feira)	13h	Virtual: Entrevista	Estudantes matriculados a partir do 7º período.
Medicina	Fundamentos em Ciências Biomédicas - FCB III	24/02/2026 (terça-feira)	18h	Presencial: Entrevista e Prova	Avaliação prática de Anatomia: Conteúdo: roteiros práticos sobre sistemas digestório e urinário.
Medicina	Fundamentos em Ciências Biomédicas - FCB IV	24/02/2026 (terça-feira)	18h	Presencial: Entrevista e Prova	Prova Prática de Anatomia. Roteiro prático sobre sistema neural (neuroanatomia).
Medicina	Estrutura e Função I	26/02/2026 (quinta-feira)	17h	Prova prática presencial no laboratório de anatomia	O aluno deve estar APROVADO em Fundamentos em Ciências Biomédicas (FCB) e ter cursado integralmente o conteúdo referente à unidade curricular. Caso haja empate, o critério adequado para desempate será a média de notas obtidas em FCB (I - IV)
Medicina	Estrutura e Função II	26/02/2026 (quinta-feira)	18h	Prova prática presencial no laboratório de anatomia	O aluno deve estar APROVADO em Fundamentos em Ciências Biomédicas (FCB) e ter cursado integralmente o conteúdo referente à unidade curricular. Caso haja empate, o critério adequado para desempate será a média de notas obtidas em FCB (I - IV)
Medicina	Estrutura e Função I - Histologia	25/02/2026 (quarta-feira)	18:30	Prova prática presencial no laboratório de anatomia	O aluno deve estar APROVADO em Fundamentos em Ciências Biomédicas (FCB) e ter cursado integralmente o conteúdo referente à unidade curricular. Caso haja empate, o critério adequado para desempate será a média de notas obtidas em FCB (I - IV)
Medicina	Estrutura e Função II - Histologia	25/02/2026 (quarta-feira)	18:30	Prova prática presencial no	O aluno deve estar APROVADO em

				laboratório de anatomia	Fundamentos em Ciências Biomédicas (FCB) e ter cursado integralmente o conteúdo referente à unidade curricular. Caso haja empate, o critério adequado para desempate será a média de notas obtidas em FCB (I - IV)
Medicina	Epidemiologia	24/02/2026 (terça-feira)	18:30	Prova teórico-prática presencial no laboratório de informática	Conteúdo referente a unidade curricular de Epidemiologia
Medicina Veterinária	Anatomofisiologia dos Sistemas	25/02/2026 (quarta-feira)	18h	Presencial: Entrevista	Estudante precisa ter concluído a disciplina com aprovação/nota acima de 80%.

**\*Informações sujeitas à alteração pelo professor responsável pela seleção.**

**\*Local a ser informado pelo professor responsável pela seleção.**