

## **Edital nº 51/2022 – Prograd**

### **Preâmbulo**

A Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) da Pontifícia Universidade Católica de Goiás (PUC Goiás), mantida pela Sociedade Goiana de Cultura (SGC), com sede à Av. Universitária, nº 1.440, CEP 74.605-010, Setor Leste Universitário, Goiânia, Goiás, por meio da Coordenação de Admissão Discente (CAD), faz saber aos estudantes dos Cursos de Medicina das Instituições de Educação Superior Brasileiras (IES) devidamente reconhecidas pelo Ministério da Educação (MEC), a oferta de vagas mediante **Processo Seletivo de Transferência Externa para o Curso de Medicina da PUC Goiás para ingressar, em 2023/1, no Módulo II ou 2º (segundo) Período ou no Módulo III ou 3º Período**, de acordo com as condições especificadas neste Edital.

A Sociedade Goiana de Cultura (SGC), mantenedora da Pontifícia Universidade Católica de Goiás (PUC Goiás), pessoa jurídica de direito privado sem fins lucrativos, está certificada como entidade beneficente de assistência social, nas condições, forma e proporção definidas na Lei nº 12.101, de 27/11/2009, alterada pela Lei nº 12.868, de 15/10/2013, no Decreto nº 8.242, de 23/5/2014, nas respectivas regulamentações e nas diretrizes institucionais da PUC Goiás.

### **1. DAS VAGAS**

São oferecidas o total de 6 (seis) vagas para o **Processo Seletivo de Transferência Externa para o Curso de Medicina** destinadas ao ingresso de estudantes, em 2023/1, distribuídas de acordo com o Quadro I.

<b>VAGAS</b>	<b>PERÍODO-MÓDULO</b>
3	II
3	III

1.1. Não são oferecidas vagas para ingresso de estudantes nos demais Módulos/Períodos do Curso de Medicina.

1.2. Poderão concorrer às vagas oferecidas neste Edital somente estudantes oriundos de Cursos de Medicina de Instituições de Educação Superior (IES) brasileiras, devidamente reconhecidas pelo Ministério da Educação do Brasil (MEC).

1.3. Os candidatos aprovados ocuparão as vagas de que trata este item mediante matrícula no Módulo II ou 2º Período e no Módulo III ou 3º Período da Matriz Curricular do Curso de Medicina.

### **2. DAS INSCRIÇÕES**

As inscrições ao Processo Seletivo de Transferência Externa para o Curso de Medicina (2023/1) da PUC Goiás serão feitas somente pela internet, no período especificado no Cronograma – **Anexo I**.

#### **2.1 Primeiro Passo**

Para efetuar a inscrição via internet, o candidato deverá acessar o site da PUC Goiás, [www.vestibular.pucgoias.edu.br](http://www.vestibular.pucgoias.edu.br), para ter acesso ao Edital e a Ficha de Inscrição.

2.1.1 No ato da inscrição, o candidato deve confirmar o Módulo/Período do Curso de Medicina para o qual concorrerá às vagas oferecidas neste Edital.

2.1.2 Após a leitura do Edital e preenchimento da Ficha de Inscrição, o candidato deverá imprimir o boleto pela internet no valor de R\$600,00 (seiscentos reais) e efetuar o pagamento, impreterivelmente, até a data nele estipulada, em qualquer agência bancária, ou casa lotérica, ou no próprio site de inscrição, mediante cartão de crédito ou cartão de débito.

2.1.4 Em nenhuma hipótese haverá devolução da taxa de inscrição.

2.1.5 Serão aceitas inscrições somente dos candidatos que possuam inscrição própria no Cadastro

de Pessoa Física (CPF) da Receita Federal do Ministério da Fazenda e que digitar o CPF e nome conforme consta no respectivo cadastro.

2.1.5.1 Caso não possua CPF próprio, o candidato deverá procurar uma agência do Banco do Brasil, da Caixa Econômica Federal ou Agência dos Correios para efetuar a sua inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas do Ministério da Fazenda.

2.1.5.2 O candidato que utilizar CPF de terceiro terá sua inscrição ao Processo Seletivo cancelada.

2.1.6 As informações preenchidas pelo candidato na Ficha de Inscrição e os documentos postados serão utilizadas para o cadastro acadêmico do aluno, caso seja aprovado neste Processo Seletivo e efetue a respectiva matrícula.

## **2.2 Segundo Passo**

Após concluir o preenchimento da Ficha de Inscrição, o candidato deverá confirmar se os dados estão corretos. Após essa confirmação, não será possível alterar os dados preenchidos.

## **2.3 Terceiro Passo**

Após efetuar o pagamento da inscrição, no período especificado no **Anexo I**, o candidato deverá digitalizar os documentos obrigatórios para inscrição, descritos nos subitens seguintes, **salvando-os no formato tif ou jpeg**, com no máximo 2Mb, acessar novamente a sua ficha de inscrição no site da PUC Goiás [www.vestibular.pucgoias.edu.br](http://www.vestibular.pucgoias.edu.br) e efetuar a respectiva postagem/envio, seguindo as instruções que aparecerem na tela.

2.3.1 **Ao salvar cada arquivo (tif ou jpeg) a ser enviado para a PUC Goiás, o candidato deverá dar-lhe o nome do seu conteúdo**, por exemplo: histórico escolar, programas etc.

2.3.1.1 Os documentos obrigatórios para efetuar a inscrição podem ser divididos em vários arquivos, para respeitar o tamanho máximo de 2 Mb por arquivo de que trata o item 2.3.

### **2.3.2 São documentos Obrigatórios para Inscrição:**

2.3.2.1 Histórico Escolar original da Instituição de Ensino Superior de origem, contendo as disciplinas cursadas com aprovação na IES de origem.

2.3.2.1.1 As notas relativas às disciplinas cursadas no semestre de 2022/2 deverão ser apresentadas à PUC Goiás, mediante Histórico Escolar atualizado fornecido pela Instituição de origem, até o início das aulas (**fevereiro/2023**), sob pena de cancelamento da matrícula.

2.3.2.2. Matriz Curricular da IES de origem;

2.3.2.3 Programa das Disciplinas Cursadas, contendo carga horária, ementa e conteúdo programático, nas quais o estudante tenha obtido aprovação na Instituição de origem;

2.3.2.4 Declaração da Instituição de Ensino Superior do Brasil na qual obteve aprovação em Processo Seletivo, quando não constar no Histórico Escolar;

2.3.2.5 Ato de Reconhecimento do curso superior da IES de origem, quando não constar no Histórico Escolar;

2.3.2.6 Declaração da situação no ENADE, quando não constar no Histórico Escolar;

2.3.2.7 Atestado de Vínculo original, comprovando o vínculo do candidato com a IES de origem no 2º semestre de 2022, com data de emissão de, no máximo, 30 (trinta) dias até a postagem;

2.3.2.8 Cédula de Identidade (frente e verso);

2.3.2.9 CPF;

2.3.3 Serão desclassificados nesta fase os candidatos que não cumprirem rigorosamente, os critérios exigidos neste Edital para a inscrição.

2.3.4 Para esclarecimento de dúvidas relativas a inscrição e/ou postagem dos documentos, o candidato deve entrar em contato com a CAD pelo **Telefone/whatsApp**: (62)3946-1058 ou pelo email: [cad@pucgoias.edu.br](mailto:cad@pucgoias.edu.br)

## **3. DAS EXIGÊNCIAS E ESPECIFICIDADES DO CURSO DE MEDICINA**

3.1 No Curso de Medicina, conforme previsão do respectivo Projeto Pedagógico do Curso, baseado na Resolução nº 3, de 20/6/2014, que instituiu as Diretrizes Curriculares Nacionais do Ministério da Educação para os cursos de graduação em Medicina, o estudante deverá ter domínio prévio para

ler e interpretar informações em Língua Inglesa.

#### **4. DA SELEÇÃO DOS CANDIDATOS**

4.1 A Seleção dos candidatos será realizada em duas etapas:

4.1.1 A 1ª Etapa é classificatória e eliminatória e consistirá na avaliação das notas do Boletim Individual de Desempenho do ENEM do candidato, obtidas em uma das edições indicada por ele na ficha de inscrição dos anos de 2018, 2019, 2020 ou 2021.

4.1.1.1 A PUC Goiás consultará o INEP/MEC para ter acesso ao Boletim Individual de Desempenho do ENEM dos candidatos inscritos neste Processo Seletivo.

4.1.1.2 O Total de Pontos Aproveitados pelo candidato na 1ª Etapa deste Processo Seletivo é calculado a partir das notas obtidas por ele na Prova 1 e na Prova 2.

4.1.1.3 A nota da Prova 1 será determinada pelo cálculo da média aritmética das notas obtidas no Exame Nacional do Ensino Médio/ENEM, nas provas de Ciências da Natureza e suas Tecnologias, Ciências Humanas e suas Tecnologias, Linguagens, Códigos e suas Tecnologias, Matemática e suas Tecnologias, convertida para a escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) e com aproximação de quatro casas decimais após o cálculo da média.

4.1.1.4 A nota da Prova 2 será determinada pela conversão da nota de Redação do Exame Nacional do Ensino Médio/ENEM para a escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) e com aproximação de quatro casas decimais.

4.1.1.5 Para a conversão das notas do ENEM em nota da Prova 1 e nota da Prova 2, conforme itens 4.1.1.3 e 4.1.1.4, devem ser consideradas as notas de 0,0 a 1000,0 para serem convertidas na escala de 0,0 a 10,0. Sendo a nota 0,0 no ENEM correspondente à nota 0,0 nas notas das provas 1 e 2 e a nota 1000,0 no ENEM correspondente à nota 10,0 nas notas das provas 1 e 2.

4.1.1.6 O Total de Pontos Aproveitados é calculado de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, com pesos diferenciados para as Provas 1 e 2, conforme Quadro I.

4.1.1.7 Serão desclassificados os candidatos que tenham o Total de Pontos Aproveitados menor que 7,0 (sete).

#### **QUADRO I – PESO DAS PROVAS**

<b>PROVA</b>	<b>PESO</b>
Prova 1	7
Prova 2	3
Total de Pontos Aproveitados = (Prova 1 x 7 + Prova 2 x 3) /10	

4.2. A 2ª Etapa é eliminatória e consiste em:

3.2.1. avaliação e verificação da validade dos documentos descritos no item 2.3.2.1 e subitens e que foram postados pelo candidato na inscrição;

4.2.1.1. serão avaliados na 2ª Etapa, os candidatos classificados de acordo com o número máximo de vagas ofertadas neste Edital para os Módulos/Períodos II e III;

4.2.2. conferência da veracidade dos documentos de cada candidato classificado, junto à sua IES de origem e, caso não haja resposta da IES que emitiu os documentos, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, o candidato será desclassificado deste Certame;

4.2.3 análise da carga horária e dos conteúdos programáticos curriculares cursados no Curso de Medicina da Instituição de origem;

4.3 Serão considerados aptos para a classificação final, somente os candidatos que entregarem todos os documentos exigidos para a inscrição, descritos no item 2.3.2.1 e subitens;

4.4 Serão aprovados na 2ª Etapa os candidatos que cursaram com aprovação ou estiverem cursando (2022/2) as disciplinas equivalentes àquelas da Matriz Curricular do Curso de Medicina da PUC

Goiás, que sejam requisitos para a admissão no Módulo/Período II ou no Módulo/Período III e que atendam aos demais critérios exigidos neste Edital.

4.5 A **Matriz Curricular vigente do Curso de Medicina da PUC Goiás** consta no **Anexo II** deste Edital.

4.6 Os candidatos inscritos para concorrer às vagas do Módulo II deverão consultar o **Anexo III** e os candidatos às vagas do Módulo III deverão consultar o **Anexo IV** deste Edital para obter a relação das disciplinas de que trata o subitem 4.4 com as respectivas cargas horárias e ementas.

## **5. DA CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS**

5.1 Os candidatos aprovados (conforme os critérios exigidos para a 1ª Etapa e 2ª Etapa) serão relacionados em ordem decrescente de classificação, de acordo com o Total de Pontos Aproveitados e até a quantidade de vagas ofertadas neste Edital para o Módulo II ou 2º Período e para o Módulo III ou 3º Período.

5.2 Em caso de empate do total de pontos aproveitados, para efeito de classificação final, terá prioridade o candidato que apresentar, nesta ordem: maior pontuação na Nota da Prova 2 (Redação em Língua Portuguesa); persistindo o empate, terá prioridade o candidato mais velho.

5.3 Os candidatos que não alcançarem mínimo **7,0 (sete)** no Total de Pontos Aproveitados na 1ª Etapa serão desclassificados, ainda que não haja candidatos com nota superior para ocupar as vagas do módulo/período específico.

## **6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO**

6.1 A lista dos candidatos aprovados, por ordem de classificação, na 1ª Etapa e que estiverem aptos a concorrer à 2ª Etapa será divulgada em data especificada no Anexo I, no endereço da PUC Goiás na internet: [www.vestibular.pucgoias.edu.br](http://www.vestibular.pucgoias.edu.br).

6.2 A divulgação do resultado final do Processo Seletivo com os **nomes dos candidatos aprovados na 2ª Etapa**, por ordem de classificação, de acordo com o Módulo-Período e a quantidade de vagas ofertadas para o processo seletivo, será efetuada na data descrita no Anexo I, no endereço da PUC Goiás na internet: [www.vestibular.pucgoias.edu.br](http://www.vestibular.pucgoias.edu.br).

## **7. DOS RECURSOS CABÍVEIS EM FACE DOS RESULTADOS DIVULGADOS**

7.1 Poderão ser interpostos recursos em face dos resultados da 1ª Etapa e da 2ª Etapa, nas datas estabelecidas no Cronograma – Anexo I.

7.1.1 Para a interposição de Recurso, o Candidato deverá:

7.1.1.1 comparecer à Coordenação de Admissão Discente – CAD (Bloco A, Área II da PUC Goiás) e preencher o formulário próprio, fornecido pela CAD.

7.1.1.2 fundamentar, argumentar com precisão lógica, consistência, concisão e instruir (juntar provas), com a indicação precisa da sua pretensão;

7.1.1.3 Não serão providos os recursos entregues fora do prazo ou em desconformidade com os critérios descritos no item 7.

## **8. DAS DISCIPLINAS (ESTUDOS) CURSADOS EM OUTRAS INSTITUIÇÕES**

8.1 Em virtude da estrutura modular do Curso de Medicina da PUC Goiás o estudante aprovado efetuará matrícula (em 2023/1) no Módulo II ou 2º Período ou no Módulo III ou 3º Período.

8.1.1 Em hipótese nenhuma o estudante aprovado neste Processo Seletivo poderá matricular em 2023/1 em disciplinas que compõem os Módulos/Períodos subsequentes ao Módulo II ou 2º Período ou ao Módulo III ou 3º Período, conforme o caso.

8.2. Poderá(ão) ser aproveitada(s) na PUC Goiás a(s) disciplina(s) cursadas em Curso de Medicina de outra Instituição de Educação Superior Brasileira, reconhecida pelo MEC, cumpridos os seguintes requisitos:

8.2.1 cujo(s) conteúdos contemple(m), no mínimo, 60% (sessenta) por cento do conteúdo da disciplina da PUC Goiás;

8.2.2 cuja carga horária cursada contemple, no mínimo, de 50% (cinquenta) por cento da carga horária da disciplina da PUC Goiás;

8.2.3 apresentação pelo candidato, no ato da inscrição a este Processo Seletivo, do Histórico Escolar e do Programa da disciplina cursada, **fornecidos pela Instituição que efetivamente ministrou a disciplina;**

8.2.4 Não sendo apresentada, no ato da inscrição, a documentação exigida no item 8.2, não haverá análise para aproveitamento da disciplina.

## **9. DO CADASTRAMENTO E DA MATRÍCULA DOS CANDIDATOS APROVADOS**

9.1 Os candidatos aprovados no Processo Seletivo regulado por este Edital deverão efetuar cadastro e a matrícula na Secretaria da **Escola de Ciências Médicas e da Vida**, localizada na Praça Universitária, Área IV, Bl. K, nas datas previstas no **Anexo I**, mediante agendamento que será efetuado pela Secretaria da Escola pelo telefone (62) 3946-1486 ou (62) 3946-1194.

9.1.1 O cadastro e a matrícula dos candidatos aprovados serão feitos mediante a entrega dos documentos exigidos para a matrícula, da assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais e do Termo de Concordância com o **Plano de Estudos** elaborado pela Banca Examinadora do semestre de 2023/1 em diante.

9.1.1.1 O estudante que estiver cursando disciplinas em 2022/2 na IES de origem receberá o Plano de Estudos definitivo, assim que apresentar as respectivas notas para a PUC Goiás, mediante Histórico Escolar atualizado, até o início das aulas (fevereiro de 2023).

9.1.2 No ato do cadastro, o aluno aprovado no processo seletivo deverá efetuar o pagamento da primeira parcela da semestralidade de 2023/1, para confirmar a sua matrícula.

9.1.2.1 O **pagamento da primeira parcela da semestralidade de 2023/1 para o candidato aprovado** neste Certame deverá ser efetuado **até data estipulada no Anexo I**. O candidato que não efetuar o pagamento da primeira parcela da semestralidade, na data estipulada, será considerado desistente e perderá o direito à vaga.

**9.2 São documentos obrigatórios para a matrícula**, além da entrega física daqueles postados no ato da inscrição, descritos nos subitens **2.3.2.1 a 2.3.2.9**:

9.2.1 Certidão de nascimento ou casamento (fotocópia frente e verso);

9.2.2 Certificado de Reservista (fotocópia frente e verso);

9.2.3 Título Eleitoral (fotocópia frente e verso);

9.2.4 Diploma ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio/2º Grau ou equivalente, devidamente registrado; (fotocópia autenticada frente e verso).

9.2.5 Histórico Escolar do Ensino Médio/2º Grau ou equivalente (Ficha Modelo 19); (fotocópia autenticada - frente e verso);

9.2.6 1 foto 5x7 recente;

9.2.7 Cópia do Comprovante de endereço;

**9.2.8 Cópia do cartão de vacina ou de comprovante do estado vacinal**, atualizados, cujo período de cobertura não tenha se extinguido, com as seguintes vacinas:

a) **anti-tetânica;**

b) **anti-febre amarela;**

c) **anti-tríplice viral;**

d) **anti-hepatite B; e,**

e) **anti-Covid19 (todas as doses)**

9.2.9 Em caso de Ensino Médio cursado no exterior, o candidato deverá apresentar também:

9.2.9.1 Fotocópia autenticada do Diploma (frente e verso);

9.2.9.2 Fotocópia autenticada do Histórico Escolar (frente e verso);

9.2.9.3 Fotocópia da validação do diploma pelo Conselho Estadual de Educação (CEE) (frente e verso);

9.2.9.4 O documento escolar do Ensino Médio, expedido em país estrangeiro, deverá ser validado pelo Conselho Estadual de Educação no Brasil.

9.3 Os candidatos matriculados e cursando disciplinas em 2022/2 na IES de origem deverão

apresentar as notas à PUC Goiás, impreterivelmente, até a primeira semana de aulas (fevereiro/2023) e caso não apresente o Histórico Escolar devidamente atualizado, terá a matrícula cancelada.

9.4 Em caso de não preenchimento de vagas poderá haver outras chamadas de candidatos por meio de editais, em datas posteriores à primeira.

9.5 Caso ocorra a hipótese prevista no item 9.4, o candidato deverá comparecer no dia especificado para o novo cadastramento e matrícula, de acordo com a convocação.

9.6 É da responsabilidade do candidato acompanhar a divulgação da primeira chamada e das chamadas posteriores nos prazos estabelecidos e realizar a matrícula na data estipulada. A não efetivação da matrícula ou o não pagamento da primeira parcela da semestralidade nas datas estipuladas serão consideradas como ato de desistência e o candidato perde o direito à vaga.

**9.7 O candidato, ao efetuar a matrícula, declara e se responsabiliza administrativa, civil e penalmente pela veracidade da totalidade dos documentos entregues à Instituição para efetivação da inscrição ao presente Processo Seletivo e da matrícula dele decorrente, relacionados neste Edital e, no caso de não restar comprovada a veracidade de qualquer um deles, pelo órgão ou instituição emitente, a PUC Goiás efetuará o cancelamento da matrícula do estudante, em qualquer período e a qualquer tempo, bem como seu desligamento compulsório do quadro de alunos da Instituição, além de oficiar às autoridades competentes para as providências legais cabíveis, conforme disposições contidas no Regimento Geral da PUC Goiás que está disponível no site da Instituição na Internet - [www.pucgoias.edu.br](http://www.pucgoias.edu.br).**

## **10. DA SEMESTRALIDADE DO CURSO**

10.1 O valor da semestralidade do curso/turno é dividido em 6 (seis) parcelas mensais e decorre da matrícula nas disciplinas constantes da matriz do Curso de Medicina, não havendo cancelamento de disciplinas.

10.2 O valor da semestralidade será calculado utilizando-se a modalidade de valor crédito por curso que é reajustada conforme a legislação em vigor.

10.3 Caso o aluno matricule-se em quantidade inferior a 20 créditos, em qualquer semestre durante o curso, estará obrigado ao pagamento da semestralidade mínima de 20 créditos, exceto no caso de ser o semestre de conclusão do curso, no qual o aluno pagará o valor dos créditos em que se matricular, inclusive na primeira parcela da semestralidade, conforme o Projeto Pedagógico do Curso.

10.4 O candidato convocado e matriculado em chamadas posteriores ao início do semestre letivo compromete-se a: efetuar o pagamento de todas as parcelas da semestralidade de 2023/1 vencidas e a vencer; submeter-se às atividades extras solicitadas pelos professores das disciplinas, nas quais se encontra matriculado, para suprir o conteúdo programático e a frequência das aulas ministradas.

10.5 Em caso de desistência de vaga, após efetuada a matrícula, poderá haver devolução do valor pago correspondente à primeira parcela, conforme Termo de Compromisso, Responsabilidade e Ajustamento de Conduta celebrado com o Procon/Goiás, da seguinte forma:

**10.5.1 será restituído o valor integral da primeira parcela da semestralidade paga, quando houver requerimento formal do aluno, protocolizado até 7 (sete) dias contados após a data da confirmação do pagamento;**

**10.5.2 será restituído 76% do valor pago correspondente à primeira parcela da semestralidade, quando o requerimento formal de cancelamento ou desistência da matrícula for protocolizado após 7 (sete) dias da data da confirmação do pagamento até o dia do início das aulas previsto no Calendário Acadêmico;**

**10.5.3 os candidatos convocados após o início do período letivo terão devolvidos 100% da primeira parcela, desde que o requerimento formal de cancelamento ou desistência da matrícula seja protocolizado até 7 (sete) dias após a data da confirmação do pagamento da matrícula.**

10.6 Para habilitar-se à devolução, o aluno desistente deverá comparecer à Secretaria-Geral para

assinar o Termo de Desistência de Vaga, após protocolizar o requerimento de Devolução de Taxa na Secretaria de seu curso.

10.7 Em caso de desistência de vaga após o início do semestre letivo e não atendidas as condições descritas nos itens 10.5.1, 10.5.2 e 10.5.3 o aluno estará sujeito ao pagamento das parcelas vencíveis até o mês da desistência, se o requerimento for protocolizado após o dia 15 (quinze) do mês em curso.

## **11 DA POLÍTICA DE PRIVACIDADE E PROTEÇÃO DE DADOS**

11.1 A Política de Privacidade e Proteção de Dados da Pontifícia Universidade Católica de Goiás está em conformidade com a Lei nº 13.709/2018 (LGPD) que é aplicada para os fins específicos, explícitos e legítimos aos dados pessoais dos candidatos ao presente processo seletivo de admissão discente e, em caso de aprovação, aos dados pessoais dos estudantes que efetuarem matrícula.

**11.1.1 É necessário o consentimento prévio do candidato para a coleta, tratamento e destinação dos dados pessoais**, para o fim de registrar a inscrição ao processo seletivo discente, concorrer às vagas disponibilizadas neste Edital e, posteriormente, caso seja aprovado, para o cadastramento e a matrícula.

11.1.1.1 No caso de não ter completado 18 anos, é necessário o consentimento de um dos pais ou da pessoa responsável pelo candidato, para o exercício dos direitos civis, no presente caso, para a coleta, tratamento e destinação dos dados pessoais.

11.2 Os dados pessoais dos candidatos serão atualizados e mantidos apenas pelo tempo necessário e para as finalidades para as quais são processados.

11.3 A PUC Goiás assegura medidas técnicas e organizacionais apropriadas para proteger os dados pessoais dos candidatos e estudantes contra alteração, perda acidental ou ilegal, ou de uso, divulgação ou acesso não autorizado, de acordo com uma adequada política de segurança de informações.

11.4 A PUC Goiás pode compartilhar os dados pessoais do candidato e/ou do estudante internamente ou com colaboradores devidamente autorizados, contratados/subcontratados para exercer as atividades administrativas de apoio aos serviços educacionais.

11.5. A PUC Goiás pode divulgar os dados pessoais dos candidatos ou dos estudantes para autoridades reguladoras, tribunais e agências governamentais quando exigido por lei, regulamento ou processo legal, ou defender os interesses, direitos ou propriedade da Instituição ou de terceiros relacionados.

11.6 A PUC Goiás não compartilha dados pessoais dos candidatos ou dos estudantes com outras partes, a não ser com o consentimento prévio e expresso deles.

11.7 A PUC Goiás poderá utilizar os dados voluntariamente cedidos pelos candidatos e/ou estudantes para comunicações, segmentações estatísticas e análises de perfil.

11.8 A PUC Goiás não solicita informações confidenciais, como número ou senha de cartão de crédito, ou login e senha de acesso aos serviços online no site da Instituição. Os demais dados pessoais que coleta são mantidos em sigilo e jamais são divulgados sem autorização, salvo quando exigido por Lei ou determinação judicial.

11.9 A inscrição ao processo seletivo discente está vinculada ao fornecimento de e-mail, pessoal e intransferível e a PUC Goiás poderá enviar ao candidato mensagens eletrônicas para o referido fim.

11.10 O candidato a esta seleção discente ou o estudante pode solicitar à PUC Goiás: acesso aos seus dados pessoais; correção de dados pessoais imprecisos; ter dados pessoais incompletos completados; qualquer informação disponível sobre a fonte dos dados pessoais, e, também pode solicitar uma cópia dos seus dados pessoais que estão sendo processados (tratados) pela Instituição.

11.11 A Política de Privacidade e Proteção de Dados da PUC Goiás pode ser alterada, caso em que o candidato ou estudante será comunicado sobre a alteração.

## **12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

12.1. Este Edital não trata da movimentação ou transferência de benefícios, de créditos,

- financiamentos, bolsas ou outros benefícios financeiros que o requerente possua na IES de origem.
- 12.2. As vagas disponibilizadas no presente Edital de Transferência para o Curso de Medicina não contemplam vagas do PROUNI.
- 12.3. Os estudantes que usufruem de benefício do FIES deverão consultar o gestor, pelo site [sifesweb.caixa.gov.br](http://sifesweb.caixa.gov.br) para informar sobre a possibilidade de transferir o benefício, antes de efetuar a inscrição no processo seletivo.
- 12.4. A PUC Goiás poderá realizar outros processos seletivos de transferência externa a ser divulgados mediante a expedição de novos editais para preenchimento de vagas remanescentes do Curso de Medicina.
- 12.5. Será desligado do quadro discente da PUC Goiás, a qualquer momento, mesmo depois de matriculado, o candidato que usar documentos e/ou fornecer informações falsas ou praticar outros atos ilícitos.
- 12.6. O candidato matriculado poderá requerer o trancamento de matrícula somente a partir do segundo semestre de seu ingresso, salvos os casos previstos em lei.
- 12.7. O candidato inscrito é responsável pelas informações fornecidas na Ficha de Inscrição e pelos documentos entregues a PUC Goiás.
- 12.8. O Projeto Pedagógico do Curso de Medicina exige disponibilidade de tempo para aulas de preleção, aulas práticas, atividades de extensão, orientações, exercícios, laboratórios e estágios, orientações de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) que poderão ser programados para os turnos matutino e/ou vespertino e/ou noturno.
- 12.9. Os estudantes de todos os cursos de graduação da PUC Goiás deverão cursar, obrigatoriamente, no mínimo, 10% do total da carga horária curricular, de atividades de extensão presenciais, em áreas de grande pertinência social, de acordo com o projeto pedagógico do curso, conforme exigências contidas na Lei Federal nº 13.005/2014 e na Resolução nº 7, 18/12/2018, da Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação do Ministério da Educação.
- 12.10 Não estão incluídos nos serviços educacionais prestados pela PUC Goiás, e são da inteira responsabilidade do estudante (ou dos pais ou responsáveis), o deslocamento e/ou transporte, bem como arcar com os respectivos gastos, para a realização das atividades acadêmicas, independente do dia, horário e local em que serão realizadas.
- 12.11. O estudante é responsável pela aquisição do material de uso individual requerido em atividades acadêmicas específicas.
- 12.12. O candidato matriculado obriga-se a manter atualizados seus dados cadastrais – dados pessoais e endereço – junto à Secretaria Geral.
- 12.13. Os turnos na PUC Goiás estão organizados da seguinte forma:
- 12.13.1 Matutino: das 7h15min às 12h15min;
- 12.13.2 Vespertino: das 13h30min às 18h30min;
- 12.13.3 Noturno: das 17h às 22h.
- 12.14. O Curso de Medicina da PUC Goiás poderá funcionar no Campus I - Setor Universitário; no Campus II – Av. Engler s/nº – Jardim Mariliza; no Campus III - Rua Colônia, Qd.240, Lt.27/32, Jd.Novo Mundo; no Campus V- Av. Fued José Sebba, 1184, Jd. Goiás; no Instituto Santa Cruz- Rua 261 , Qd. 113, Lt. 11, 226, Jd. das Aroeiras; e, também no Distrito Sanitário Escola - Região Noroeste e na Santa Casa de Misericórdia, em Goiânia, Goiás e, em outras instituições conveniadas para a realização de atividades do Curso.
- 12.15. À PUC Goiás fica facultado o direito de ministrar aulas de preleção, aulas práticas, laboratórios e estágios dos cursos fora dos endereços citados.
- 12.16. A coordenação dos trabalhos de execução deste Processo Seletivo está a cargo da CAD que contará com o auxílio de uma Banca Examinadora, designada pela Pró-Reitoria de Graduação, que atuará em todas as etapas deste Processo Seletivo.
- 12.17. Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Graduação.





Gabinete da Pró-Reitoria de Graduação, aos dezesseis dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois.

*Sonia M. Gomes Sousa*  
**Profa. Dra. Sonia Margarida Gomes Sousa**  
**Pró-Reitora de Graduação**

**EDITAL n° 51/2022- Prograd**

**ANEXO I**

**CRONOGRAMA  
PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA PARA O  
CURSO DE MEDICINA –  
MÓDULO II ou 2º PERÍODO  
Módulo III ou 3º PERÍODO**

<b>ETAPAS</b>	<b>DATAS</b>
Inscrições	17/11 a 04/12/2022
Último dia para pagamento da taxa de inscrição	05/12/2022
Postagem de documentos (até as 17h)	17/11 a 06/12/2022
Divulgação dos candidatos aprovados na 1ª Etapa aptos à 2ª Etapa	07/12/2022
Recurso 1ª Etapa (de 14h às 16h, presencialmente na CAD)	08/12/2022
Divulgação resultado definitivo da 1ª Etapa	09/12/2022
Divulgação dos candidatos aprovados na 2ª Etapa	12/12/2022
Recurso 2ª Etapa (de 14h às 16h, presencialmente na CAD)	13/12/2022
Divulgação do Resultado Final – 1ª. Chamada	16/12/2022
Cadastramento e Matrícula dos aprovados em 1ª Chamada	19/12/2022
Pagamento da Matrícula – data limite	20/12/2022
Início das aulas	fev/23

## EDITAL nº 51/2022- Prograd

### ANEXO II

### MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE MEDICINA

Per	Código	Nome	Créditos						CH	Requisitos	
			TOT	PRE	EST	LAB	PRA	ORI		Pré-req.	Co-req.
1	HGS1050	UNID. V CIÊNCIAS SOCIAIS E DA VIDA	4	4	0	0	0	0	80		MED2000
	MED2000	UNID. I - ATIVIDADE NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS I	4	0	0	4	0	0	80		MED2001
	MED2001	UNID. II - B. MORFOFISIC. SIST. DIG. TRAT. URINÁR	20	10	0	10	0	0	300		MED2002
		1 - BIOQUÍMICA/BIOFÍSICA	4	2	0	2	0	0			
		2 - CITOLOGIA/GENÉTICA	4	2	0	2	0	0			
		3 - HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA	4	2	0	2	0	0			
		4 - ANATOMIA	4	2	0	2	0	0			
		5 - FISILOGIA	4	2	0	2	0	0			
	MED2002	UN. III - ASPECTOS BIOPSISSOCIAIS FORM. MÉDICA	2	0	0	0	2	0	30		MED2003
	MED2003	UNID. IV - COMUNIDADE: SAÚDE E NUTRIÇÃO	8	2	0	0	4	0	90		MED2004
	MED2004	UNID. VI - INTR. MET. PESQUISA, CIÊNCIA E MEDICINA	4	2	0	2	0	0	80		MED2006
MED2006	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS I	2	2	0	0	0	0	30		MED2007	
MED2007	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA I Carga Horária: 650      Créditos: 44	2	2	0	0	0	0	30		HGS1050	
2	FIT1440	UNID. V - TEOLOGIA E CIÊNCIAS DA VIDA	2	2	0	0	0	0	30		MED2008
	MED2008	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS II	2	0	0	2	0	0	30	MED2000	MED2009
	MED2009	UN. II - B. MOR. SIST. CARD., RESP. E HOMEOSTASIA	10	5	0	5	0	0	150		MED2010
		6 - BIOQUÍMICA/BIOFÍSICA	2	1	0	1	0	0			
		7 - CITOLOGIA/GENÉTICA	2	1	0	1	0	0			
		8 - HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA	2	1	0	1	0	0			
		9 - ANATOMIA	2	1	0	1	0	0			
		10 - FISILOGIA	2	1	0	1	0	0			
	MED2010	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS III	2	0	0	2	0	0	30		MED2011
	MED2011	UNID. IV - B. MORF. SIST. ENDOCRINO E REPRODUTOR	10	5	0	5	0	0	150		MED2012
		11 - BIOQUÍMICA/BIOFÍSICA	2	1	0	1	0	0			
		12 - CITOLOGIA/GENÉTICA	2	1	0	1	0	0			
		13 - HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA	2	1	0	1	0	0			
		14 - ANATOMIA	2	1	0	1	0	0			
		15 - FISILOGIA	2	1	0	1	0	0			
	MED2012	UNID. VI - BIOESTATÍSTICA	4	4	0	0	0	0	80		MED2013
	MED2013	UNID. VII - SAÚDE DA COMUNIDADE	8	2	0	0	4	0	90		MED2014
	MED2014	UNID. VIII - PSICOLOGIA E CIÊNCIA DA VIDA	2	2	0	0	0	0	30		MED2015
MED2015	UNID. IX - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS II	2	2	0	0	0	0	30		MED2016	
MED2016	UNID. X - ATIVIDADE INTEGRADORA II Carga Horária: 630      Créditos: 42	2	2	0	0	0	0	30	MED2007	FIT1440	
3	MED2017	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS IV	4	0	0	4	0	0	80	MED2010	MED2018
	MED2018	UNID. II-B. MORF. SIST. NERV. LOC. SENS. HEM. RE	14	8	0	8	0	0	210		MED2019
		16 - BIOQUÍMICA/BIOFÍSICA	2	2	0	0	0	0			
		17 - CITOLOGIA/GENÉTICA HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA	4	2	0	2	0	0			
		18 - ANATOMIA	4	2	0	2	0	0			
		19 - FISILOGIA	4	2	0	2	0	0			
	MED2019	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS V	4	0	0	4	0	0	80		MED2020
	MED2020	UNID. IV - B. FIS. PROP. MAT. ENVELHECIMENTO I	12	2	0	8	4	0	180		MED2021
		20 - SEMIOLOGIA	8	0	0	2	4	0			
		21 - PATOLOGIA GERAL	4	2	0	2	0	0			
		22 - ANAT. TOPOGR./RAD. DIAG. POR IMAGEM	2	0	0	2	0	0			
	MED2021	UNID. V - SAÚDE DA FAMÍLIA I	8	2	0	0	4	0	90		MED2022
	MED2022	UNID. VI - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE I	1	0	0	1	0	0	15		MED2023
MED2023	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMP. III	2	2	0	0	0	0	30		MED2024	
MED2024	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA III Carga Horária: 675      Créditos: 45	2	2	0	0	0	0	30	MED2016	MED2017	
4	MED2025	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VI	4	0	0	4	0	0	80	MED2019	MED2026
	MED2026	UNID. II - B. FISIOF. PROP. MAT. ENVELHECIMENTO II	14	2	0	8	4	0	210		MED2027
		23 - SEMIOLOGIA/HABILIDADES	2	0	0	2	0	0			
		24 - SEMIOLOGIA	4	0	0	0	4	0			
		25 - INTERPRETAÇÃO ENSAIOS LABORATORIAIS	2	0	0	2	0	0			
		26 - PATOLOGIA ESTRUTURAL/FUNC. E CLÍNICA	4	2	0	2	0	0			
		27 - ANAT. TOPOGR./RADIOL. E DIAG. POR IMAGEM	2	0	0	2	0	0			
	MED2027	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VII	4	0	0	4	0	0	80		MED2028
	MED2028	UNID. IV - AGRESSÃO E DEFESA	12	8	0	8	0	0	180		MED2029
		28 - MICROBIOLOGIA	4	2	0	2	0	0			
		29 - PARASITOLOGIA	4	2	0	2	0	0			
		30 - IMUNOLOGIA	4	2	0	2	0	0			
	MED2029	UNID. V - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE II	1	0	0	1	0	0	15	MED2022	MED2030
	MED2030	UNID. VI - AMBIENTE, SAÚDE E DOENÇA	8	2	0	4	0	0	90		MED2031
	MED2031	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS IV	1	1	0	0	0	0	15		MED2032
MED2032	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA IV Carga Horária: 650      Créditos: 44	2	2	0	0	0	0	30	MED2024	MED2025	

5	MED2033	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VIII	4	0	0	4	0	0	80	MED2027	MED2034
	MED2034	UNID. II - FISIOPATOLOGIA E PROPEDEÚTICA DO ADULTO	18	4	0	8	8	0	270		MED2035
		31 - PATOLOGIA ESTRUTURAL/FUNCIÓNAL E CLÍNICA	4	2	0	2	0	0			
		32 - FARMACOLOGIA E TERAPÉUTICA	4	2	0	2	0	0			
		33 - CLÍNICA MÉDICA	8	0	0	0	8	0			
		34 - INTERPRETAÇÃO DE ENSAIOS LABORATORIAIS	2	0	0	2	0	0			
	MED2035	UNID. III - ALERGIA E IMUNOLOGIA CLÍNICA	2	0	0	0	2	0	30		MED2036
	MED2036	UNID. IV - ENDOCRINOLOGIA/METABOLOGIA	2	0	0	0	2	0	30		MED2037
	MED2037	UNID. V - SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO	8	2	0	0	4	0	90		MED2038
	MED2038	UNID. VI - PRÁTICAS DE ENFERMAGEM	4	0	0	0	4	0	80		MED2039
	MED2039	UNID. VII - DEONTOLOGIA E ÉTICA	2	2	0	0	0	0	30		MED2040
	MED2040	UNID. VIII - AT. DE INTEG. DO EIXO DE DES. PES. I	1	1	0	0	0	0	15		MED2041
	MED2041	UNID. IX - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS V	1	1	0	0	0	0	15		MED2042
MED2042	UNID. X - ATIVIDADE INTEGRADORA V	2	2	0	0	0	0	30	MED2032	MED2033	
	Carga Horária: 630	Créditos: 42									
6	MED2043	UNID. I - ATIVIDADE NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS IX	4	0	0	4	0	0	80	MED2033	MED2044
	MED2044	UNID. II - CRESC., DESENV. E REPRODUÇÃO HUMANA	22	2	0	2	18	0	330		MED2045
		35 - SAÚDE DA CRIANÇA	2	0	0	0	2	0			
		36 - ASSISTÊNCIA AO PARTO	4	0	0	0	4	0			
		37 - ALOJAMENTO CONJUNTO	4	0	0	0	4	0			
		38 - CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO	4	0	0	0	4	0			
		39 - REPRODUÇÃO HUMANA	4	0	0	0	4	0			
	MED2045	UNID. III - GENÉTICA CLÍNICA	4	2	0	2	0	0	30		MED2046
	MED2046	UNID. IV - BASES DE TÉCNICA CIRÚRGICA	4	0	0	4	0	0	80		MED2047
	MED2047	UNID. V - SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESC	4	0	0	0	4	0	80		MED2048
	MED2048	UNID. VI - AT. DE INT. DO EIXO DE DES. PESSOAL II	1	1	0	0	0	0	15		MED2049
	MED2049	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VI	1	1	0	0	0	0	15		MED2050
	MED2050	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA VI	2	2	0	0	0	0	30	MED2042	MED2051
MED2051	UNID. IX - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	2	0	0	0	0	2	30		MED2043	
	Carga Horária: 630	Créditos: 42									
7	MED2052	UNID. I - CLÍNICA I	8	1	0	0	7	0	120	MED2049	MED2053
		41 - MOLÉSTIAS INFECCIOSAS	3	1	0	0	2	0			
		42 - HEMATOLOGIA	2	0	0	0	2	0			
		43 - ONCOLOGIA	2	0	0	0	2	0			
		44 - DERMATOLOGIA	1	0	0	0	1	0			
	MED2053	UNID. II - CLÍNICA II	9	1	0	0	8	0	135		MED2054
		45 - CARDIOLOGIA	3	0	0	0	3	0			
		46 - PNEUMOLOGIA	3	1	0	0	2	0			
		47 - NEFROLOGIA	3	0	0	0	3	0			
	MED2054	UNID. III - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE I	5	1	0	0	4	0	75		MED2055
		48 - SAÚDE DA CRIANÇA	3	1	0	0	2	0			
		49 - SAÚDE DO ADOLESCENTE	1	0	0	0	1	0			
		50 - PRONTO SOCORRO	1	0	0	0	1	0			
MED2055	UNID. IV - VIGILÂNCIA EM SAÚDE	6	2	0	0	4	0	90		MED2056	
MED2056	UNID. V - RELAÇÃO MÉDICO PACIENTE III	1	0	0	1	0	0	15		MED2057	
MED2057	UNID. VI - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VII	2	2	0	0	0	0	30		MED2058	
MED2058	UNID. VII - ATIVIDADE INTEGRADORA VII	2	2	0	0	0	0	30	MED2050	MED2059	
MED2059	UNID. VIII - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	2	0	0	0	0	2	30	MED2051	MED2052	
	OPTATIVA	2	0	0	0	0	0				
	Carga Horária: 555	Créditos: 37									
8	MED2060	UNID. I - CLÍNICA III	8	0	0	0	8	0	120	MED2053	MED2061
		51 - REUMATOLOGIA	2	0	0	0	2	0			
		52 - NEUROLOGIA	2	0	0	0	2	0			
		53 - ORTOPIEDIA	1	0	0	0	1	0			
		54 - SAÚDE MENTAL	1	0	0	0	1	0			
		55 - OTORRINOLARINGOLOGIA	1	0	0	0	1	0			
		56 - OFTALMOLOGIA	1	0	0	0	1	0			
	MED2061	UNID. II - CLÍNICA CIRÚRGICA I	10	1	0	0	9	0	150		MED2062
		57 - CIRURGIA TORÁCICA	1	0	0	0	1	0			
		58 - CIRURGIA VASCULAR	1	0	0	0	1	0			
		59 - CLÍNICA CIRÚRGICA	3	1	0	0	2	0			
		60 - APARELHO DIGESTÓRIO	3	0	0	0	3	0			
		61 - ANESTESIOLOGIA	1	0	0	0	1	0			
	62 - PEQUENA CIRURGIA	1	0	0	0	1	0				
MED2062	UNID. III - SAÚDE DA MULHER I	5	1	0	0	4	0	75		MED2063	
MED2063	UNID. IV - GESTÃO EM SAÚDE	8	4	0	0	4	0	120		MED2064	
MED2064	UNID. V - AT. DE INT. DO EIXO DE DES. PESSOAL III	1	1	0	0	0	0	15		MED2065	
MED2065	UNID. VI - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VIII	1	1	0	0	0	0	15		MED2066	
MED2066	UNID. VII - ATIVIDADE INTEGRADORA VIII	2	2	0	0	0	0	30		MED2067	
MED2067	UNID. VIII - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO III	2	0	0	0	0	2	30	MED2059	MED2060	
	Carga Horária: 555	Créditos: 37									

9	MED2068	UNID. I - CLÍNICA MÉDICA I 83 - CLÍNICA MÉDICA	15	0	15	0	0	0	0	225	MED2060	MED2069
		84 - ENDOCRINOLOGIA	1	0	1	0	0	0	0			
		85 - REUMATOLOGIA	1	0	1	0	0	0	0			
		86 - GASTROENTEROLOGIA	2	0	2	0	0	0	0			
		87 - SAÚDE MENTAL	2	0	2	0	0	0	0			
		88 - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE IV	1	0	1	0	0	0	0			
	MED2069	UNID. II - CLÍNICA CIRÚRGICA II 89 - CIRURGIA	14	2	12	0	0	0	0	210	MED2061	MED2070
		70 - PROCTOLOGIA	8	2	6	0	0	0	0			
		71 - UROLOGIA	2	0	2	0	0	0	0			
		72 - NEUROLOGIA E NEUROCIRURGIA	2	0	2	0	0	0	0			
	MED2070	UNID. III - INTERNATO RURAL	14	0	14	0	0	0	0	210	MED2063	MED2071
	MED2071	UNID. IV - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS IX	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2065	MED2072
	MED2072	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA IX Carga Horária: 705 Créditos: 47	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2066	MED2068
10	MED2073	UNID. I - SAÚDE DA MULHER II 73 - GINECOLOGIA	15	2	13	0	0	0	0	225	MED2068	MED2074
		74 - OBSTETRÍCIA	5	1	4	0	0	0	0			
		75 - NEONATOLOGIA	10	1	9	0	0	0	0			
	MED2074	UNID. II - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE II 75 - NEONATOLOGIA	16	1	15	0	0	0	0	240	MED2069	MED2075
		76 - SAÚDE DA CRIANÇA	4	0	4	0	0	0	0			
		77 - ALOJAMENTO CONJUNTO	7	1	6	0	0	0	0			
		78 - SAÚDE DO ADOLESCENTE	3	0	3	0	0	0	0			
		79 - SAÚDE DO ADOLESCENTE	2	0	2	0	0	0	0			
	MED2075	UNID. III - SAÚDE DA FAMÍLIA II	10	0	10	0	0	0	0	150	MED2070	MED2076
	MED2076	UNID. IV - MEDICINA LEGAL	2	0	2	0	0	0	0	30	MED2071	MED2077
	MED2077	UNID. V - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS X	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2072	MED2078
	MED2078	UNID. VI - ATIVIDADE INTEGRADORA X Carga Horária: 705 Créditos: 47	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2072	MED2073
11	MED2079	UNID. I - URGÊNCIA E EMERGÊNCIA 79 - EMERGÊNCIA CLÍNICA	15	0	14	1	0	0	0	225	MED2073	MED2080
		80 - TRAUMATOLOGIA E ABDOME AGUDO	2	0	2	0	0	0	0			
		81 - CIRURGIA VASCULAR, TORÁCICA E BRONCOSCOPIA	4	0	4	0	0	0	0			
		82 - UTI, UCI	3	0	3	0	0	0	0			
		83 - ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR	2	0	2	0	0	0	0			
		84 - IMAGENOLOGIA	2	0	2	0	0	0	0			
		85 - HABILIDADES DE COMUNICAÇÃO	1	0	1	0	0	0	0			
	MED2080	UNID. II - CLÍNICA MÉDICA II 86 - CLÍNICA MÉDICA	14	1	13	0	0	0	0	210	MED2074	MED2081
		87 - CARDIOLOGIA E PNEUMOLOGIA	2	1	1	0	0	0	0			
		88 - NEFROLOGIA	3	0	3	0	0	0	0			
		89 - GERIATRIA	2	0	2	0	0	0	0			
		90 - UTI	2	0	2	0	0	0	0			
		91 - PATOLOGIA CLÍNICA E MEDICINA LABORATORIAL	4	0	4	0	0	0	0			
	MED2081	UNID. III - CLÍNICA CIRÚRGICA III 92 - CIRURGIA PLÁSTICA	14	1	13	0	0	0	0	210	MED2075	MED2074
		93 - ORTOPEDIA	2	0	2	0	0	0	0			
		94 - OTORRINOLARINGOLOGIA E OFTALMOLOGIA	4	0	4	0	0	0	0			
		95 - ONCOLOGIA E CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO	3	0	3	0	0	0	0			
	MED2082	UNID. IV - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS XI	5	1	4	0	0	0	0	30	MED2076	MED2083
	MED2083	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA XI Carga Horária: 705 Créditos: 47	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2077	MED2079
12	MED2084	UNID. I - SAÚDE DA MULHER III 96 - PRÉ-NATAL DE RISCO HABITUAL	14	1	12	1	0	0	0	210	MED2079	MED2085
		97 - PRÉ-NATAL DE ALTO RISCO	2	0	2	0	0	0	0			
		98 - PLANEJ. FAMILIAR E ORIENTAÇÃO DO CASAL INFÉRTIL	4	0	4	0	0	0	0			
		99 - GINECOLOGIA, OBSTETRÍCIA E MASTOLOGIA	3	0	3	0	0	0	0			
		100 - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE V	4	1	3	0	0	0	0			
	MED2085	UNID. II - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE III 101 - UTI	17	2	15	0	0	0	0	255	MED2080	MED2086
		102 - CIPE	5	1	4	0	0	0	0			
		103 - CAPSI	2	0	2	0	0	0	0			
		104 - ESPECIALIDADES	1	0	1	0	0	0	0			
		105 - IMAGENOLOGIA	7	1	6	0	0	0	0			
		106 - PATOLOGIA CLÍNICA E MEDICINA LABORATORIAL	1	0	1	0	0	0	0			
	MED2086	UNID. III - INFECTOLOGIA E DERMATOLOGIA 107 - INFECTOLOGIA	11	0	11	0	0	0	0	165	MED2081	MED2087
		108 - DERMATOLOGIA	8	0	8	0	0	0	0			
		109 - PREVENÇÃO E CONTROLE DE IRAS	2	0	2	0	0	0	0			
	MED2087	UNID. IV - PROB. INTEGR. DE COMPETÊNCIAS XII	2	0	2	0	0	0	0	30	MED2082	MED2088
	MED2088	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA XII Carga Horária: 690 Créditos: 46	2	2	0	0	0	0	0	30	MED2083	MED2084

TOTAL DE CRÉDITOS PARA INTEGRALIZAÇÃO - BACHAREL(A) : 520

ATIVIDADES COMPLEMENTARES CH = 200 - Integraliza

Código	Disciplinas	Créditos	CH	Pre Req	Co Req
<b>DISCIPLINAS OBRIGATORIAS</b>					
FTI1440	UNID. V - TEOLOGIA E CIÊNCIAS DA VIDA	2	30		MED2008
H081050	UNID. V CIÊNCIAS SOCIAIS E DA VIDA	4	60		MED2000
MED2000	UNID I - ATIVIDADE NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS I	4	60		MED2001
MED2001	UNID II - B. MORFOFISIOL. SIST. DIG. TRAT. URINÁR	20	300		MED2002
MED2002	UN. III - ASPECTOS BIOPSISSOCIAIS FORM. MEDICA	2	30		MED2003
MED2003	UNID. IV - COMUNIDADE: SAÚDE E NUTRIÇÃO	6	90		MED2004
MED2004	UNID. VI - INTR. MET. PESQUISA, CIÊNCIA E MEDICINA	4	60		MED2006
MED2006	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS I	2	30		MED2007
MED2007	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA I	2	30		H081050
MED2008	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS II	2	30	MED2000	MED2009
MED2009	UN. II - B. MOR. SIST. CARD., RESP. E HOMEOSTASIA	10	150		MED2010
MED2010	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS III	2	30		MED2011
MED2011	UNID. IV - B. MORF. SIST. ENDÓCRINO E REPRODUTOR	10	150		MED2012
MED2012	UNID. VI - BIOESTATÍSTICA	4	60		MED2013
MED2013	UNID. VII - SAÚDE DA COMUNIDADE	6	90		MED2014
MED2014	UNID. VIII - PSICOLOGIA E CIÊNCIA DA VIDA	2	30		MED2015
MED2015	UNID. IX - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS II	2	30		MED2016
MED2016	UNID. X - ATIVIDADE INTEGRADORA II	2	30	MED2007	FTI1440
MED2017	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS IV	4	60	MED2010	MED2018
MED2018	UNID. II-B. MORF. SIST. NERV. LOC. SENS. HEM. RE	14	210		MED2019
MED2019	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS V	4	60		MED2020
MED2020	UNID. IV - B. FIS. PROP. MAT. ENVELHECIMENTO I	12	180		MED2021
MED2021	UNID. V - SAÚDE DA FAMÍLIA I	6	90		MED2022
MED2022	UNID. VI - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE I	1	15		MED2023
MED2023	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMP. III	2	30		MED2024
MED2024	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA III	2	30	MED2016	MED2017
MED2025	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VI	4	60	MED2019	MED2026
MED2026	UNID. II - B. FISIOF. PROP. MAT. ENVELHECIMENTO II	14	210		MED2027
MED2027	UNID. III - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VII	4	60		MED2028
MED2028	UNID. IV - AGRESSÃO E DEFESA	12	180		MED2029
MED2029	UNID. V - RELAÇÃO MÉDICO-PACIENTE II	1	15	MED2022	MED2030
MED2030	UNID. VI - AMBIENTE, SAÚDE E DOENÇA	6	90		MED2031
MED2031	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS IV	1	15		MED2032
MED2032	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA IV	2	30	MED2024	MED2025
MED2033	UNID. I - ATIV. NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS VIII	4	60	MED2027	MED2034
MED2034	UNID. II - FISIOPATOLOGIA E PROPEDEÚTICA DO ADULTO	18	270		MED2035
MED2035	UNID. III - ALERGIA E IMUNOLOGIA CLÍNICA	2	30		MED2036
MED2036	UNID. IV - ENDOCRINOLOGIA/METABOLOGIA	2	30		MED2037
MED2037	UNID. V - SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO	6	90		MED2038
MED2038	UNID. VI - PRÁTICAS DE ENFERMAGEM	4	60		MED2039
MED2039	UNID. VII - DEONTOLOGIA E ÉTICA	2	30		MED2040
MED2040	UNID. VIII - AT. DE INTEG. DO EIXO DE DES. PES. I	1	15		MED2041
MED2041	UNID. IX - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS V	1	15		MED2042
MED2042	UNID. X - ATIVIDADE INTEGRADORA V	2	30	MED2032	MED2033
MED2043	UNID. I - ATIVIDADE NORTEADORA DE COMPETÊNCIAS IX	4	60	MED2033	MED2044
MED2044	UNID. II - CRESC. DESENV. E REPRODUÇÃO HUMANA	22	330		MED2045
MED2045	UNID. III - GENÉTICA CLÍNICA	2	30		MED2046
MED2046	UNID. IV - BASES DE TÉCNICA CIRÚRGICA	4	60		MED2047
MED2047	UNID. V - SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESC	4	60		MED2048
MED2048	UNID. VI - AT. DE INT. DO EIXO DE DES. PESSOAL II	1	15		MED2049
MED2049	UNID. VII - PROBLEMA INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VI	1	15		MED2050
MED2050	UNID. VIII - ATIVIDADE INTEGRADORA VI	2	30	MED2042	MED2051
MED2051	UNID. IX - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	2	30		MED2053
MED2052	UNID. I - CLÍNICA I	8	120	MED2049	MED2053
MED2053	UNID. II - CLÍNICA II	9	135		MED2054
MED2054	UNID. III - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE I	5	75		MED2055
MED2055	UNID. IV - VIGILÂNCIA EM SAÚDE	6	90		MED2056
MED2056	UNID. V - RELAÇÃO MÉDICO PACIENTE III	1	15		MED2057
MED2057	UNID. VI - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VII	2	30		MED2058
MED2058	UNID. VII - ATIVIDADE INTEGRADORA VII	2	30	MED2050	MED2059
MED2059	UNID. VIII - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	2	30	MED2051	MED2062
MED2060	UNID. I - CLÍNICA III	8	120	MED2053	MED2061
MED2061	UNID. II - CLÍNICA CIRÚRGICA I	10	150		MED2062
MED2062	UNID. III - SAÚDE DA MULHER I	5	75		MED2063
MED2063	UNID. IV - GESTÃO EM SAÚDE	8	120		MED2064
MED2064	UNID. V - AT. DE INT. DO EIXO DE DES. PESSOAL III	1	15		MED2065
MED2065	UNID. VI - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS VIII	1	15		MED2066
MED2066	UNID. VII - ATIVIDADE INTEGRADORA VIII	2	30		MED2067
MED2067	UNID. VIII - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO III	2	30	MED2059	MED2068
MED2068	UNID. I - CLÍNICA MÉDICA I	15	225	MED2060	MED2069
MED2069	UNID. II - CLÍNICA CIRÚRGICA II	14	210	MED2061	MED2070
MED2070	UNID. III - INTERNATO RURAL	14	210	MED2063	MED2071
MED2071	UNID. IV - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS IX	2	30	MED2065	MED2072
MED2072	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA IX	2	30	MED2066	MED2068
MED2073	UNID. I - SAÚDE DA MULHER II	15	225	MED2068	MED2074

MED2074	UNID. II - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE II	18	240	MED2069	MED2075
MED2075	UNID. III - SAÚDE DA FAMÍLIA II	10	150	MED2070	MED2076
MED2076	UNID. IV - MEDICINA LEGAL	2	30	MED2071	MED2077
MED2077	UNID. V - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS X	2	30	MED2072	MED2078
MED2078	UNID. VI - ATIVIDADE INTEGRADORA X	2	30	MED2073	MED2079
MED2079	UNID. I - URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	15	225	MED2074	MED2080
MED2080	UNID. II - CLÍNICA MÉDICA II	14	210	MED2075	MED2081
MED2081	UNID. III - CLÍNICA CIRÚRGICA III	14	210	MED2076	MED2082
MED2082	UNID. IV - PROB. INTEGRADOR DE COMPETÊNCIAS XI	2	30	MED2077	MED2083
MED2083	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA XI	2	30	MED2078	MED2084
MED2084	UNID. I - SAÚDE DA MULHER III	14	210	MED2079	
MED2085	UNID. II - SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE III	17	255	MED2080	
MED2086	UNID. III - INFECTOLOGIA E DERMATOLOGIA	11	165	MED2081	
MED2087	UNID. IV - PROB. INTEGR. DE COMPETÊNCIAS XII	2	30	MED2082	
MED2088	UNID. V - ATIVIDADE INTEGRADORA XII	2	30	MED2083	
<b>DISCIPLINAS OPTATIVAS</b>					
CBB1138	BIOINFORMÁTICA	2	30		
FCN1190	LIBRAS	2	30		
MED2089	PRÁTICAS EM CLÍNICA MÉDICA	2	30		
MED2090	PRÁTICAS EM CLÍNICA CIRÚRGICA	2	30		
MED2091	PRÁTICAS EM SAÚDE DA MULHER E SAÚDE DA CRIANÇA	2	30		
MFB1112	DIREITO EM SAÚDE	2	30		
MFB1113	IDENTIFICAÇÃO E GENÉTICA FORENSE	2	30		
MFB1114	INTERPRETAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS	2	30		

**EDITAL nº 51/2022 - Prograd**
**ANEXO III**

**QUADRO DE DISCIPLINAS DO 1º MÓDULO-PERÍODO DA MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE MEDICINA DA PUC GOIÁS QUE DEVERÃO TER SIDO CURSADAS NA INSTITUIÇÃO DE ENSINO DE ORIGEM PELOS CANDIDATOS ÀS VAGAS DO MÓDULO II OU 2º PERÍODO.**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>EMENTA</b>	<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<b>MED2000 – Unidade I – Atividade Norteadora de Competências</b>	<b>60h</b>	Estudo dos aspectos biológicos, socioculturais, ambientais, políticos, psicológicos e epidemiológicos na determinação do processo saúde-doença dos sistemas digestório e trato urinário, utilizando o modelo tutorial na articulação dos conteúdos das Unidades do Módulo.	Casos clínicos contemplando os conteúdos programáticos de todas as unidades curriculares.
<b>MED2001 – Unidade II – Bases Morfofisiológicas dos Sistemas Digestivo e Urinário Eixos temáticos 1.Bioquímica e Biofísica 2.Citologia e Genética 3.Histologia e Embriologia 4.Anatomia 5.Fisiologia</b>	<b>300h</b>	Conhecimentos básicos sobre as células: estrutura, ultraestrutura e fisiologia, função das moléculas e macromoléculas. Estrutura e função dos carboidratos e lipídios. Transmissão de informações entre os ambientes extracelular e intracelular. Mecanismos que regulam a atividade funcional da célula e dos diferentes sistemas que participam da homeostasia do meio interno. Fisiologia dos líquidos corporais e bases fisiológicas do transporte através de membranas. Mecanismos do potencial de ação e de membrana e da contração muscular. Estudo do metabolismo hepático, processos de digestão e absorção, e de metabólitos	<b>BIOQUÍMICA:</b> Aminoácidos e Proteínas Carboidratos e Lipídeos Estruturas e propriedades das membranas celulares Proteínas contrácteis Vias de transmissão de sinais Conceitos básicos de enzimologia Atividades metabólicas do fígado Funções enzimáticas de sucos digestivos Mecanismos bioquímicos de absorção Metabólitos renais Metabólitos <b>CITOLOGIA/GENÉTICA:</b>



		<p>envolvidos com a função renal. Leis fundamentais da genética e dos fenômenos hereditários. Processos gerais do desenvolvimento humano durante o período embrionário. Anexos embrionários. Estudo sistêmico e topográfico do corpo humano evidenciando a terminologia anatômica e topográfica. Conhecimentos morfológicos sobre a organização e desenvolvimento macroscópico do corpo humano. Relações anatômicas entre os órgãos dos sistemas digestório e renal. Correlações histofisiológicas e anatômica dos sistemas digestório e urinário.</p>	<p>Introdução ao estudo celular  Citoesqueleto e estrutura nuclear  Ciclo celular  Estudo mitocondrial  Aspectos gerais da organização celular do sistema nervoso  Complexo de Golgi e derivados  Aspectos gerais da organização celular do estômago  Aspectos gerais da organização celular do fígado  Aspectos gerais da organização celular do pâncreas exócrino  Aspectos gerais da organização celular do intestino delgado e grosso  Introdução à genética  Aspectos gerais da organização celular do rim  Estudo de heredogramas  Aspectos particulares da genética humana  <b>HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA:</b>  Etapas iniciais da embriogênese  Tecido epitelial: Revestimento e glandular  Conjuntivo e adiposo  Tecido cartilaginoso e muscular  Cavidade oral, faringe, esôfago  Estômago  Fígado e vias biliares  Pâncreas  Glândulas salivares  Intestino delgado  Intestino grosso  Embriologia do rim e vias urinárias  Histologia do rim</p>
--	--	--	--

			<p>Histologia do ureter e bexiga</p> <p><b>ANATOMIA:</b> Terminologia anatômica. Termos de posição e direção Planos corporais e anatomia de superfície Termos de posição / direção e planos corporais Parede abdominal Região inguinal Peritônio e cavidade peritoneal Cavidade oral Glândulas salivares Músculos da mastigação Cavidade oral e estruturas anatômicas associadas Faringe Esôfago Estômago Fígado e vias biliares Pâncreas Intestino delgado Intestino grosso Rins e vias urinárias (superior) Rins e vias urinárias (inferior) Imagem médica do sistema gastrointestinal e urinário Aula prática: Anatomia radiológica dos sistemas digestório e urinário</p> <p><b>FISIOLOGIA:</b> Compartimentos líquidos. Organização Celular. Membranas celulares Transporte celular (ativo e passivo)</p>
--	--	--	--

			<p>Potencial de membrana. Potencial de Ação          Transmissão do impulso nervoso muscular e          Contração do músculo esquelético          Contração do músculo liso          Fisiologia geral do trato gastrointestinal          Princípios gerais da secreção do TGI          Funções secretoras e metabólicas do fígado          Função secretora do pâncreas. Digestão de          carboidratos, proteínas e lipídios          Movimentos e secreções do intestino delgado.          Absorção de água, íons e nutrientes pelo          intestino delgado          Movimentos e secreções do intestino grosso.          Absorção de água e eletrólitos. Formação das          fezes. Reflexo da defecação          Fluxo sanguíneo renal. Filtração glomerular          Filtrado glomerular. Secreção e reabsorção          tubular renal          Regulação da osmolaridade (concentração          Na e K)</p>
<p><b>MED2002 – Unidade III –          Desenvolvimento          Biopsicossocial na          Formação Médica</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Trajetória evolutiva do pensamento e da prática          médica. Fé, crenças, aforismos e prática          médica. Aspectos biopsicossociais na formação          médica. Utilização da pesquisa na formação e          no exercício da profissão. A relação médico-          paciente, com colegas e com outros          profissionais do serviço de saúde, de acordo          com preceitos éticos e humanísticos.</p>	<p>Vocação médica          Bases da ética          Bioética principialista          Bioética latinoamericana          Bioética clínica temática          Ética da pesquisa em humanos          Ética da pesquisa em animais          Ética baseada em evidências          Bases da Medicina Narrativa          Medicina Narrativa e Bioética          Medicina Narrativa Temática</p>

<p><b>MED2003 – Unidade IV – Comunidade: Saúde e Nutrição</b></p>	<p><b>90h</b></p>	<p>Condicionantes biopsicosocioculturais do adoecer e o Programa de Saúde da Família (PSF) como modalidade de assistência à saúde. Princípios do SUS. História natural da doença, níveis de prevenção e endemias carenciais. Análise crítica de fontes, métodos e resultados. Disseminação do conhecimento à pessoa e comunidade sob cuidado. Respeito a diversidade de valores e opiniões.</p>	<p>Conceito contemporâneo de saúde. Complexidade e processo saúde-doença. Teorias geradoras das doenças. Complexo Saúde-Doença e História Natural da Doença. Reforma Sanitária e do Ensino Superior no Brasil e no Mundo. O Direito à saúde na Constituição Brasileira O Sistema Único de Saúde – SUS. Princípios do SUS: doutrinários e organizacionais. Rede de atenção hierarquizada no SUS. Níveis de Atenção. O Distrito Sanitário e as unidades de saúde que o compõem. Estratégia Saúde da Família - ESF Condições ambientais e urbanas: Territorialidade Gestão em Saúde: níveis e importância do Controle Social Indicadores de condições de vida: determinantes e situações de saúde Ferramentas para avaliação situacional em saúde: Mapa da Saúde no Estado de Goiás e referenciamento geográfico. A ESF e os Programas desenvolvidos para promoção à Saúde Nutrição e Saúde pública. Transição nutricional e endemias carenciais. Programas Nutricionais de combate às endemias carenciais</p>
<p><b>HGS1050 – Unidade V – Ciências Sociais e da Vida</b></p>	<p><b>60h</b></p>	<p>Elementos conceituais das Ciências Sociais e a relação saúde-doença. Aspectos políticos, econômicos, ambientais, sociais e culturais da</p>	<p>Ciência e Sociedade. Ciências Sociais e Saúde Antropologia e Saúde. O conceito de Cultura</p>

		<p>sociedade brasileira e sua relação com as políticas e os serviços de saúde. Interação médico-paciente segundo a perspectiva antropológica. Modelo biomédico e modelo da determinação social para explicar o processo saúde-doença.</p>	<p>e Alteridade. Medicina e Saúde indígena.  A abordagem e a dimensão da antropologia médica  Interações médico-paciente na perspectiva antropológica  Interações médico-paciente na perspectiva socioantropológica e o processo de humanização da saúde  Correntes Sociológicas no Campo da Saúde  Positivismo  O modelo biomédico, modelos explicativos monocausal e multicausal do processo saúde-doença  O modelo biomédico  Correntes Sociológicas no Campo da Saúde  Marxismo e Saúde  Modelo determinação social do Processo saúde doença  A CNDSS e os Determinantes Sociais de Saúde no Brasil  Políticas Sociais  Políticas Públicas e Políticas de Saúde  Políticas e Organização de Serviços de Saúde no Brasil: uma retrospectiva Histórica  Estrutura e Organização do SUS em âmbito local  Tendências atuais: Modelos Econômicos e Políticas de Saúde  As iniquidades em saúde</p>
<p><b>MED2004 – Unidade VI – Introdução à Metodologia de Pesquisa, Ciência e Medicina</b></p>	<p><b>60h</b></p>	<p>História do pensamento científico. Formas de produção do conhecimento científico. Métodos de pesquisa quantitativos e qualitativos. Desenvolvimento de projeto de pesquisa. Ética</p>	<p>A produção do conhecimento na área Médica  Estrutura do artigo científico  Documentos formais de pesquisa na graduação e pós-graduação</p>

		em pesquisa com seres humanos. Elaboração de relatório de pesquisa. Detalhamento das normas ABNT e Vancouver. Reflexão sobre o desenvolvimento da ciência e suas implicações na área da saúde. Desenvolvimento de uma postura ético-crítica com relação à pesquisa. Desenvolvimento do conteúdo de forma interdisciplinar com as demais Unidades do respectivo Módulo.	Projeto de Pesquisa Dimensões de atuação do PubMed Ética em Pesquisa Tipos de pesquisa. Redação científica Estudos de Coorte Estudos de Caso-Controle Estudos Transversais Ensaio clínico Estudos Qualitativos
<b>MED2006 – Unidade VII – Problema Integrador de Competências</b>	<b>30h</b>	Processo saúde-doença do indivíduo e da população em seus múltiplos aspectos de determinação, ocorrência e intervenção. Diagnóstico, prognóstico e conduta terapêutica nas doenças que acometem o ser humano em todas as fases do ciclo biológico, considerando-se os critérios da prevalência, letalidade e potencial de prevenção. Processos fisiológicos dos seres humanos (nascimento, crescimento e desenvolvimento, envelhecimento e morte) e promoção da saúde. Análise crítica de fontes, métodos e resultados. Identificação da necessidade de produção de novos conhecimentos. Disseminação do conhecimento à pessoa e comunidade sob cuidado. Raciocínio científico. Construção coletiva de conhecimento. Políticas Públicas de Saúde. Respeito a diversidade de valores e opiniões. Avaliação do Trabalho em Saúde. Implementação de ações transformadoras da sociedade em conjunto com usuários do SUS, movimentos sociais, profissionais e gestores das unidades de saúde. Abordagem transversal	Identificação de casos problema pelos acadêmicos junto à comunidade; Escolha de casos--problema pelos professores; Seleção e discussão do caso problema; Construção do quadro teórico necessário à solução do caso-problema; Dispersão.

		de temas indispensáveis à formação médica: relações étnico-raciais e educação ambiental.	
<b>MED2007 – Unidade VIII – Atividade Integradora I</b>	<b>30h</b>	Avaliação semanal de conteúdos relativos aos Eixos Teórico-Prático Integrado e de Desenvolvimento Pessoal contemplados nas Unidades do primeiro semestre do curso.	Conteúdos trabalhados nas semanas pedagógicas e assuntos trabalhados no PIC. Poderão ser abordados assuntos dos módulos anteriores de forma transversal.

EDITAL nº 51/2022 - Prograd

**ANEXO IV**

**QUADRO DE DISCIPLINAS DO MÓDULO I E DO MÓDULO II DA MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE MEDICINA DA PUC GOIÁS QUE DEVERÃO TER SIDO CURSADAS NA INSTITUIÇÃO DE ENSINO DE ORIGEM PELOS CANDIDATOS ÀS VAGAS DO MÓDULO III DESTE EDITAL DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA**

<b>DISCIPLINA (NOME)</b>	<b>(CÓDIGO)</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>EMENTA</b>	<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<b>MED2000 – Unidade I – Atividade Norteadora de Competências</b>		<b>60h</b>	Estudo dos aspectos biológicos, socioculturais, ambientais, políticos, psicológicos e epidemiológicos na determinação do processo saúde-doença dos sistemas digestório e trato urinário, utilizando o modelo tutorial na articulação dos conteúdos das Unidades do Módulo.	Casos clínicos contemplando os conteúdos programáticos de todas as unidades curriculares.
<b>MED2001 – Unidade II – Bases Morfofisiológicas dos Sistemas Digestivo e Urinário</b> <b>Eixos temáticos</b> <b>1. Bioquímica e Biofísica</b> <b>2. Citologia e Genética</b> <b>3. Histologia e Embriologia</b> <b>4. Anatomia</b>		<b>300h</b>	Conhecimentos básicos sobre as células: estrutura, ultraestrutura e fisiologia, função das moléculas e macromoléculas. Estrutura e função dos carboidratos e lipídios. Transmissão de informações entre os ambientes extracelular e intracelular. Mecanismos que regulam a atividade funcional da célula e dos diferentes sistemas que	<b>BIOQUÍMICA:</b> Aminoácidos e Proteínas Carboidratos e Lipídeos Estruturas e propriedades das membranas celulares Proteínas contrácteis Vias de transmissão de sinais Conceitos básicos de enzimologia Atividades metabólicas do fígado Funções enzimáticas de sucos digestivos



<p><b>5.Fisiologia</b></p>		<p>participam da homeostasia do meio interno. Fisiologia dos líquidos corporais e bases fisiológicas do transporte através de membranas. Mecanismos do potencial de ação e de membrana e da contração muscular. Estudo do metabolismo hepático, processos de digestão e absorção, e de metabólitos envolvidos com a função renal. Leis fundamentais da genética e dos fenômenos hereditários. Processos gerais do desenvolvimento humano durante o período embrionário. Anexos embrionários. Estudo sistêmico e topográfico do corpo humano evidenciando a terminologia anatômica e topográfica. Conhecimentos morfológicos sobre a organização e desenvolvimento macroscópico do corpo humano. Relações anatômicas entre os órgãos dos sistemas digestório e renal. Correlações histofisiológicas e anatômica dos sistemas digestório e urinário.</p>	<p>Mecanismos bioquímicos de absorção Metabólitos renais Metabólitos <b>CITOLOGIA/GENÉTICA:</b> Introdução ao estudo celular Citoesqueleto e estrutura nuclear Ciclo celular Estudo mitocondrial Aspectos gerais da organização celular do sistema nervoso Complexo de Golgi e derivados Aspectos gerais da organização celular do estômago Aspectos gerais da organização celular do fígado Aspectos gerais da organização celular do pâncreas exócrino Aspectos gerais da organização celular do intestino delgado e grosso Introdução à genética Aspectos gerais da organização celular do rim Estudo de heredogramas Aspectos particulares da genética humana <b>HISTOLOGIA/EMBRIOLOGIA:</b> Etapas iniciais da embriogênese Tecido epitelial: Revestimento e glandular Conjuntivo e adiposo Tecido cartilaginoso e muscular Cavidade oral, faringe, esôfago Estômago Fígado e vias biliares Pâncreas Glândulas salivares Intestino delgado Intestino grosso</p>
----------------------------	--	--	--

			<p>Embriologia do rim e vias urinárias  Histologia do rim  Histologia do ureter e bexiga  <b>ANATOMIA:</b>  Terminologia anatômica. Termos de posição e direção  Planos corporais e anatomia de superfície  Termos de posição / direção e planos corporais  Parede abdominal  Região inguinal  Peritônio e cavidade peritoneal  Cavidade oral  Glândulas salivares  Músculos da mastigação  Cavidade oral e estruturas anatômicas associadas  Faringe  Esôfago  Estômago  Fígado e vias biliares  Pâncreas  Intestino delgado  Intestino grosso  Rins e vias urinárias (superior)  Rins e vias urinárias (inferior)  Imagem médica do sistema gastrointestinal e urinário  Aula prática: Anatomia radiológica dos sistemas digestório e urinário  <b>FISIOLOGIA:</b>  Compartimentos líquidos. Organização Celular.  Membranas celulares  Transporte celular (ativo e passivo)  Potencial de membrana. Potencial de Ação  Transmissão do impulso nervoso muscular e Contração do músculo esquelético</p>
--	--	--	--

			<p>Contração do músculo liso  Fisiologia geral do trato gastrointestinal  Princípios gerais da secreção do TGI  Funções secretoras e metabólicas do fígado  Função secretora do pâncreas. Digestão de carboidratos, proteínas e lipídios  Movimentos e secreções do intestino delgado. Absorção de água, íons e nutrientes pelo intestino delgado  Movimentos e secreções do intestino grosso. Absorção de água e eletrólitos. Formação das fezes. Reflexo da defecação  Fluxo sanguíneo renal. Filtração glomerular  Filtrado glomerular. Secreção e reabsorção tubular renal  Regulação da osmolaridade (concentração Na e K)</p>
<p><b>MED2002 – Unidade III –  Desenvolvimento  Biopsicossocial na Formação  Médica</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Trajetória evolutiva do pensamento e da prática médica. Fé, crenças, aforismos e prática médica. Aspectos biopsicossociais na formação médica. Utilização da pesquisa na formação e no exercício da profissão. A relação médico-paciente, com colegas e com outros profissionais do serviço de saúde, de acordo com preceitos éticos e humanísticos.</p>	<p>Vocação médica  Bases da ética I  Bioética principialista  Bioética latinoamericana  Bioética clínica temática  Ética da pesquisa em humanos  Ética da pesquisa em animais  Ética baseada em evidências  Bases da Medicina Narrativa  Medicina Narrativa e Bioética  Medicina Narrativa Temática</p>
<p><b>MED2003 – Unidade IV –  Comunidade: Saúde e Nutrição</b></p>	<p><b>90h</b></p>	<p>Condicionantes biopsicosocioculturais do adoecer e o Programa de Saúde da Família (PSF) como modalidade de assistência à saúde. Princípios do SUS. História natural da doença, níveis de prevenção e endemias carenciais.</p>	<p>Conceito contemporâneo de saúde. Complexidade e processo saúde-doença.  Teorias geradoras das doenças. Complexo Saúde-Doença e História Natural da Doença.  Reforma Sanitária e do Ensino Superior no Brasil e no Mundo.</p>

		<p>Análise crítica de fontes, métodos e resultados. Disseminação do conhecimento à pessoa e comunidade sob cuidado. Respeito a diversidade de valores e opiniões.</p>	<p>O Direito à saúde na Constituição Brasileira O Sistema Único de Saúde – SUS. Princípios do SUS: doutrinários e organizacionais. Rede de atenção hierarquizada no SUS. Níveis de Atenção. O Distrito Sanitário e as unidades de saúde que o compõem. Estratégia Saúde da Família - ESF Condições ambientais e urbanas: Territorialidade Gestão em Saúde: níveis e importância do Controle Social Indicadores de condições de vida: determinantes e situações de saúde Ferramentas para avaliação situacional em saúde: Mapa da Saúde no Estado de Goiás e referenciamento geográfico. A ESF e os Programas desenvolvidos para promoção à Saúde Nutrição e Saúde pública. Transição nutricional e endemias carenciais. Programas Nutricionais de combate às endemias carenciais</p>
<p><b>HGS1050 – Unidade V – Ciências Sociais e da Vida</b></p>	<p><b>60h</b></p>	<p>Elementos conceituais das Ciências Sociais e a relação saúde-doença. Aspectos políticos, econômicos, ambientais, sociais e culturais da sociedade brasileira e sua relação com as políticas e os serviços de saúde. Interação médico-paciente segundo a perspectiva antropológica. Modelo biomédico e modelo da determinação social para explicar o processo saúde-doença.</p>	<p>Ciência e Sociedade. Ciências Sociais e Saúde Antropologia e Saúde. O conceito de Cultura e Alteridade. Medicina e Saúde indígena. A abordagem e a dimensão da antropologia médica Interações médico-paciente na perspectiva antropológica Interações médico-paciente na perspectiva socioantropológica e o processo de humanização da saúde Correntes Sociológicas no Campo da Saúde Positivismo</p>

			<p>O modelo biomédico, modelos explicativos monocausal e multicausal do processo saúde-doença</p> <p>O modelo biomédico</p> <p>Correntes Sociológicas no Campo da Saúde</p> <p>Marxismo e Saúde</p> <p>Modelo determinação social do Processo saúde-doença</p> <p>A CNDSS e os Determinantes Sociais de Saúde no Brasil</p> <p>Políticas Sociais</p> <p>Políticas Públicas e Políticas de Saúde</p> <p>Políticas e Organização de Serviços de Saúde no Brasil: uma retrospectiva Histórica</p> <p>Estrutura e Organização do SUS em âmbito local</p> <p>Tendências atuais: Modelos Econômicos e Políticas de Saúde</p> <p>As iniquidades em saúde</p>
<b>MED2004 – Unidade VI – Introdução à Metodologia de Pesquisa, Ciência e Medicina</b>	<b>60h</b>	<p>História do pensamento científico.</p> <p>Formas de produção do conhecimento científico. Métodos de pesquisa quantitativos e qualitativos.</p> <p>Desenvolvimento de projeto de pesquisa. Ética em pesquisa com seres humanos. Elaboração de relatório de pesquisa. Detalhamento das normas ABNT e Vancouver. Reflexão sobre o desenvolvimento da ciência e suas implicações na área da saúde.</p> <p>Desenvolvimento de uma postura ético-crítica com relação à pesquisa.</p> <p>Desenvolvimento do conteúdo de forma interdisciplinar com as demais Unidades do respectivo Módulo.</p>	<p>A produção do conhecimento na área Médica</p> <p>Estrutura do artigo científico</p> <p>Documentos formais de pesquisa na graduação e pós-graduação</p> <p>Projeto de Pesquisa</p> <p>Dimensões de atuação do PubMed</p> <p>Ética em Pesquisa</p> <p>Tipos de pesquisa.</p> <p>Redação científica</p> <p>Estudos de Coorte</p> <p>Estudos de Caso-Controlle</p> <p>Estudos Transversais</p> <p>Ensaio clínicos</p> <p>Estudos Qualitativos</p>

<p><b>MED2006 – Unidade VII – Problema Integrador de Competências</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Processo saúde-doença do indivíduo e da população em seus múltiplos aspectos de determinação, ocorrência e intervenção. Diagnóstico, prognóstico e conduta terapêutica nas doenças que acometem o ser humano em todas as fases do ciclo biológico, considerando-se os critérios da prevalência, letalidade e potencial de prevenção. Processos fisiológicos dos seres humanos (nascimento, crescimento e desenvolvimento, envelhecimento e morte) e promoção da saúde. Análise crítica de fontes, métodos e resultados. Identificação da necessidade de produção de novos conhecimentos. Disseminação do conhecimento à pessoa e comunidade sob cuidado. Raciocínio científico. Construção coletiva de conhecimento. Políticas Públicas de Saúde. Respeito a diversidade de valores e opiniões. Avaliação do Trabalho em Saúde. Implementação de ações transformadoras da sociedade em conjunto com usuários do SUS, movimentos sociais, profissionais e gestores das unidades de saúde. Abordagem transversal de temas indispensáveis à formação médica: relações étnico-raciais e educação ambiental.</p>	<p>Identificação de casos problema pelos acadêmicos junto à comunidade; Escolha de casos-problema pelos professores; Seleção e discussão do caso problema; Construção do quadro teórico necessário à solução do caso-problema; Dispersão.</p>
---	-------------------	--	---

<b>MED2007 – Unidade VIII – Atividade Integradora I</b>	<b>30h</b>	Avaliação semanal de conteúdos relativos aos Eixos Teórico-Prático Integrado e de Desenvolvimento Pessoal contemplados nas Unidades do primeiro semestre do curso.	Conteúdos trabalhados nas semanas pedagógicas e assuntos trabalhados no PIC. Poderão ser abordados assuntos dos módulos anteriores de forma transversal.
<b>UNIDADES DO MÓDULO II</b>			
<b>MED2008 - Unidade I - Atividade Norteadora de Competências II</b>	<b>30h</b>	Estudo dos aspectos biológicos, socioculturais, ambientais, políticos, psicológicos e epidemiológicos na determinação do processo saúde-doença dos sistemas cardiovascular e respiratório, utilizando o modelo tutorial na articulação dos conteúdos das Unidades do Módulo.	Casos clínicos contemplando os conteúdos programáticos de todas as unidades curriculares.
<b>MED2009 - Unidade II - Bases Morfofisiológicas dos Sistemas Cardiovascular, Respiratório e Homeostasia Eixos Temáticos: Bioquímica/Biofísica Citologia/Genética Histologia/Embriologia Anatomia Fisiologia</b>	<b>150h</b>	Estudo teórico-prático da fisiologia, anatomia, bioquímica, biofísica, citologia, genética, histologia e embriologia dos sistemas cardiovascular, respiratório e homeostasia.	<b>BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA</b> Hemoglobina e Mioglobina Estrutura e Funções Biossíntese e Degradação do Heme Respiração celular Ciclo de Krebs Cadeia respiratória Biossíntese de Ácidos graxos e triacilgliceróis Metabolismo do Colesterol Metabolismo de Lipoproteínas <b>CITOLOGIA E GENÉTICA</b> A Base celular e molecular da herança Cromossomos e divisão celular Tecnologia do DNA e aplicações Células endoteliais, mesoteliais e cardiócitos Mapeamento e identificação de genes para distúrbios monogênicos Padrões de Herança Herança poligênica e multifatorial.

			<p><b>HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA</b>  Embriologia do sistema respiratório –  Histologia do aparelho respiratório I (extra-pulmonar)  Histologia do sistema respiratório II (pulmões)  Embriologia cardíaca e circulatória –  Histologia do coração Macro e micro-circulação  Tecido adiposo</p> <p><b>ANATOMIA</b>  Vias aéreas superiores e inferiores  Esqueleto do tórax  Parede torácica  Pleura - Mediastino e pulmão  nervação do tórax  Pericárdio e coração  Sistema de condução e irrigação do coração  Circulação sistêmica -  Circulação pulmonar - Drenagem venosa e linfática do tórax.</p> <p><b>FISIOLOGIA</b>  Ventilação e circulação pulmonar  Trocas gasosas e transporte de oxigênio e gás carbônico  Regulação da respiração  Coração como bomba e débito cardíaco  Excitação rítmica do coração e eletrocardiograma normal  Macro e microcirculação  Controle do fluxo sanguíneo e da pressão arterial.</p>
<p><b>MED2010 - Unidade III -  Atividade Norteadora de  Competências III</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Compreensão da interface de aspectos biológicos, socioculturais, científicos, ambientais, políticos, psicológicos, éticos e epidemiológicos na determinação do processo de saúde e</p>	



		doença. Identificação dessa interface, utilizando o modelo tutorial, na articulação entre conhecimentos, habilidades e atitudes desenvolvidos nas Unidades do Módulo.	Casos clínicos contemplando os conteúdos programáticos de todas as unidades curriculares.
<b>MED2011 - Unidade IV - Bases Morfofisiológicas dos Sistemas Endócrino e Reprodutor</b> <b>Eixos Temáticos:</b> <b>Bioquímica/Biofísica</b> <b>Citologia/Genética</b> <b>Histologia/Embriologia</b> <b>Anatomia</b> <b>Fisiologia/teórica</b> <b>Fisiologia /prática</b>	<b>150h</b>	Estudo Teórico-prático da fisiologia, anatomia, bioquímica, biofísica, citologia, genética, histologia e embriologia dos sistemas endócrino e reprodutor.	<b>BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA</b> Hormônios Receptores hormonais e cascatas de transmissão de sinais Metabolismo do cálcio e da vitamina D Hormônios tireoidianos, receptores nucleares e regulação do metabolismo Adaptações metabólicas durante o stress Ação dos hormônios pancreáticos na regulação do metabolismo energético Biossíntese, mecanismo de ação, efeitos biológicos e catabolismo dos esteroides sexuais femininos Biossíntese e degradação de esteroides Biossíntese, mecanismo de ação, efeitos biológicos e catabolismo dos esteroides sexuais masculinos Homeostasia Equilíbrio interno Integração Metabólica. <b>CITOLOGIA E GENÉTICA</b> Bases Moleculares, Bioquímicas e Celulares das Doenças Genéticas Ativação hepática e renal da vitamina D/ Tireócitos Células cromafins das adrenais e a genética da esteroidogênese Ferramentas da Genética Molecular Humana: Como detectar mutações no gene da insulina? Citologia do sistema reprodutor feminino inferior Folículos ovarianos, células decíduais e células tronco

			<p>Citologia do sistema reprodutor masculino          Variação Genética em Indivíduos e Populações          Mutações e Polimorfismo.  <b>HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA</b>          Classificação das glândulas endócrinas          Histologia Hipofisária          Pineal          Paratireóide          Tireóide          Suprarrenal/Adrenal          Pâncreas endócrino          Sistema Reprodutor Feminino          Sistema Reprodutor Masculino          Revisão de histologia das Glândulas Endócrinas.  <b>ANATOMIA</b>          Hipotálamo          Glândulas Hipófise e Pineal          Glândulas Tireoide e paratireoide          Glândulas supra-renais          Pâncreas          Trato genital feminino inferior          Trato genital feminino superior          Trato genital masculino  <b>FISIOLOGIA</b>          Mecanismos de ação dos hormônios          Hipotálamo e Hipófise          Hormônios da tireóide          Hormônios da paratireoide          Calcitonina          Metabolismo do Cálcio e Fosfato          Vitamina D          Ossos e Dentes          Adrenal e fisiologia do estresse</p>
--	--	--	--

			<p>Pâncreas e metabolismo dos carboidratos Sistema Reprodutor Feminino Fisiologia fetal Sistema Reprodutor Masculino Homeostasia Equilíbrio interno</p>
<b>MED2012 - Unidade VI - Bioestatística</b>	<b>60h</b>	<p>Histórico, métodos e aplicações na área médica. Métodos estatísticos: obtenção e organização de dados, elaboração de representações gráficas e interpretação. Delineamento de pesquisas, população e cálculo de amostragem. Estatística descritiva: parâmetros de tendência central, dispersão e intervalo de confiança. Cálculo de probabilidade. Noções de correlação e regressão linear. Inferência estatística: hipótese estatística, erros tipo I e II, nível de significância. Principais testes estatísticos paramétricos e não paramétricos. Tipos de pesquisas médicas. Interpretação de resultados de trabalhos científicos.</p>	<p>Histórico e conceitos básicos da Bioestatística Variáveis População Amostra Estatística Descritiva Inferência Estatística. Distribuição de frequência Representação gráfica Medidas estatísticas: Medidas de Tendência Central Medidas de Posição Medidas de Dispersão Probabilidade: Binomial Poisson e Curva normal Intervalo de Confiança Níveis de Significância Teste de Hipótese Testes Paramétricos Testes não paramétricos. P-Valor Tipos de estudos na pesquisa médica.</p>
<b>MED2013 - Unidade V - Saúde da Comunidade: Práticas de Saúde, Medidas da Saúde Coletiva e Epidemiologia Descritiva</b>	<b>90h</b>	<p>Trabalho médico na comunidade saudável: programas e estratégias voltados para a promoção da saúde. Organização e planejamento em saúde. Sistemas de Informações em Saúde como estratégias para a redução das</p>	<p>Tecnologia da Informação. Sistemas de Informações utilizados em Saúde Pública. Estatística vital no Brasil: natalidade e SINASC Estatística vital no Brasil: mortalidade e SIM. O Atestado Médico da Declaração de Óbito</p>

		<p>incertezas do complexo saúde/ doença, voltadas para o poder decisório. Epidemiologia descritiva e medida da saúde coletiva.</p>	<p>Ato Médico: preenchimento do Atestado Médico e implicações legais. O novo modelo de atenção e os Sistemas de Informações. DATASUS e CONECTA-SUS. Epidemiologia Descritiva. A pandemia do novo coronavírus (aspectos epidemiológicos). A medida da saúde coletiva: indicadores de morbidade. A medida da saúde coletiva: indicadores de mortalidade. Exercícios práticos de indicadores de saúde. Relação entre frequências atribuídas: razões e índices. Curvas de Nelson de Moraes e Quantificação de Guedes. Padronização de taxas de mortalidade por idade Avaliação do cumprimento das metas e objetivos da Unidade (retroalimentação).</p>
<p><b>FIT1440 Unidade VII - Teologia e Ciências da Vida</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Fé cristã e suas complexas relações com as diferentes expressões religiosas, particularmente as afrodescendentes e indígenas; o sagrado e o profano; conceitos e estruturas que articulam o fenômeno religioso; análise crítica da relação entre a teologia e as ciências da vida; os valores teológicos e o meio ambiente.</p>	<p>Pluralismo na assistência à saúde Religião e interação médico-paciente A religião como sistema simbólico Religião e processos sociais Religião e vida psíquica A cura e o ritual na medicina e na religião Panorama religioso no Brasil Cristianismos e saúde: o Catolicismo Saúde e tradições indígenas Saúde e tradições de afrodescendentes Espiritismos, Nova Era e saúde Cristianismos e saúde: Protestantismo e Pentecostalismo Experiência religiosa no adoecer e no morrer Religião, integralidade e humanização Religião e história da medicina.</p>

<p><b>MED2014 - Unidade VIII - Psicologia e Ciências da Vida</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Psicologia e saúde. As múltiplas dimensões da constituição humana. As fases do desenvolvimento humano. O aparelho psíquico; os mecanismos de defesa e a personalidade na visão psicanalítica. Saúde e doença mental. A saúde mental do estudante de medicina. Estilo de vida, estresse e saúde. Hábitos alimentares e saúde. O adoecimento e a morte; a comunicação dolorosa; os cuidados paliativos. O trabalho em equipes multiprofissionais. A relação médico-paciente.</p>	<p>O papel da Psicologia na Medicina Científica Psicologia Médica: objeto e método O indivíduo em desenvolvimento Fases do Desenvolvimento Psicossocial Mecanismos de defesa contra ansiedade Personalidade e saúde Dinâmica da relação médico-paciente Redes sociais e o processo saúde-doença Determinantes Psicossociais de saúde: Estilo de vida Determinantes psicossociais de saúde: Hábitos alimentares O processo de adoecer e o morrer nas diferentes fases do ciclo vital Cuidados Paliativos O médico e os outros profissionais de saúde Estresse e saúde: cuidado com quem cuida</p>
<p><b>MED2015 - Unidade IX - Problema Integrador de Competências II</b></p>	<p><b>30h</b></p>	<p>Abordagem do processo saúde-doença do indivíduo e da população, em seus múltiplos aspectos de determinação, ocorrência e intervenção. Diagnóstico, prognóstico e conduta terapêutica nas doenças que acometem o ser humano em todas as fases do ciclo biológico, considerando-se os critérios da prevalência, letalidade, potencial de prevenção e importância pedagógica. Promoção da saúde e compreensão dos processos fisiológicos dos seres humanos (gestação, nascimento, crescimento e desenvolvimento, envelhecimento e morte), bem como de atividades físicas, desportivas e das</p>	<p>Identificação de casos problema pelos acadêmicos junto à comunidade; Escolha de casos-problema pelos professores; Seleção e discussão do caso problema; Construção do quadro teórico necessário à solução do caso-problema; Dispersão.</p>

		relacionadas ao meio social e ambiental.	
<b>MED2016 - Unidade X - Atividade Integradora de Competências II</b>	<b>30h</b>	Avaliação como processo formativo desenvolvido a partir do Eixo Teórico-Prático Integrado, de forma interdisciplinar e inter-relacionando teoria e prática, fortalecendo as habilidades desenvolvidas no Eixo de Desenvolvimento Pessoal com relação aos conteúdos das unidades e eixos temáticos do módulo.	Conteúdos trabalhados nas semanas pedagógicas e assuntos trabalhados no PIC. Poderão ser abordados assuntos dos módulos anteriores de forma transversal.

Os candidatos deverão ter cursado com aprovação na Instituição de origem o mínimo de 70% (setenta por cento) do programa e da carga horária de cada disciplina dos Módulos I e II.