
EDITAL Nº 098/2024
PROCESSO DE SELEÇÃO EXTERNA DE DOCENTES PARA O 1º SEMESTRE DE 2025 PUC MINAS

De ordem do Magnífico Reitor, faço saber aos interessados que, nos termos do Título IV, Capítulo II, do Estatuto da Carreira Docente da PUC Minas, acham-se abertas as inscrições para Seleção Externa de Docentes, destinada à composição de quadro de vagas e eventual contratação.

1. QUADRO DE VAGAS: O quadro de Vagas e respectivas especificações encontra-se indicado no anexo único.

2. CONDIÇÕES ESPECÍFICAS DE TITULAÇÃO E COMPETÊNCIAS:

2.1 - Para as vagas dos Departamentos de Ciência da Computação e Engenharia de Software, é necessária a graduação, mestrado ou doutorado na área de Informática.

2.2 - Para a vaga 08 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Residência Médica reconhecida pelo MEC ou de Especialista em Medicina reconhecido pela Sociedade de Especialidade vinculada à Associação Médica Brasileira na especialidade de Ginecologia e Obstetrícia ou Medicina de Família e Comunidade.

2.3 - Para a vaga 09 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Residência Médica reconhecida pelo MEC ou de Especialista em Medicina reconhecido pela Sociedade de Especialidade vinculada à Associação Médica Brasileira na especialidade de Clínica Médica ou Medicina de Família e Comunidade.

2.4 - Para a vaga 10 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Residência Médica reconhecida pelo MEC ou de Especialista em Medicina reconhecido pela Sociedade de Especialidade vinculada à Associação Médica Brasileira na especialidade de Geriatria ou Medicina de Família e Comunidade.

2.5 - Para a vaga 11 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Residência Médica reconhecida pelo MEC ou de Especialista em Medicina reconhecido pela Sociedade de Especialidade vinculada à Associação Médica Brasileira na especialidade de Geriatria ou Medicina de Família e Comunidade.

2.6 - Para a vaga 12 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Título de Residência Médica em Medicina de Família e Comunidade registrado pelo Conselho Federal de Medicina.

2.7 - Para a vaga 13 é necessário que o professor seja graduado em Medicina e possua Residência Médica em Patologia registrado pelo Conselho Federal de Medicina.

2.8 - Para a vaga 21 é necessário que o candidato, ao se inscrever, apresente um plano de trabalho que envolva o ensino das disciplinas.

2.9 - Para a vaga 22 é necessário que o candidato, ao se inscrever, apresente um plano de trabalho que envolva ensino, pesquisa e extensão.

3. REQUISITOS DE DEDICAÇÃO E EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ESPECÍFICAS:

3.1. Para as vagas do Departamento de Ciência da Computação e do Departamento de Engenharia de Software, espera-se que o candidato tenha disponibilidade para dedicar-se à Universidade por no mínimo 20:00 horas semanais.

3.2. Espera-se que o candidato tenha disponibilidade para atuar em todas as *campi* da Universidade, tendo em vista que o local indicado no quadro de vagas atua apenas como referência para o ingresso do(a) docente. Observada, neste aspecto, a exceção para o *campus* de Poços de Caldas, na qual se exige a residência do candidato na respectiva cidade.

4. INSCRIÇÕES:

4.1. As inscrições deverão ser feitas através do GPI (Sistema de Gestão de Processos de Inscrição), disponível no Portal PUC Minas acessível pela página www.pucminas.br/selecaodocentes, período de 17/10/2024, a partir das 09:00 horas, até as 18:00 horas do dia 04/11/2024.

4.2. As pessoas com deficiência - PCD (incluídos na Lei 13.146, de 06/07/2015) poderão fazer sua inscrição na mesma página e período previsto no item 4.1. Caso necessitem de condições especiais para a realização das provas, deverão requerê-las no ato da inscrição, oportunidade na qual farão constar do requerimento de inscrição a necessidade que lhe é afeta.

a) Ao se inscrever, o candidato PCD deverá atentar-se à compatibilidade das atribuições do cargo que pretende ocupar com a necessidade especial que lhe é afeta.

4.3. O candidato deverá apresentar documentação em separado para cada vaga a que se candidatar.

4.4. O candidato não poderá se inscrever em mais de uma vaga para o Departamento de Psicologia. Caso ocorra, será considerada apenas a primeira inscrição.

4.5. Ficam vedadas inscrição condicional e juntada de documentos, encerrado o prazo de inscrição.

4.6. Ao se inscrever o candidato deverá anexar no GPI todos os documentos solicitados para validação da inscrição, conforme abaixo discriminado:

a) Documento pessoal Identidade e CPF;

b) *Curriculum Lattes*, comprovado por documentos hábeis (cópias simples), que indique formação acadêmica e atividades científicas, profissionais e/ou artísticas, pesquisas e publicações.

c) Caso o candidato tenha experiência docente em curso superior por pelo menos 2 (dois) anos, deverá anexar comprovantes.

d) As citações do *Curriculum Lattes*, sem comprovação, não serão consideradas.

e) Deverão ser apresentadas cópias de cada publicação citada.

f) Diploma de Graduação ou Licenciatura, conforme o caso, devidamente registrado e acompanhado do respectivo Histórico Escolar (cópia simples), conforme disposto no item 4.6.1.

g) Comprovação de titulação em nível de *lato sensu* ou *stricto sensu*, em conformidade com o exigido no quadro de vagas objeto do Processo de Seleção Externa e disposto no item 4.6.1, sendo:

I) Cópia de certificado de Especialização, frente e verso (registrado em conformidade com a legislação vigente), com histórico.

II) Cópia do Diploma de Mestrado, frente e verso (registrado em conformidade com a legislação vigente) ou cópia da Ata de Dissertação, com histórico.

III) Cópia do Diploma de Doutorado, frente e verso (registrado em conformidade com a legislação vigente) ou cópia da Ata de Defesa de Tese, com histórico.

h) Título de Doutor ou de Mestre obtido em instituição estrangeira deverá ser reconhecido por universidade brasileira devidamente credenciada (cópia simples).

i) Comprovante válido de proficiência para a língua estrangeira, caso possua. Será considerado para pontuação, conforme critérios da comissão de seleção.

j) Os documentos originais deverão estar disponíveis, tendo em vista que a Universidade poderá solicita-los a qualquer tempo.

4.6.1 Apresentação dos documentos acadêmicos para comprovação de titulação em conformidade com a legislação vigente, referência data de emissão:

GRADUAÇÃO

DOCUMENTO	DATA DA EMISSÃO	
Diploma	Até dez/2021	Documento com assinatura e carimbo da IES
Histórico*	Até jul/2022	

*Serão acatados históricos com assinatura e carimbo de membros da carreira técnico-administrativa, quando se tratar de IES pública, desde que não deixe dúvida sobre quem o firmou.

DOCUMENTO	DATA DA EMISSÃO	
Diploma	A partir de jan/2022	Documento em formato digital XML Ou Documento nato digital (emitido e assinado digitalmente) no formato PDF
Histórico	A partir de ago/2022	Documento no formato PDF com código/link/QR Code para validação em <i>site</i> específico.

PÓS-GRADUAÇÃO (STRICTO SENSU E LATO SENSU)

DOCUMENTO	DATA DA EMISSÃO	
Diploma Certificado Histórico	Não se aplica	Documento com assinatura e carimbo da IES Ou Documento em formato digital XML Ou Documento nato digital (emitido e assinado digitalmente) no formato PDF Ou Documento no formato PDF com código/link/QR Code para validação em <i>site</i> específico. Ou Ata de Defesa emitidas há menos de 180 dias com protocolo de solicitação do diploma.

4.7. Os arquivos devem ser gerados no formato PDF, com tamanho máximo de 5 MB. Caso o arquivo ultrapasse esse tamanho, utilize ferramentas de compactação/compressão para reduzi-lo, antes de anexá-lo.

5. DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO:

5.1. A Pró-reitoria de Recursos Humanos terá até o dia 11/11/2024, para avaliar a regularidade dos documentos apresentados, homologar, ou não, a inscrição.

5.2. Apenas os candidatos cuja inscrição tenha sido homologada, terão os documentos remetidos às Comissões de Seleção.

5.3. O candidato será cientificado do deferimento ou do indeferimento da inscrição.

6. DO PROCESSO DE SELEÇÃO:

6.1. Os candidatos que tiverem homologada a inscrição, conforme disposições contidas nos itens 4 e 5 deste edital, submeter-se-ão à:

a) Prova escrita de conhecimento, correspondente à **Primeira Etapa**;

b) Prova didática, correspondente a **Segunda Etapa**, composta por aula ministrada sobre um ou mais temas concernentes às atividades a que se refere à vaga e afetas ao campo de conhecimento do departamento; Avaliação de títulos e Entrevista versando sobre:

I) o currículo *Lattes* do candidato;

II) as atividades correspondentes à vaga que se pretende preencher;



III) a natureza jurídica da Universidade e a sua vinculação com a Igreja Católica;

IV) os fins e princípios da Universidade.

V) Avaliação da aptidão do candidato para o exercício do magistério superior na Universidade, correspondente à **Terceira Etapa**.

6.2. Considerando a natureza pessoal e sensível dos dados, e em observância ao que estabelece a Lei nº 13.709/2018 ("LGPD"), o Processo de Seleção será realizado através de etapas, cujos resultados parciais serão publicados de forma anonimizada, com indicação do nº de inscrição do respectivo candidato em relação ao resultado obtido.

6.3. Primeira etapa:

6.3.1. Composta de prova escrita de conhecimento, de caráter eliminatório, a ser realizada em 14/11/2024 às 08:00 horas, no endereço abaixo relacionado:

Vaga 01: CAMPUS PUC MINAS EM POÇOS DE CALDAS - Av. Pe. Francis Cletus Cox, 1.661 – CEP: 37.701.355 – Poços de Caldas – Minas Gerais: Departamento de Biomedicina - Prédio 01 – Secretaria Acadêmica da PUC Minas Poços de Caldas

Vagas 02 a 05: CAMPUS PUC MINAS CORAÇÃO EUCARÍSTICO – Av. Dom José Gaspar, 500 – Coração Eucarístico – CEP: 30535-901 – Belo Horizonte – Minas Gerais: Departamento de Ciência da Computação e Engenharia de Software – Prédio 34 – Secretaria Acadêmica ICEI, sala 211.

Vaga 06: CAMPUS PUC MINAS EM POÇOS DE CALDAS - Av. Pe. Francis Cletus Cox, 1.661 – CEP: 37.701.355 – Poços de Caldas – Minas Gerais: Departamentos de Engenharia Elétrica - Prédio 01 – Secretaria Acadêmica da PUC Minas Poços de Caldas

Vaga 07: CAMPUS PUC MINAS EM POÇOS DE CALDAS - Av. Pe. Francis Cletus Cox, 1.661 – CEP: 37.701.355 – Poços de Caldas – Minas Gerais: Departamento de Fisioterapia - Prédio 01 – Secretaria Acadêmica da PUC Minas Poços de Caldas

Vagas 08 a 13: CAMPUS PUC MINAS BETIM - Rua do Rosário, 1.081 – Bairro Angola – CEP: 32604-115 – Betim – Minas Gerais: Departamento de Medicina – Prédio 07 – Secretaria Acadêmica do Curso de Medicina

Vagas 14 a 17: CAMPUS PUC MINAS EM POÇOS DE CALDAS - Av. Pe. Francis Cletus Cox, 1.661 – CEP: 37.701.355 – Poços de Caldas – Minas Gerais: Departamentos de Medicina Veterinária e Odontologia - Prédio 01 – Secretaria Acadêmica da PUC Minas Poços de Caldas

Vagas 18 a 20: CAMPUS PUC MINAS CORAÇÃO EUCARÍSTICO – Av. Dom José Gaspar, 500 – Coração Eucarístico – CEP: 30535-901 – Belo Horizonte – Minas Gerais: Departamento de Psicologia – Prédio 12 - Secretaria Acadêmica Faculdade de Psicologia, sala 205

Vagas 21 e 22: CAMPUS PUC MINAS CORAÇÃO EUCARÍSTICO – Av. Dom José Gaspar, 500 – Coração Eucarístico – CEP: 30535-901 – Belo Horizonte – Minas Gerais: Departamento de Relações Internacionais – Prédio 47

6.3.1.1. Todas as etapas de avaliação referentes às vagas 01, 06, 07, 14, 15, 16 e 17 serão executadas, impreterivelmente, no Campus da PUC Minas em Poços de Caldas.

6.3.2. A prova escrita terá duração máxima de duas horas, podendo alcançar até cinco horas, caso o candidato se inscreva em mais de uma vaga, conforme abaixo, resguardadas as condições especiais de candidato PCD, previstas no item 4.2, quando for o caso:

a) Candidato que se inscrever em duas vagas: a prova escrita terá duração máxima de quatro horas, para as duas vagas.

b) Candidato que se inscrever em três ou mais vagas: a prova escrita terá duração máxima de cinco horas, para todas as vagas.

6.3.3. Para a prova escrita de conhecimento serão abordados um ou mais temas da ementa da matéria/disciplina objeto da seleção, a critério da Comissão.

6.3.4. No dia e horário marcado, o candidato deve comparecer a um dos endereços estipulados acima, de acordo com o departamento e a unidade/campus responsável pela vaga que se inscreveu. Caso o candidato compareça a um endereço não compatível com sua vaga, ele não poderá realizar a prova.

6.3.5. O resultado da **Primeira Etapa** (prova escrita) será publicado pela Pró-reitoria de Recursos Humanos até o dia 20/11/2024, no site da PUC Minas, www.pucminas.br/selecaodocentes, juntamente com o tema da matéria para a aula do candidato e da escala de datas e horários da **Segunda Etapa**.



6.3.6. Caso haja mais de uma inscrição em vagas de departamentos distintos, o candidato deverá informar, através do e-mail seldocentes@pucminas.br, em qual departamento irá realizar as provas.

6.4. Segunda etapa:

6.4.1. Com previsão para os dias 21/11/2024 a 26/11/2024, a aplicação da Prova Didática (teórica e/ou prática), a realização de Entrevista e o Exame de Títulos apresentado(s) pelo(s) candidato(s), terão o local, data e horário, divulgados juntamente com a relação dos candidatos aprovados para a **Segunda Etapa**.

6.4.2. Para a prova didática, será determinado, a critério da Comissão, um tema da ementa da matéria/disciplina para a aula do candidato que será divulgado junto com o resultado da prova escrita. A aula terá duração de 30 (trinta) a 50 (cinquenta) minutos.

6.4.3. A entrevista versará sobre os elementos do *Curriculum Lattes* do candidato, sobre a matéria/disciplina objeto do Processo de Seleção e sobre a natureza e os fins da PUC Minas.

6.5. Concluídos os trabalhos, cada Comissão de Seleção encaminhará à Pró-reitoria de Recursos Humanos a ata do resultado consolidado em barema da **Primeira e Segunda Etapas**, com a indicação do(s) candidato(s) considerado(s) classificado(s) e apto(s) à participação na **Terceira Etapa**.

6.6. O resultado da **Segunda Etapa** será publicado pela Pró-reitoria de Recursos Humanos até o dia 02/12/2024, no site da PUC Minas, www.pucminas.br/selecaodocentes.

6.7. Terceira etapa:

6.7.1. Com previsão para os dias 03/12/2024 a 11/12/2024, a avaliação de aptidão do candidato para exercício do magistério superior na Universidade, de presença obrigatória e de caráter eliminatório consistirá na aplicação de um conjunto de procedimentos objetivos e científicos, que permite aferir a compatibilidade das características psicológicas do candidato com as atribuições da função.

6.7.2. A avaliação de aptidão poderá ser efetivada por organização contratada para este fim pela Universidade.

6.7.3. O(s) candidato(s) classificado(s) na **Segunda Etapa** será(ão) convocado(s) por e-mail e/ou por telefone para a realização da **Terceira Etapa**.

7. PROCEDIMENTOS:

7.1. O candidato que tiver sua inscrição deferida deverá comparecer ao local da prova da **Primeira Etapa**, bem como nas demais etapas caso seja classificado, com no mínimo, 30 minutos de antecedência, munido do documento de identificação com fotografia utilizado no ato de inscrição. No caso de extravio do documento de identificação utilizado na inscrição, o candidato deverá apresentar outro documento original de identificação com fotografia e assinatura.

7.2. Um candidato classificado em qualquer vaga do mesmo Instituto ou Faculdade poderá ser convidado a participar, em rito sumário, do processo de outra vaga, desde que esta não possua candidato classificado.

7.3. A candidata que for lactante e o filho tiver até 6 meses de idade poderá reservar um tempo da prova escrita para amamentação. Para isso, terá que solicitar previamente, no período de inscrição, este atendimento especial. Além disso, é necessária a apresentação de certidão de nascimento da criança e um responsável que acompanhará a criança. O tempo utilizado para amamentação será acrescido ao tempo total de prova, limitado a 1 (uma) hora.

8. RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO:

8.1. Após verificação do resultado da Avaliação de Aptidão, considerando a ordem de classificação do(s) candidato(s), o resultado final será encaminhado pela Pró-reitoria de Recursos Humanos ao Reitor para homologação.

8.2. Na desistência ou impossibilidade de o candidato assumir a vaga, esta será ocupada por outro candidato considerado apto ao seu preenchimento, observada a ordem de classificação.

8.3. Os candidatos classificados em mais de uma vaga deverão assumir integralmente todas as aulas propostas, caso não seja possível por coincidência de horário e/ou o limite de 30 (trinta) horas-aulas semanais, estes deverão optar por uma das vagas.

8.4. O resultado final do Processo de Seleção será publicado pela Pró-reitoria de Recursos Humanos nos termos da cláusula 6.2, até o dia 13/12/2024, no site da PUC Minas, www.pucminas.br/selecaodocentes.



8.5. O(s) candidato(s) considerado(s) apto(s) ao preenchimento da(s) vaga(s) e não convocado(s) formará(ão) um cadastro de reserva, por ordem de classificação, observado o período de validade fixado pelo Edital, podendo ser convocado(s) para preencher(em) a(s) citada(s) vaga(s), sem que haja novo Processo de Seleção Externa.

8.6. No caso de erro material ou flagrante irregularidade formal no Processo de Seleção Externa, caberá recurso ao Reitor enviado para o e-mail seldocentes@pucminas.br, devidamente fundamentado, nos termos do Regimento Geral da Universidade, dentro do prazo de 05 (cinco) dias, contados da divulgação do resultado final.

8.7. Não será passível de reapreciação o mérito da decisão da Comissão Examinadora no Processo de Seleção Externa.

9. INFORMAÇÕES FINAIS:

9.1. O candidato aprovado em 1º lugar para o preenchimento da vaga receberá e-mail com as informações e o link para a entrega digitalizada da documentação admissional no GPI (Sistema de Gestão de Processos de Inscrição) até o dia 20/01/2025.

9.1.1. Caso não receba o e-mail até esta data deverá entrar em contato com a PRORH (Pró-Reitoria de Recursos Humanos) pelo telefone (31) 3319-4554/4997 ou pelos e-mails seldocentes@pucminas.br e contratos@pucminas.br, sob pena de perda do direito à vaga.

9.2. Tendo o candidato contrato de emprego em vigor com a entidade mantenedora da Universidade, o número total de aulas que ele poderá assumir, consideradas as já previstas no contrato em vigor, não poderá ultrapassar o limite de 30 (trinta) horas-aulas semanais.

9.3. A documentação admissional a que se refere o item 9.1 é a seguinte:

a) 01 foto colorida 3x4 (roupa escura, fundo branco);

b) Declaração de contribuição ao INSS correspondente ao teto máximo, se for o caso e o vínculo na outra instituição for 101 - empregado;

c) Declaração de dependentes para Imposto de Renda (para todos os dependentes deve constar o número do CPF, mesmo para recém-nascidos)

d) Exame Médico Admissional e, se for o caso, Laudo de Segurança do Trabalho.

9.4. Documentos Digitalizados:

a) Certidão de Nascimento, Casamento, ou Averbação de Divórcio - situação civil atual;

b) Certificado de Alistamento Militar ou Certificado de Dispensa do Serviço Militar (homens até 45 anos);

c) Cartão PIS ou PASEP. Se não tiver o cartão ou não tiver sido cadastrado, obter comprovante junto à Caixa Econômica Federal;

d) Certidão de nascimento dos filhos menores de 14 (quatorze) anos ou qualquer outra prova de filiação;

e) Comprovante de frequência à escola (declaração da escola ou boletim escolar com frequência) dos filhos com idade de 07 (sete) a 14 (quatorze) anos;

f) Título de eleitor com comprovante de comparecimento à última eleição, ou documento do T.R.E. de regularidade perante a Justiça Eleitoral;

g) Carteira de Identidade;

h) CPF;

i) Comprovante de endereço com CEP (conta de água, energia elétrica ou telefone, dos últimos 30 dias).

9.5. Para ser contratado, o professor aprovado deverá preencher ainda as demais condições para admissão, especialmente ser considerado apto no exame de saúde e obter, se for o caso, o Laudo de Segurança do Trabalho (realizado após o exame médico admissional, no prédio 03, 2º andar, Av. Dom José Gaspar, 500, Bairro Coração Eucarístico).



PUC Minas

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Pró-reitoria de Recursos de Humanos

9.5.1. O exame médico admissional deverá ser previamente agendado no Posto Médico da Unidade para o qual o candidato fez o processo de seleção, imediatamente após o recebimento do e-mail com as informações de admissão, através do telefone/e-mail: Barreiro/Betim/Contagem/Coração Eucarístico/Lourdes: (31)3319-4233/postomedico@pucminas.br; Poços de Caldas: (35) 3729-9261/ pm@pucpcaldas.br.

9.6. A contratação se fará inicialmente em caráter experimental, pelo prazo de até 90 (noventa) dias, ao final do qual a Câmara do Departamento se manifestará a respeito do ingresso do professor na carreira docente, sem prejuízo da possibilidade de seu contrato ser resiliado a qualquer tempo.

9.7. O Processo de Seleção terá validade por até dois anos, ficando a critério da Universidade convocar os candidatos aprovados no cadastro de reserva.

9.8. Tabela de salário-aula

CATEGORIA	TITULAÇÃO	VALOR SALÁRIO-AULA	REPOUSO REMUNERADO	EXTRACLASSE	TOTAL
Auxiliar I	Especialista	R\$ 66,54	R\$ 11,09	R\$ 15,53	R\$ 93,16
Assistente I	Mestre	R\$ 73,80	R\$ 12,30	R\$ 17,22	R\$ 103,32
Adjunto I	Doutor	R\$ 89,50	R\$ 14,92	R\$ 20,88	R\$ 125,30

9.9. O salário mensal dos docentes é calculado através da multiplicação do salário-aula (e seus reflexos) pelo número de aulas semanais e por 4,5 (mês). Para a categoria o mês é constituído de quatro semanas e meia.

9.10. Início do 1º semestre letivo de 2025: dia 03 de fevereiro de 2025.

Belo Horizonte, 10 de outubro de 2024.

Profa. Liza Fensterseifer
Pró-reitora de Recursos Humanos

Profa. Anne Shirley de Oliveira Rezende Martins
Secretária Geral



PUC Minas

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Pró-reitoria de Recursos de Humanos

ANEXO ÚNICO:

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Biomedicina Vaga 01	Imunologia Clínica	Métodos de avaliação laboratorial em imunologia. Estudo das técnicas imunológicas para diagnóstico e pesquisa: citometria de fluxo, ELISA, imunofluorescência, imunohistoquímica e quimioluminescência. Princípios básicos de imunologia de tumores e transplantes. Hipersensibilidade. Detecção, quantificação e caracterização dos antígenos e anticorpos e seu uso como ferramenta para diagnóstico. Noções básicas de culturas de células e tecidos.	Manhã	03	Biomedicina	Poços de Caldas	01 vaga para as três disciplinas com 08 horas aulas	Graduação em Biomedicina	Mestre
	Citologia Oncótica	Citopatologias clínica, esfoliativa e de material obtido por punção. Formação e citologia dos líquidos corporais: seminal, céfalo-raquidiano (líquor), cavitários, sinovial e ascético. Citopatologia mamária. Cultura de células tumorais, citoquímica e imunocitoquímica. Critérios de malignidade.	Manhã	03	Biomedicina	Poços de Caldas			
	Noções de Acupuntura	Estudo, definição, aplicação e regulamentação da prática da acupuntura nos processos de saúde-doença.	Manhã	02	Biomedicina	Poços de Caldas			



PUC Minas

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Pró-reitoria de Recursos de Humanos

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Ciência da Computação Vaga 02	Compiladores	Compilação e interpretação. Análise Léxica. Análise Sintática descendente e ascendente. Geradores de analisadores léxicos e sintáticos. Tradução Dirigida por Sintaxe. Análise semântica. Representação intermediária. Geração de código. Introdução à otimização de código. Análise de algoritmos para compiladores.	Manhã	04	Ciência da Computação	Coração Eucarístico	01 vaga para as três disciplinas com 10 horas aulas	Vide item 2.1	Mestre
	Computação Paralela	Conceitos e classificações de arquiteturas paralelas de processadores, computadores, clusters e grids. Conceitos de suporte multithreading implementado em hardware. Conceitos sobre a influência das interconexões. Conceitos de concorrência, paralelismo e sincronismo de processos e threads. Relação entre modelos de máquina, modelos de programação, modelos abstratos e modelos de aplicação. Conceitos sobre escalabilidade, granularidade e desempenho de aplicações paralelas. Algoritmos paralelos e bibliotecas para exploração de paralelismo. Programação paralela por variáveis compartilhadas e passagem de mensagem. Programação para arquiteturas heterogêneas. Análise de algoritmos paralelos.	Manhã	02	Ciência da Computação	Lourdes			
	Sistemas Operacionais	Estrutura de um sistema operacional. Gerência de processos: processos, comunicação, escalonamento, multiprocessamento, programação concorrente. Sincronização de processos. Deadlock. Gerência de memória: memória virtual, paginação, segmentação, mudança de contexto, proteção. Gerenciamento de arquivos. Gerenciamento de dispositivos de entrada/saída. Sistemas Operacionais Atuais. Virtualização de Armazenamento. Simulação de Sistemas. Escalabilidade.	Manhã	04	Engenharia de Software	Lourdes			



Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Ciência da Computação Vaga 03	Algoritmos e Estruturas de Dados II	Somatórios. Fundamentos de análise de algoritmos. Ordenação e pesquisa em memória principal. Tipos abstratos de dados lineares e flexíveis. Árvores. Balanceamento de árvores. Tabelas e Dicionários.	Noite	06	Engenharia de Software	Coração Eucarístico	01 vaga para duas disciplinas com 12 horas aulas	Vide item 2.1	Mestre
	Algoritmos e Estruturas de Dados II	Somatórios. Fundamentos de análise de algoritmos. Ordenação e pesquisa em memória principal. Tipos abstratos de dados lineares e flexíveis. Árvores. Balanceamento de árvores. Tabelas e Dicionários.	Noite	06	Engenharia de Software	Lourdes			
Engenharia de Software Vaga 04	Engenharia de Requisitos	Conceitos de engenharia de software. Conceitos e tipos de processos de software. Engenharia de requisitos. Métodos e técnicas para análise e especificação de softwares. Introdução às estimativas de software. Atividades de extensão com integração entre academia e saberes da sociedade.	Noite	04	Engenharia de Software	Coração Eucarístico	01 vaga para as duas disciplinas com 08 horas aulas	Vide item 2.1	Mestre
	Engenharia de Requisitos	Conceitos de engenharia de software. Conceitos e tipos de processos de software. Engenharia de requisitos. Métodos e técnicas para análise e especificação de softwares. Introdução às estimativas de software. Atividades de extensão com integração entre academia e saberes da sociedade.	Noite	04	Engenharia de Software	Lourdes			
Engenharia de Software Vaga 05	Projeto de Software	Conceituação de projeto de software. Introdução à Arquitetura de Software. Organização e projeto das camadas de negócios, serviços e dados. Modelagem estrutural e comportamental. Padrões de Projeto. Qualidade de projeto	Noite	04	Engenharia de Software	Coração Eucarístico	01 vaga para as duas disciplinas com 08 horas aulas	Vide item 2.1	Mestre
	Arquitetura de Software	Conceitos de arquiteturas de software. Requisitos arquiteturais. Padrões arquiteturais. Modelos baseados em camadas, componentes e agentes. Arquiteturas: orientadas a mensagens, orientadas a serviços, para persistência de dados, de objetos distribuídos, para aplicações web, para dispositivos móveis, para aplicações ubíquas.	Noite	04	Engenharia de Software	Coração Eucarístico			

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Engenharia Elétrica Vaga 06	Análise de Sistemas	Introdução à teoria de sistemas de controle. Modelagem de sistemas. Transformada de Laplace. Análise de sistemas no domínio da frequência. Representação de sistemas por diagramas. Resposta dinâmica dos sistemas lineares.	Noite	04	Engenharia Elétrica	Poços de Caldas	01 vaga para as quatro disciplinas com 12 horas aulas	Graduação em Engenharia Elétrica	Mestre
	Automação e Instrumentação Industrial	Controladores lógicos programáveis (CLP's). Linguagens de programação (Ladder, Blocos de Função e Grafset). Características gerais de instrumentos. Diagramas de instrumentação. Instrumentos de pressão, vazão, nível e temperatura. Sensores discretos. Atuadores.	Noite	04	Engenharia Elétrica	Poços de Caldas			
	Laboratório de Automação	Sensores e atuadores. Controladores lógicos programáveis (CLP's). Linguagem de programação. Aplicações industriais.	Noite	02	Engenharia Elétrica	Poços de Caldas			
	Sistemas Supervisórios	Arquitetura de sistemas SCADA; Interface Homem Máquina (IHM) via Supervisório; Driver e servidor de comunicação; Protocolos de comunicação utilizados nos drivers; Conceito e exemplos de softwares de supervisão; Componentes básicos de um software de supervisão; Tipos de tagname; Arquitetura Lógica e Física de um sistema SCADA; Relatórios; Projeto de um sistema SCADA: arquitetura, lista de tagnames, lista de telas, fluxograma de navegação, layout de telas.	Noite	02	Engenharia Elétrica	Poços de Caldas			

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Fisioterapia Vaga 07	Estágio Obrigatório: Termalismo e Fisioterapia Aquática	Prática fisioterapêutica supervisionada e direcionada a avaliação, prescrição e intervenção associada ao uso do recurso hídrico (termal e/ou não termal) nas suas diversas aplicações clínicas.	Manhã	07	Fisioterapia	Poços de Caldas	01 vaga para uma disciplina com 07 horas aulas	Graduação em Fisioterapia	Doutor
Medicina Vaga 08	Práticas na Comunidade I: Gestação e Nascimento - Campo	Identificação e descrição dos principais problemas de saúde da comunidade relacionados à gestação e ao parto. Desenvolvimento de competências e habilidades para intervenção, juntamente com equipes multiprofissionais da atenção primária, sobre esses problemas. Desenvolvimento de competências e habilidades para o trabalho em equipes multiprofissionais e em redes assistenciais hierarquizadas, na perspectiva da integralidade da atenção à saúde. Contempla, dentre as suas atividades, a realização de práticas de extensão.	Integral	08	Medicina	Betim	02 vagas para uma disciplina com 08 horas aulas	Graduação em Medicina	Especialista
Medicina Vaga 09	Práticas na Comunidade III: Adultos - Campo	Identificação e descrição dos principais problemas de saúde da comunidade relacionados à idade adulta. Desenvolvimento de competências e habilidades para intervenção, juntamente com equipes multiprofissionais da atenção primária, sobre esses problemas. Desenvolvimento de competências e habilidades para o trabalho em equipes multiprofissionais e em redes assistenciais hierarquizadas, na perspectiva da integralidade da atenção à saúde. Contempla, dentre as suas atividades, a realização de práticas de extensão.	Integral	08	Medicina	Betim	01 vaga para uma disciplina com 08 horas aulas	Graduação em Medicina	Especialista

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Medicina Vaga 10	Práticas na Comunidade IV: Idoso - Campo	Identificação e descrição dos principais problemas de saúde da comunidade relacionados à terceira idade. Desenvolvimento de competências e habilidades para intervenção, juntamente com equipes multiprofissionais da atenção primária, sobre esses problemas. Desenvolvimento de competências e habilidades para o trabalho em equipes multiprofissionais e em redes assistenciais hierarquizadas, na perspectiva da integralidade da atenção à saúde. Contempla, dentre as suas atividades, a realização de práticas de extensão.	Integral	08	Medicina	Betim	01 vaga para uma disciplina com 08 horas aulas	Graduação em Medicina	Especialista
Medicina Vaga 11	Práticas na Comunidade IV: Idoso – Treinamento de Habilidades	Identificação e descrição dos principais problemas de saúde da comunidade relacionados à terceira idade. Desenvolvimento de competências e habilidades para intervenção, juntamente com equipes multiprofissionais da atenção primária, sobre esses problemas. Desenvolvimento de competências e habilidades para o trabalho em equipes multiprofissionais e em redes assistenciais hierarquizadas, na perspectiva da integralidade da atenção à saúde. Contempla, dentre as suas atividades, a realização de práticas de extensão.	Integral	08	Medicina	Betim	01 vaga para uma disciplina com 08 horas aulas	Graduação em Medicina	Especialista
Medicina Vaga 12	Medicina da Família e Comunidade	Estudo das nosologias prevalentes dentro do contexto familiar e participação dos membros na saúde preventiva, tendo como referência o médico para orientações e tratamentos necessários; desenvolvimento da prática e acompanhamento dos processos de prevenção, tratamentos e promoção da saúde.	Integral	12	Medicina	Betim	03 vagas para uma disciplina com 12 horas aulas	Graduação em Medicina	Especialista
Medicina Vaga 13	Patologia Médica II	Conhecimento dos mecanismos básicos de doenças. Estudo morfológico macro e microscópico dos processos patológicos gerais, com ênfase nos sistemas cardiovascular, respiratório, digestório, fígado e vias biliares.	Integral	04	Medicina	Betim	01 vaga para uma disciplina com 04 horas aulas	Graduação em Medicina	Mestre



Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Medicina Veterinária Vaga 14	Cirurgia de Animais de Produção e Equinos	Diagnóstico e tratamento das infecções passíveis de intervenção cirúrgica nos animais de produção e equinos. Realizações das intervenções indicadas.	Integral	05	Medicina Veterinária	Poços de Caldas	01 vaga para as duas disciplinas com 07 horas aulas	Graduação em Medicina Veterinária	Mestre
	Práticas em Medicina Veterinária: rotinas de fazenda	Acompanhamento das atividades práticas do médico veterinário nos seus diferentes ramos de atuação: criação das principais espécies dos animais de produção, manejo de pastagens e reprodução de animais de produção e equinos. Atividades de integração entre conhecimentos acadêmicos e saberes de outros setores da sociedade, unindo teoria e prática, por meio das modalidades de extensão.	Integral	02	Medicina Veterinária	Poços de Caldas			
Odontologia Vaga 15	Biossegurança e Introdução à Clínica Odontológica	Controle da infecção na clínica odontológica. Protocolos de biossegurança em odontologia. Uso adequado de equipamentos de proteção individual (EPIs). Ergonomia e prevenção das doenças ocupacionais. Equipamentos odontológicos. Fundamentos da prática odontológica.	Integral	04	Odontologia	Poços de Caldas	01 vaga para as duas disciplinas com 11 horas aulas	Graduação em Odontologia	Doutor
	Odontologia Infantil I	Fundamentos da clínica de Odontologia pediátrica, aspectos psicológicos, familiares e comportamentais no atendimento de crianças, identificando a etiologia e atuando na prevenção e tratamento básico de cárie dentária, periodontopatias e más oclusões.	Integral	07	Odontologia	Poços de Caldas			

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Gradação Exigida	Titulação Mínima
Odontologia Vaga 16	Periodontia I	Estudo da etiopatogenia, diagnóstico e prevenção das doenças periodontais. Terapia periodontal não cirúrgica.	Integral	05	Odontologia	Poços de Caldas	01 vaga para as duas disciplinas com 10 horas aulas	Graduação em Odontologia	Doutor
	Periodontia II	Estudo das inter-relações entre processos inflamatórios periodontais e doenças sistêmicas. Tratamento periodontal e periimplantar cirúrgico.	Integral	05	Odontologia	Poços de Caldas			
Odontologia Vaga 17	Endodontia I	Etiologia, diagnóstico, prevenção, prognóstico, indicações e tratamento de afecções da polpa e tecidos perirradiculares associados em dentes unirradiculares e birradiculares, dentro da competência do clínico geral.	Integral	05	Odontologia	Poços de Caldas	01 vaga para as duas disciplinas com 10 horas aulas	Graduação em Odontologia	Mestre
	Endodontia II	Etiologia, diagnóstico, prevenção, prognóstico, indicações e tratamento de afecções da polpa e tecidos perirradiculares associados em dentes trirradiculares e multirradiculares, dentro da competência do clínico geral.	Integral	05	Odontologia	Poços de Caldas			



PUC Minas

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Pró-reitoria de Recursos de Humanos

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Psicologia Vaga 18	Psicopatologia	A Psicopatologia nas diversas vertentes. Estudo fenomenológico e diagnóstico dos transtornos mentais. Aspectos teóricos e clínicos da intervenção em saúde mental. Psicopatologia na contemporaneidade.	Noite	04	Psicologia	Barreiro	01 vaga para as duas disciplinas com 08 horas aulas	Graduação em Psicologia	Doutor
	Fundamentos de Psicopatologia	A psicopatologia e suas relações com o campo da saúde mental. Estudo fenomenológico das neuroses, psicoses e perversões. O processo de desinstitucionalização psiquiátrica no Brasil. A Reforma Psiquiátrica e os serviços substitutivos em saúde mental. Saúde mental na atenção básica e apoio matricial.	Manhã	04	Psicologia	Coração Eucarístico			
Psicologia Vaga 19	Psicodiagnóstico	Fundamentos teóricos, técnicos e éticos do psicodiagnóstico. Técnicas projetivas estruturais e temáticas de avaliação da personalidade. Operacionalização do processo de psicodiagnóstico: entrevista inicial, seleção e utilização dos testes e técnicas, análise e integração dos dados, entrevista de devolução. Laudo psicológico. Questões contemporâneas do psicodiagnóstico.	Noite	04	Psicologia	Barreiro	01 vaga para as duas disciplinas com 05 horas aulas	Graduação em Psicologia	Doutor
	Trabalho de conclusão de curso	Desenvolvimento de um projeto de pesquisa para trabalho de conclusão de curso. Delimitação de objetivos, opções metodológicas e teóricas. Pesquisa bibliográfica. Definição de instrumentos de coleta e análise de dados.	Manhã	01	Psicologia	São Gabriel			
Psicologia Vaga 20	Terapia Cognitivo Comportamental	Fundamentos conceituais, filosóficos, metodológicos e éticos da terapia cognitivo-comportamental. A relação e o processo terapêutico na perspectiva cognitivo-comportamental.	Noite	04	Psicologia	Lourdes	01 vaga para as duas disciplinas com 05 horas aulas	Graduação em Psicologia	Doutor
	Trabalho de conclusão de curso	Desenvolvimento de um projeto de pesquisa para trabalho de conclusão de curso. Delimitação de objetivos, opções metodológicas e teóricas. Pesquisa bibliográfica. Definição de instrumentos de coleta e análise de dados.	Noite	01	Psicologia	São Gabriel			

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Relações Internacionais Vaga 21	Introdução às Relações Internacionais	Conhecimento Científico e Campo de Estudos das Relações Internacionais. Redação e Argumentação Científica. Narrativas de origem e a constituição das Relações Internacionais como Disciplina Científica. Teoria de Relações Internacionais: Matrizes Canônicas e Clássicas. Ambiente Internacional: Sistema e Sociedade Internacionais.	Noite	04	Relações Internacionais	Coração Eucarístico	01 vaga para as quatro disciplinas com 14 horas aulas	Graduação em Relações Internacionais	Doutor
	Metodologia da Pesquisa em Relações Internacionais I	Causalidade e explicação. Elaboração de problemas científicos e de hipótese de investigação. Procedimentos causais e explicativos em Relações Internacionais	Noite	02	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			
	Métodos e Técnicas de Pesquisa Qualitativa em Relações Internacionais	Coleta, sistematização e análise de dados qualitativos. Análise e interpretação de dados qualitativos. Recursos computacionais de análise qualitativa. Redação de relatórios	Noite	04	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			
	Teoria de Relações Internacionais I	Abordagens Sistêmicas em Relações Internacionais. Dilema de Segurança. Balança de Poder. Polaridade, Anarquia, Distribuição de Capacidades no Sistema Internacional. Simetrias e Assimetrias, Dependência e Interdependência Estrutural. Conflito, Cooperação e Normas no Sistema Internacional. Causalidade Estrutural e Causalidade da Agência.	Noite	04	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			



PUC Minas

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Pró-reitoria de Recursos de Humanos

Depto. que oferece a vaga	Matéria/ Disciplina	Ementa	Turno	A/S	Curso	Núcleo/ Unidade/ Campus	Vaga	Graduação Exigida	Titulação Mínima
Relações Internacionais Vaga 22	Instituições e Organizações Internacionais	Instituições Internacionais. Processos de Institucionalização, produção e de difusão de normas e regras internacionais. O problema da ordem no sistema internacional. Desafios da governança global. Estabilidade e mudança das instituições. Cooperação internacional, bilateralismo e multilateralismo. Organizações Internacionais. O Sistema ONU. Regimes internacionais e complexos de regimes. Atores estatais, não-estatais e comunidades epistêmicas.	Noite	04	Relações Internacionais	Coração Eucarístico	01 vaga para as quatro disciplinas com 12 horas aulas	Graduação em Relações Internacionais	Doutor
	Relações Internacionais do Brasil II	Relações Internacionais e Política Externa do Brasil Contemporâneo: atores, temas e agendas.	Noite	02	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			
	Sistema Normativo Internacional	Constrangimentos sistêmicos não espontâneos na formação da identidade e atributos funcionais dos atores do sistema. Regimes e constrangimentos não-espontâneos às interações sistêmicas e entre os atores internacionais. Padrões gerais de atividades institucionalizadas no sistema internacional	Noite	02	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			
	Sociologia Política das Relações Internacionais	Do espaço territorial ao espaço global: soberania, população e governamentalidade. Espaço público global: multilateralismo, transnacionalidade e mobilização social. Ordens em transformação: temas, propostas e agendas	Noite	04	Relações Internacionais	Coração Eucarístico			