

ANEXO IV**EDITAL PROGEP/UFMS Nº 155, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2022.****ESPECIFICAÇÃO DAS VAGAS - REGIME DE TRABALHO, LOTAÇÃO, CLASSE, PROGRAMA (COM MENÇÃO À EXIGÊNCIA DE MEMORIAL DESCRITIVO, QUANDO FOR O CASO) E BIBLIOGRAFIA BÁSICA****FAALC - Faculdade de Artes, Letras e Comunicação****VAGA [662]**

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	Dedicação Exclusiva	Adjunto A
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
<p>1. Graduação em Comunicação Social ou Publicidade e Propaganda ou Rádio e Televisão ou Rádio e TV ou Cinema ou Audiovisual ou Cinema e Audiovisual ou Audiovisual e Cinema ou Produção Audiovisual ou Produção em Comunicação e Cultura ou Imagem e Som ou Midialogia; e</p> <p>2. Doutorado na Área de Avaliação: Comunicação e Informação ou Artes.</p>		
PROGRAMA		
Ciências Sociais Aplicadas / Comunicação		
<p>Além do que consta neste Programa, o candidato inscrito nesta vaga deve apresentar o Memorial descritivo, de acordo com o disposto no Edital, a fim de ser avaliado em Arguição específica, como parte integrante da Prova de Títulos</p>		
<p>1. A Direção de fotografia no audiovisual, da análise técnica do roteiro à pós-produção;</p> <p>2. A fotografia cinematográfica como ferramenta narrativa e estética;</p> <p>3. Medições de luz e fotometria e utilização de câmera: características de lentes, aberturas de diafragma, velocidade de exposição, sensibilidades de sensor;</p> <p>4. A produção para o cinema e o audiovisual: suas etapas, funções e dimensão criativa;</p> <p>5. A economia política do cinema Brasileiro contemporâneo: legislação, perspectivas e possibilidades de produção;</p> <p>6. Direção de arte no audiovisual, seu papel e matérias (cenografia, figurino, maquiagem);</p> <p>7. A encenação no cinema, na televisão e em novos dispositivos de imagem e som;</p> <p>8. Planejamento de direção para cinema - argumento, estrutura, decupagens, montagem de equipes técnica e artística, análise técnica do roteiro, construção de mapas de produção e direção de atores;</p> <p>9. Perspectivas experimentais e ensaísticas no cinema, vídeo, televisão e novas mídias;</p> <p>10. Interfaces entre audiovisual e outras expressões artísticas (cinema expandido, instalações audiovisuais, performance).</p>		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
<p>ARONOVICH, Ricardo. Expor uma história: a fotografia do cinema. São Paulo, SP: Gryphus, 2004. 118 p. (Coleção ABC).</p> <p>CORRIGAN, Timothy. O filme-ensaio: desde Montaigne e depois de Marker. Campinas, SP: Papyrus, 2015.</p> <p>HAMBURGER, Vera. Arte em cena. A direção de arte no cinema brasileiro. São Paulo: Edições Sesc, 2014.</p> <p>IKEDA, Marcelo. Cinema Brasileiro a partir da retomada. Aspectos econômicos e políticos. São Paulo, SP: Summus, 2015.</p> <p>MACHADO, Arlindo. Pré-cinemas e pós-cinemas. Campinas: Papyrus, 1997.</p> <p>MARQUES, Aída. Idéias em movimento: produzindo e realizando filmes no Brasil. Rio de Janeiro, RJ: Rocco, 2007. 191 p. (Artemídia).</p> <p>MICHAUD, Philippe-Alain. Filme: por uma teoria expandida do cinema. Rio de Janeiro, RJ: Contraponto, 2014. 239 p. (Coleção ArteFíssil).</p> <p>NACACHE, Jacqueline. O ator de cinema. Lisboa: Texto & Grafia, 2005.</p> <p>MOURA, Edgar. 50 anos luz, câmera e ação. 3. ed. São Paulo, SP: Ed. SENAC São Paulo, 2005. 444 p.</p> <p>OLIVEIRA Jr., Luiz Carlos. A mise en scène no cinema: Do clássico ao cinema de fluxo. Papyrus Editora, 2014. 220 p.</p> <p>RABIGER, Michael. Direção de cinema: técnicas e estética. 3. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2007.</p> <p>STAM, R. Introdução à Teoria do Cinema. 2. Ed. Campinas: Papyrus, 2006.</p> <p>WATTS, Harris. Direção de câmera: um manual de técnicas de vídeo e cinema. São Paulo, SP: Summus, 1999. 107 p.</p>		

VAGA [663]

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	Dedicação Exclusiva	Adjunto A
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
<p>Graduação em Psicologia. Doutorado na Área de Avaliação / Área Básica: Psicologia / Psicologia Social ou Psicologia / Psicologia do Desenvolvimento Humano.</p>		
<p>PROGRAMA</p> <p>Ciências Humanas / Psicologia / Psicologia do Desenvolvimento Humano / Desenvolvimento Social e da Personalidade</p> <p>Além do que consta neste Programa, o candidato inscrito nesta vaga deve apresentar o Memorial descritivo, de acordo com o disposto no Edital, a fim de ser avaliado em Arguição específica, como parte integrante da Prova de Títulos</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pesquisa em Desenvolvimento Humano e em Processos psicológicos e suas dimensões socioculturais. 2. A pesquisa na perspectiva histórico-cultural. 3. A história das ciências psicológicas e seus desafios teóricos, éticos e metodológicos. 4. Constituição histórica e fundamentos epistemológicos da psicologia que inspiraram os projetos de psicologia social na contemporaneidade. 5. Subjetividade e os desafios teóricos e metodológicos da pesquisa psicológica. 6. Psicologia, desigualdades sociais, diversidade, direitos humanos e cidadania. 7. As dimensões socioculturais dos fenômenos psicológicos. 8. Constituição da consciência, do pensamento e da personalidade. 9. Processos mediacionais na constituição do psiquismo humano. 10. Fundamentos históricos, epistemológicos e metodológicos que sustentam as principais teorias psicossociais sobre a constituição do sujeito e sociedade. 		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
<p>ANDERY, Maria Amália. (org). Para compreender a ciência: uma perspectiva histórica. São Paulo, SP: EDUC. 2003.</p> <p>Antunes, Mitsuko Aparecida Makino. História da Psicologia no Brasil: Primeiros Ensaio. Rio de Janeiro, RJ: Ed.Uerj.</p> <p>Bauer, M.W. & Gaskell, G. (2003). Pesquisa Qualitativa com Texto, Imagem e Som. Petrópolis: Vozes.</p> <p>Breakwell, G. M., Hammond, S., Five-Schaw, C., & Smith, J. A. (2010). Métodos de pesquisa em psicologia. Artmed</p> <p>CAMINO, L., et al. Psicologia Social: temas e teorias. Brasília: Technopolitik, 2013.</p> <p>COZBY, P. C. Métodos de pesquisa em ciências do comportamento. São Paulo: Atlas, 2003.</p> <p>CONSELHO FEDERAL DE PSICOLOGIA. Referências técnicas para Atuação de Psicólogas(os) junto aos povos indígenas. CFP, 2022.</p> <p>Crenshaw, Kimberlé W. (1989), "Demarginalizing the intersection of race and sex; a black feminist critique of discrimination doctrine, feminist theory and antiracist politics". University of Chicago Legal Forum, pp. 139-167.</p> <p>Francischini, R; Minchoni T.; & Ferreira, E. (Org.), Crianças e adolescentes: percursos teórico-metodológicos de investigação em múltiplos contextos de desenvolvimento. Natal: Editora UFRN, 2012.</p> <p>Goncalves, Ruth Maria de Paula e Yamamoto, Oswaldo Hajime. Fundamentos Teórico-práticos da Psicologia Social: um Debate Histórico e Necessário. Rev. Psicol. Polít. [Online]. 2015, Vol.15, N.32 [Citado 2022-08-27], Pp. 17-31 . Disponível Em: http://Pepsic.bvsalud.org/SciELO.php?Script=Sci_Arttext&Pid=S1519-549x2015000100002&lng=pt&nrm=iso;</p> <p>GONZÁLEZ REY, Fernando. Luiz & MITJÁNS MARTÍNEZ, Albetina. Subjetividade: teoria, epistemologia e método. Campinas: Alínea, 2017.</p> <p>GONZÁLEZ-REY, F. Pesquisa qualitativa em psicologia: caminhos e desafios. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2005.</p> <p>Lima, Marcus Eugênio Oliveira. Psicologia social do preconceito e do racismo. Editora Blucher, 2020.</p> <p>Figueiredo, Luís Cláudio Mendonça. Revisitando as Psicologias: da Epistemologia à Ética das Práticas e Discursos Psicológicos. 2. Ed. Rev. e Amp. São Paulo, Sp: Educ, 1996. Petrópolis, RJ: Vozes.</p> <p>Leont'ev, Aleksei Nikolaevich. o Desenvolvimento do Psiquismo. 2. Ed. São Paulo, Sp: Centauro, 2004.</p> <p>MINAYO, M.C.S. O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde. 8ª ed. São Paulo: Hucitec, 2004.</p> <p>Papalia, D. E. & Martorell, G. (2021). Desenvolvimento Humano. Porto Alegre: AMGH Editora</p> <p>SAFFIOTI, Heleith I.B. Gênero, patriarcado, violência. São Paulo: Editora Fundação Perseu Abramo – (Coleção Brasil Urgente), 2004.</p> <p>SPIVAK, Gayatri. Puede hablar el subalterno? In: Revista Colombiana de Antropología, 30, p. 297-364, 2003.</p> <p>Vigotsky, L. S. Teoria e Método em Psicologia. 3. Ed. São Paulo, Sp: Martins Fontes, 2004.</p>		

FAMED - Faculdade de Medicina**VAGA [659]**

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	20 horas semanais	Auxiliar com Especialização
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Medicina; e Residência Médica em Neurocirurgia reconhecida pelo MEC ou Certificado de Especialista em Neurocirurgia reconhecido pela Associação Médica Brasileira.		
PROGRAMA Ciências da Saúde / Medicina / Cirurgia / Neurocirurgia		
1. Traumatismo Crânioencefálico 2. Hipertensão Intracraniana 3. Traumatismo Raquimedular 4. Tumores Intracranianos 5. Tratamento Cirúrgico dos Distúrbios de Movimento 6. Hemorragias Intracranianas 7. Doenças Degenerativas de Coluna 8. Lesões do Sistema Nervoso Periférico 9. Tratamento Neurocirúrgico da Dor 10. Hidrocefalias		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
AL-MEFTY, O. Operative atlas of meningiomas. Lippincott Williams & Wilkins, 1998. AL-MEFTY, O; ORIGINANO, TC; HARKEY, HL. Controversies in neurosurgery. Thieme, New York, 1996. APPUZZO, MLJ (ed) Brain Surgery: Complication Avoidance and Management. Churchill Livingstone, 1998. Vol. I e II. BRAGA, FM; PORTO de MELO, PM (ed). Neurocirurgia. Guia de Medicina Ambulatorial e Hospitalar. UNIFESP/ ESCOLA PAULISTA DE MEDICINA. Manole, São Paulo, 2005. CHEEK, WR; MARLING, AE; CHECK, WR. Pediatric neurosurgery: surgery of the developing nervous system. W.B.Saunders, 2004, 4rd. edition. CHOUX, M; HOCKLEY, AD; DIROCCO, C. Pediatric neurosurgery. Harcourt, 1999. COOPER, P.R., Golfinos, J.G. Head Injury. McGraw Hill, New York, 2000, 4th edition. FULLER, GN; GOODMAN, JL. Practical review of neuropathology. Lippincott Williams & Wilkins, 2001. GRAHAN, DI; LANTOS, PL. Greenfield's neuropathology. Arnold, 2008. 8th. Edition. GREENBERG, M. - Manual de Neurocirurgia. ArtMed, 2003. 5a. edição. MCCULLOCH, JA; YOUNG, PH. Essentials of spinal microsurgery. Lippincott-Raven, Philadelphia, 1998. MENEZES, AH; SONNTAG, V. Principles of spinal surgery. McGrawHill, New York, 1996. Vol I e II. SCHMIDEK, HM; SWEET, WH. Operative neurosurgical techniques: indications, methods, results. WB Saunders, 2005. vol I e II. SIQUEIRA, MG; NOVAES, V. Tumores: Intracranianos: Biologia, diagnóstico e tratamento. Livraria Santos, 1999. SIQUEIRA, MG; MARTINS, RS. Anatomia Cirúrgica das Vias de Acesso aos Nervos Periféricos. Di Livros Editora Ltda. Rio de Janeiro, 2006. WILKINS, RH; RENGASHARY, JS. Neurosurgery. McGraw Hill, 2004. Vol I, II e III. WIN, A; YOUMANS, J.R. Youmans Neurological Surgery. W.B. Saunders, 2011. 6th ed. Vol I, II, III e IV. YASARGIL, MG. Microneurosurgery. Georg Thieme Verlag, Stuttgart, 1984. Vol I, II, IIIA e IIIB. YASARGIL, MG. Microneurosurgery. Georg Thieme Verlag, Stuttgart, 1995. Vol. IVA, IVB.		

INQUI - Instituto de Química

VAGA [660]

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	Dedicação Exclusiva	Adjunto A
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Engenharia Química; e Doutorado na Área de Avaliação/Área Básica de: Engenharias II / Engenharia Química ou Engenharias II / Engenharia de Alimentos		
PROGRAMA		
Engenharias / Engenharia Química / Operações Industriais e Equipamentos para Eng. Química		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Análise de processos químicos: modelos matemáticos, número de graus de liberdade e testes de sensibilidade paramétrica. 2. Projeto de controladores proporcionais-integrais-derivativos (PID). 3. Métodos Numéricos aplicados a processos químicos. 4. Análise e Otimização de Processos envolvendo Integração Energética. 5. Equacionamento de modelos de parâmetros distribuídos e métodos numéricos para sua resolução. 6. Análise de estabilidade de processos controlados-Noções de técnicas de controle preditivo. 7. Noções de técnicas de controle preditivo. 8. Descrição termodinâmica de misturas Variações de propriedades devidas à mistura. Propriedades parciais. Equação de Gibbs-Duhem. Misturas ideais e não-ideais. Funções residuais para misturas. Fugacidade e coeficiente de fugacidade. Não-idealidade de misturas gasosas. Não-idealidade de misturas líquidas. Grandezas excedentes, atividade e coeficiente de atividade. 9. Equilíbrio de fases em misturas. Critérios de equilíbrio e estabilidade de fases para misturas. Diagramas de fases de misturas. Graus de liberdade e regra das fases. Transição de fases. 10. Termodinâmica de sistemas reacionais, critérios de equilíbrio químico. Equilíbrio químico e equilíbrio de fases. Aplicações do equilíbrio químico a processos da engenharia química. 		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
<p>AUSTIN GT. Shreve's Chemical Process Industries, 5th ed., McGraw-Hill, 1984. BEQUETTE BW. Process Dynamics: Modeling, Analysis and Simulation. Prentice-Hall, 1998. BIEGLER LT, GROSSMANN IE, WESTERBERG AW. Systematic Methods of Chemical Process Design, Prentice Hall, 1997. BORGNAKKE C, SONNTAG RE. Fundamentos da Termodinâmica (trad. da 8a ed. Americana), Blücher, 2ª ed, 2018. LEVENSPIEL O. Termodinâmica Amistosa para Engenheiros, Blücher, 2002. PERLINGEIRO CAG. Engenharia de Processos, Edgard Blücher, 2005. PINTO JC, LAGE PLC. Métodos Numéricos em Problemas de Engenharia Química. E-papers,2001. POLING BE, PRAUSNITZ JM, O'CONNELI JP. The Properties of Gases & Liquids, 5ª ed., John Wiley, 2001. RICE RG, DO DD. Applied Mathematics and Modeling for Chemical Engineers, John Wiley, 1995. SEBORG DE, EDGAR TF, MELLICHAMP DA. Process Dynamics and Control, 2nd Ed, John Wiley, 2004. SEIDER WD, SEADER JD, LEWIN DR. Product and Process Design Principles: Synthesis, Analysis, and Evaluation. John Wiley, 2nd Ed, 2003. SMITH JM, VAN NESS HC, ABBOTT MM. Introdução à Termodinâmica da Engenharia Química, 8ª ed. LTC, 2020. TURTON R, BAILIE RC, WHITING WB, SHAEIWITZ JA. Analysis, Synthesis and Design of Chemical Processes. 3rd Ed, Prentice Hall, 2009. ÇENGEL YA, BOLES MA. Termodinâmica, McGraw-Hill, 5a. ed, 2007.</p>		

CPTL - Campus de Três Lagoas**VAGA [656]**

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	20 horas semanais	Auxiliar com Especialização
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Medicina; e Residência Médica em Ortopedia reconhecida pelo MEC ou Certificado de Especialista em Ortopedia emitido pelo CRM		
PROGRAMA Ciências da Saúde / Medicina / Clínica Médica / Ortopedia		
1. Semiologia do Aparelho Locomotor 2. Abordagem dos problemas ortopédicos mais prevalentes na atenção primária 3. Medicina Baseada em Evidências no ensino de ortopedia 4. Tumores musculoesqueléticos: noções de diagnóstico e tratamento 5. Fraturas expostas 6. Prevenção e tratamento das lombalgias 7. Osteoporose 8. Lesões ligamentares e meniscais 9. Osteoartrose 10. Deformidades na coluna vertebral		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
BARROS FILHO, T. E. P. Exame físico em ortopedia. 2. ed. São Paulo: Sarvier, 2005 BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Câmara de Educação Superior. Resolução Nº. 3 de 20 de junho de 2014. Institui diretrizes curriculares nacionais do curso de graduação em Medicina e dá outras providências. Diário Oficial da União, Brasília, 23 jun. 2014; Seção 1, p. 8-1. FARIA, L.; LIMA, O.J.; FILHO, N.A. Medicina baseada em evidências: breve aporte histórico sobre marcos conceituais e objetivos práticos do cuidado. História, Ciências, Saúde-Manguinhos. 28. 59-78. 2021. HERBERT, S.; XAVIER, R. Ortopedia e traumatologia. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2003. MAGEE, D.J. Avaliação musculoesquelética. 4ª. ed. São Paulo: Manole, 2005.		

VAGA [657]

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
2	20 horas semanais	Auxiliar com Especialização
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Medicina; e Residência Médica em Cirurgia Geral reconhecida pelo MEC ou Certificado de Especialista em Cirurgia Geral reconhecido pela Associação Médica Brasileira.		
PROGRAMA Ciências da Saúde / Medicina / Cirurgia		
1. Respostas metabólicas e endócrinas ao paciente cirúrgico. 2. Infecções, antibioticoprofilaxia e antibioticoterapia em cirurgia. 3. Cuidados pré e pós-operatórios. 4. Cicatrização. 5. Abdome Agudo Não Traumático. 6. Atendimento inicial ao Politraumatizado. 7. Cirurgia Ambulatorial. 8. Cirurgia das Hérnias. 9. Medicina Baseada em Evidências no ensino de cirurgia 10. Ensino de cirurgia na graduação e competências cirúrgicas do médico generalista		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Câmara de Educação Superior. Resolução Nº. 3 de 20 de junho de 2014. Institui diretrizes curriculares nacionais do curso de graduação em Medicina e dá outras providências. Diário Oficial da União, Brasília, 23 jun. 2014; Seção 1, p. 8-1. CANGIANI, LM; CARMONA, MJC; TORRES, MLA et al. Tratado de Anestesiologia SAESP, 8ª Ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2017. FARIA, L.; LIMA, O.J.; FILHO, N.A. Medicina baseada em evidências: breve aporte histórico sobre marcos conceituais e objetivos práticos do cuidado. História, Ciências, Saúde-Manguinhos. 28. 59-78. 2021. Manual ATLS – 10ª edição – American College of Surgeons. NETTER. TOWNSEND, C; BEAUCHAMP, DS; EVERS, M.; MATTOX, K. Sabiston Tratado de Cirurgia, 19ª ed – Brasil 2014.		

VAGA [658]

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
2	20 horas semanais	Auxiliar com Especialização
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Medicina; e Residência Médica em Clínica Médica reconhecida pelo MEC ou Certificado de Especialista em Clínica Médica reconhecido pela Associação Médica Brasileira.		
PROGRAMA Ciências da Saúde / Medicina / Clínica Médica		
1. Bases para o Desenvolvimento do Raciocínio Clínico; 2. Propedêutica do Coração. 3. Propedêutica do Aparelho Respiratório. 4. Propedêutica da Dor 5. Propedêutica da Febre 6. Fisiopatologia da Hipertensão Arterial Sistêmica 7. Obesidade e Diabetes Mellitus - fisiopatologia e diagnóstico 8. Emergências clínicas 9. Ensino de Semiologia na graduação em medicina 10. Medicina Baseada em Evidências no ensino de clínica médica		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
BICKLEY, L.S. BATES – Propedêutica Médica. 12ª ed. Guanabara Koogan, 2018. BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Câmara de Educação Superior. Resolução Nº. 3 de 20 de junho de 2014. Institui diretrizes curriculares nacionais do curso de graduação em Medicina e dá outras providências. Diário Oficial da União, Brasília, 23 jun. 2014; Seção 1, p. 8-1. FARIA, L.; LIMA, O.J.; FILHO, N.A. Medicina baseada em evidências: breve aporte histórico sobre marcos conceituais e objetivos práticos do cuidado. História, Ciências, Saúde-Manguinhos. 28. 59-78. 2021. MARTINS, H. S.; SCALABRINI NETO, A.; VELASCO, I. T. Emergências clínicas baseadas em evidências. São Paulo: Atheneu, 2005 PORTO, C.C. Semiologia Médica. 8ª ed. Rio de Janeiro. Guanabara, 2019. SWARTZ, M.H. Tratado de Semiologia Médica. História e Exame Clínico. 7ª ed. Elsevier, 2015.		

CPAR - Campus de Paranaíba

VAGA [661]

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	Dedicação Exclusiva	Adjunto A
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em: Medicina Veterinária Doutorado na Área de Avaliação / Área Básica de: Medicina Veterinária / Medicina Veterinária		
PROGRAMA		
Ciências Agrárias / Medicina Veterinária / Medicina Veterinária Preventiva / Doenças Parasitárias de Animais		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Imunidade inata e adquirida. 2. Imunodiagnostico e imunoprofilaxia das doenças parasitárias em animais. 3. Bacteriologia Veterinária. 4. Relação parasito-hospedeiro e resistência antiparasitária. 5. Morfologia, biologia dos principais Protozoários, Artrópodes e Helmintos de interesse veterinário e em saúde humana. 6. Controle da população microbiana. Antibióticos e resistência. 7. Virologia e micologia veterinária. 8. Doenças causadas por ecto e endo parasitas (epidemiologia e controle). 9. Defesa sanitária: profilaxia, controle ou erradicação de enfermidades parasitárias de impacto econômico, sanitário ou de saúde pública. 10. Diagnostico laboratorial e tratamento das principais doenças e zoonoses parasitárias. 		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
<p>Abbas, Abul K; Lichtman, Andrew H. H; Pillai, Shiv (Null). Imunologia Celular e Molecular. Rio de Janeiro: Gen Guanabara Koogan, 2019. 1 Recurso Online. Isbn 9788595150355.</p> <p>Murphy, Kenneth. Imunobiologia de Janeway. 8. Porto Alegre Artmed 2014 1 Recurso Online Isbn 9788582710401. Roitt, Fundamentos de Imunologia. 13. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2018 1 Recurso Online Isbn 9788527733885.</p> <p>Trabulsi, Luiz Rachid; Alterthum, Flavio (Ed.). Microbiologia. 5. Ed. São Paulo, Sp: Atheneu, 2008. 760 P. Isbn 9788573799811</p> <p>Pelczar, Michael Joseph; Reid, Roger D.; Chan, Eddie Chin Sun. Microbiologia, Volume Dois. São Paulo, Sp: Mcgraw-hill, 1981. Xv, P. [577]-1072,</p> <p>Tortora, Gerard J. Microbiologia. 12. Porto Alegre Artmed 2017 1 Recurso Online Isbn 9788582713549.</p> <p>Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas. Porto Alegre, Rs: Artmed, 2007. 512 P. (Biblioteca Artmed). Isbn 8536304863.</p> <p>Flores, Eduardo Furtado (Org.). Virologia Veterinária: Virologia Geral e Doenças Víricas. 3. Ed., Rev. Atual. e Ampl. Santa Maria, Rs: Ed. Ufsm, 2017. 1133 P. Isbn 9788573912876.</p> <p>Microbiologia Veterinária Essencial. 2. Porto Alegre Artmed 2018 1 Recurso Online Isbn 9788582715000.</p> <p>Bowman, D.d.; Lynn, R.c.; Eberhard, M.I. & Alcaraz, A. Georgis - Parasitologia Veterinária. Tradução de 9ª Edição (2010).</p> <p>Elsevier. Sloss, Margaret W. (Margaret Wragg); Kemp, Russell L.; Zajac, A. Parasitologia Clínica Veterinária. 6. Ed. São Paulo, Sp: Manole, 1999. 198 P. Isbn 8520408087.</p> <p>Taylor, M. A. Parasitologia Veterinária. 4. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2017 1 Recurso Online Isbn 9788527732116.</p> <p>Neves, David Pereira. Parasitologia Humana. 13. Ed. São Paulo, Sp: Atheneu, 2016. [28], 588 P. (Biblioteca Biomédica). Isbn 9788538807155.</p> <p>Rey, Luís. Parasitologia: Parasitos e Doenças Parasitárias do Homem nos Trópicos Ocidentais. 4. Ed. Rio de Janeiro, Rj: Guanabara Koogan, 2015. Xiv, 883 P. Isbn 9788527714068.</p> <p>Foreyt, Bill. Parasitologia Veterinária: Manual de Referência. 5. Ed. São Paulo, Sp: Roca, 2005. Viii, 240 P. Isbn 8572415556.</p>		

CPNA - Campus de Nova Andradina**VAGA [664]**

Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	CLASSE
1	Dedicação Exclusiva	Adjunto A
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
Graduação em Engenharia de Produção; e Doutorado na Área de Avaliação / Área Básica de: Engenharias III / Engenharia de Produção ou Engenharias III / Engenharia Mecânica ou Engenharias II / Engenharia de Materiais e Metalúrgica ou Interdisciplinar / Meio Ambiente e Agrárias ou Interdisciplinar / Engenharia/Tecnologia/Gestão.		
PROGRAMA		
Engenharias / Engenharia de Produção / Gerência de Produção / Planejamento, Projeto e Controle de Sist. de Produção		
<ol style="list-style-type: none">1. Análise de mercado e técnicas de localização.2. Sustentabilidade de processos em unidades produtivas.3. Principais layouts em unidades produtivas.4. Modelos de representação dos fluxos de produção.5. Estudo dos tempos e movimentos.6. Automação de sistemas de produção.7. Tecnologias de inspeção automatizadas.8. Noções e aplicações de desenho mecânico e arquitetônico.9. Introdução à mecânica dos sólidos.10. Propriedades mecânicas dos materiais.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
ABRANTES, José. Desenho Técnico Básico Teoria e Prática. Rio de Janeiro Ltc 2018 1 Recurso Online (Educação Profissional). ISBN 9788521635741. GROOVER, Mikell P. Automação Industrial e Sistemas de Manufatura - 3ª edição. Editora Pearson, 2010. 596 p. ISBN 9788576058717. KLIPPEL, Altair Flamarion Et Al. (Null). Engenharia de Métodos. 2. Porto Alegre: Ser - Sagah, 2017. 1 Recurso Online. ISBN 9788595020214. NIGEL Slack; BRANDON-JONES, Alistair; JOHNSTON, Robert. Administração da Produção. 8. Ed. São Paulo, SP: Atlas, 2018. XXX, 833 p. ISBN 9788597014075. POPOV, Egor P. Introdução à Mecânica dos Sólidos. Editora Blucher, 2019. 553 p. ISBN 9788521214243.		