

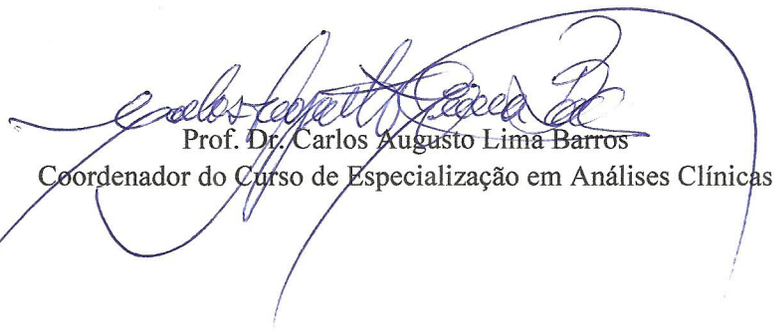


UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
FACULDADE DE FARMÁCIA

**EDITAL N 01/2016 SELEÇÃO PARA CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS DA FACULDADE DE FARMÁCIA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ- 2016/2017/2018.**

A coordenação do Curso de Especialização em Análises Clínicas da Faculdade de Farmácia do Instituto de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Pará comunica a **abertura de inscrições para a seleção de candidatos ao Curso de Especialização em Análises Clínicas** – aprovado pela resolução n 4.808/2016, de 19 de maio de 2016 do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal do Pará. **1. Considerações Gerais/Objetivos:** O curso visa especializar profissionais da área de saúde na área de análises clínicas, dos marcadores fisiopatológicos, atualizando os conceitos teóricos e práticos relacionados às diversas áreas de análises clínicas, como a hematologia clínica, a bioquímica clínica, a imunologia clínica, a parasitologia clínica, a microbiologia clínica, a virologia clínica, a micologia clínica; de modo que os resultados das análises laboratoriais (exames) sejam cada vez mais importantes como subsidiadores do diagnóstico de uma patologia. **1.1. Específicos:** a) Capacitar o profissional desde a preparação do paciente para a coleta de material biológico no laboratório ou em domicílio, processar e examinar o material biológico, de modo que possa minimizar os erros pré-analíticos e analíticos; b) capacitar na área de interferentes em exames laboratoriais, fazer o controle de qualidade dos resultados dos exames, minimizando os erros pré-analíticos, analíticos e pós-analíticos; c) discutir os casos clínicos, de modo que os exames sejam fidedignos subsidiadores do diagnóstico; d) proporcionar a atuação de forma multidisciplinar, interdisciplinar e transdisciplinar na realização de exames e suas correlações clínico-laboratoriais; e) Capacitar o profissional para gerir e trabalhar em laboratórios e hospitais públicos e privados, dentro dos conceitos da cidadania, da ética dentro dos programas de saúde. **2. Público Alvo:** Farmacêuticos-Bioquímicos, Farmacêuticos Generalista, Biomédicos, Médicos, Médico Veterinários e profissionais de áreas afins. Contribuindo com conhecimentos teóricos e práticos, para que os mesmos possam promover o diagnóstico das doenças, especialmente as de importância epidemiológica da Amazônia e Brasil. **3. Concepção do Programa:** A carência de recursos humanos especializados no diagnóstico laboratorial das diversas doenças, desde o enfoque geral até às doenças emergentes ou negligenciadas, tanto em termos qualitativos como quantitativos. A importância desta área do conhecimento humano na região amazônica, onde a prevalência de doenças tropicais é elevada, além da necessidade de aperfeiçoamento das atividades profissionais, caracterizam a necessidade e importância da realização deste curso de especialização. A Faculdade de Farmácia da Universidade Federal do Pará, como a mais antiga e tradicional formadora de farmacêuticos e analistas clínicos do estado, funcionando como irradiadora de conhecimentos nas áreas em questão, ampliará sua atuação, pois a realização deste curso nesta Instituição de Ensino Superior permitirá tanto a qualificação de recursos humanos para o diagnóstico laboratorial e subsidiadores do diagnóstico clínico, assim como no magistério superior, atendendo a demanda do mercado de trabalho da região e dos estados vizinhos. Portanto, o referido curso de especialização servirá de referencial para a área de análises clínicas na Região Norte do Brasil, gerando conhecimentos e preparando profissionais para o desenvolvimento da extensão, de pesquisas nas áreas de abrangência. **4. Coordenador do Curso:** Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **5. Vagas ofertadas:** Serão ofertadas 60 vagas, sendo 30% destinadas à demanda social. **6. Demanda social:** As vagas de demanda social serão destinadas de acordo com os critérios apresentados abaixo: I – aos servidores do quadro efetivo da Universidade Federal do Pará com graduação em curso da área da saúde; II – egressos de curso de graduação da área da saúde da Universidade Federal do Pará que comprovem vulnerabilidade socioeconômica; III – egressos de cursos de graduação da área da saúde de outras instituições que comprovem vulnerabilidade socioeconômica; IV – servidores de instituições conveniadas à UFPA, que atuem como preceptores de estágio curricular de discentes da Faculdade de Farmácia da UFPA. Será considerado em vulnerabilidade socioeconômica aquele que apresentar renda familiar mensal de até R\$ 400,00 per capita e não superior a 3 (três) salários mínimos. Para ter direito a vaga, o candidato deve ser aprovado no processo seletivo do Curso de Especialização em Análises Clínicas e, no ato da matrícula, além dos documentos exigidos, apresentar documento que comprove atender os critérios de demanda social, podendo ser utilizados: I – Identificação Funcional ou contracheque (comprovando vínculo com a UFPA); II – Comprovante/Declaração de rendimentos; III – Carteira de Trabalho; IV – Outros documentos que comprove devidamente a sua carência financeira; V – Comprovante de vínculo com instituição conveniada à UFPA, junto com declaração de preceptoria de estágio curricular emitida pela Faculdade de Farmácia da UFPA. **7. Inscrições:** 7.1.

**Local:** Laboratório Amazônico de Computação Científica da Faculdade de Farmácia do Instituto de Ciências da Saúde, Setor de Saúde do Campus do Guamá – UFPa Rua Augusto Correa, 01, Guamá, Belém, Pará. CEP: 66075-110 Telefones: (91) 3201-7202 / 3201-7630 – Celulares: Secretaria: 9.8258.9818-tim/whatsapp; 9.8178.1401-tim/whatsapp; Coordenação: 9.9981.0507-tim/whatsapp; 9.9919.7240-oi; 9.8218.6226-tim; 9.9134.3946-vivo; 9.8417.1116-whatsapp – EMAIL:especializacaoanalclnicasufpa@yahoo.com. **7.2. Período:** 13/setembro/2016 a 21/novembro/2016. **7.3. Horário:** 9 às 12h e de 14 às 16h. **7.4. Homologação das Inscrições:** 22 de novembro de 2016. **Coordenador:** Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros ([calb@ufpa.br](mailto:calb@ufpa.br)). **Vice coordenadora:** Farmacêutica MSc. Tainá Guimarães Barros ([taina@ufpa.br](mailto:taina@ufpa.br)). **Secretário:** Jorddy Neves da Cruz. **8. Seleção:** **8.1. Período:** 23 e 24/novembro/2016; **8.2. Critérios:** Análise do *Curriculum vitae* (*Experiências profissionais e acadêmico-científicas*); **9. Divulgação dos Resultados:** 25/novembro/2016. **10. Prazo Recursal:** 28 e 29 de novembro de 2016. **11. Matrícula dos aprovados:** **11.1. Período:** 30/novembro, 01/dezenbro e 02 dezembro/2016; **11.2. Horário:** 9 às 12h 14 às 16h. **11.3. Local:** Laboratório Amazônico de Computação Científica da Faculdade de Farmácia do Instituto de Ciências da Saúde, Setor de Saúde do Campus do Guamá – UFPa Rua Augusto Correa, 01, Guamá, Belém, Pará. CEP: 66075-110 Telefones: (91) 3201-7202 / 3201-7630 / Celulares:Secretaria:9.8258.9818-tim/whatsapp;9.8178.1401-tim;Coordenação:9.9981.0507-tim/9.9919.7240-oi/9.8218.6226-tim/9.9134.3946-vivo/9.8417.1116-whatsapp–EMAIL:especializacaoanalclnicasufpa@yahoo.com**12. Investimentos:** **12.1. Inscrição:** R\$ 100,00. **12.2. Matrícula:** R\$ 400,00 (sendo a 1ª. Parcela). **Curso:** 18 parcelas de R\$ 400,00. **13. Documentos exigidos:** No ato da inscrição deverão ser apresentados original e cópia (legível) dos seguintes documentos: 13.1-Diploma de Graduação de Instituição de Nível Superior reconhecida pelo Ministério de Educação e Cultura; 13.2-Histórico Escolar de Graduação; 13.3-Carteira de Identidade ou Registro Geral; 13.4-Cadastro de Pessoa Física (CPF); 13.5-Título de Eleitor; 13.6-Comprovante de Residência; 13.7-Duas Fotos (frente) 3x4; 13.8-*Curriculum vitae* com experiências técnicas, acadêmicas e científicas devidamente comprovadas; 13.9-Ficha de inscrição devidamente preenchida e assinada. **14-No ato da inscrição deverá ser paga a taxa de inscrição, conforme referida no item "12.1".** **15. Realização do Curso:** **15.1. Carga Horária:** 495 horas.**15.2. INÍCIO das AULAS:** 09 de dezembro de 2016. **15.3. TÉRMINO das AULAS:** 30 de agosto de 2018. **15.4. HORÁRIO:** As aulas serão quinzenais nos fins de semana, seguindo os horários apresentados abaixo: **15.2.1. Sexta Feira: (19:00 as 22:00 h); 15.2.2. Sábado: (8:00 as 12:00 h) e (14:00 as 18:00 h); 15.2.3. Domingo: (8:00 as 12:00 h).** **16. Estrutura Curricular:** **16.1. Módulo I:** Pesquisa e Análises de Dados no Laboratório. Docente: Prof. Dr. Eduardo Dias Almeida. **16.2. Módulo II:** Gestão, Biossegurança e Controle de Qualidade no Laboratório de Análises Clínicas. Docente: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **16.3. Módulo III:** Instrumentação Analítica. Docente: Prof. Dr. José Luiz Fernandes Vieira. **16.4. Módulo IV:** Diagnóstico Hematológico. Docentes: Profa. Dra. Osmarina Pereira da Paixão e Silva e Profa. Dra. Carolina Heitmann Mares Azevedo Ribeiro. **16.5. Módulo V:** Diagnóstico Laboratorial dos Virus de Importância Médica. Docente: Profa. Dra. Rosimar Neris Martins Feitosa. **16.6. Módulo VI:** Diagnóstico Laboratorial das Infecções Bacterianas. Docente: Profa. Dra. Marta Chagas Monteiro. **16.7. Módulo VII:** Diagnóstico Laboratorial das Infecções Fúngicas. Docente: Dra. Mioni Thieli Figueiredo Magalhães de Brito. **16.8. Módulo VIII:** Métodos Imunológicos em Análises Clínicas. Docente: Profa. Dra. Maristela Gomes da Cunha. **16.9. Módulo IX:** Diagnóstico Laboratorial das Helmintíases. Docente: Profa. Dra. Marly de Fátima Carvalho de Melo. **16.10. Módulo X:** Diagnóstico Laboratorial das Protozooses. Docente: Prof. Dr. Luiz Carlos de Souza Rodrigues. **16.11. Módulo XI:** Diagnósticos Bioquímicos e Uroanálise. Docente: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **16.12. Módulo XII:** Biologia Molecular em Análises Clínicas. Docente: Prof. Dr. Evonnildo Costa Gonçalves. **16.13. Módulo XIII:** Complementação em Práticas Laboratoriais. Docentes: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros e Prof. Dr. Luiz Carlos de Souza Rodrigues. **16.14. Módulo XIV:** Tópicos Especiais em Análises Clínicas. Docente: Farm-Bioq. Tainá Guimarães Barros. Belém, 21 de Outubro de 2016.

  
Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros  
Coordenador do Curso de Especialização em Análises Clínicas