



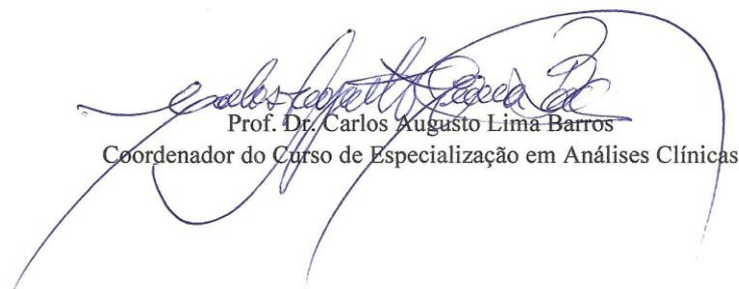
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
FACULDADE DE FARMÁCIA
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS

EDITAL NO. 01/2018 SELEÇÃO PARA O CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS DA FACULDADE DE FARMÁCIA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ – 2018/2019/2020.

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/ICS/UFPa** – Aprovado pela Resolução do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão no. 5057 de 20 de Junho de 2018, na qual altera o período de execução do Curso de Especialização em Análises Clínicas aprovado pela resolução no. 4808 de 19 de maio de 2016 – CONSEP.

1. Considerações Gerais/Objetivos: O curso visa especializar profissionais da área de saúde, na área das análises clínicas, dos marcadores fisiopatológicos, atualizando os conceitos teóricos e práticos relacionados às diversas áreas das 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 as análises laboratoriais (exames) sejam cada vez mais importantes como subsidiadores do diagnóstico clínico de uma patologia. **1.1. Específicos:** a) Preparar o profissional desde a preparação do paciente para a coleta do material biológico no laboratório ou em domicílio, processar e examinar o material biológico, de modo que possa minimizar os erros pré-analíticos, analíticos e pós-analíticos; b) capacitar os profissionais na área de interferentes em exames laboratoriais, fazer o controle de qualidade dos exames laboratoriais com o objetivo de minimizar os erros pré-analíticos, analíticos e pós-analíticos; c) discutir os casos clínicos, de modo que os exames sejam fidedignos subsidiadores no diagnóstico clínico; d) proporcionar a atuação profissional de forma multidisciplinar, interdisciplinar e transdisciplinar na realização dos exames e suas correlações clínico-laboratoriais; e) capacitar o profissional para gerir e trabalhar em laboratórios públicos e privados, exercendo os conceitos da cidadania, da ética dentro dos programas de saúde. **2. Público Alvo:** Farmacêuticos-Bioquímicos, Farmacêuticos Generalistas, Biomédicos, Médicos, Médicos Veterinários. Contribuindo com os conhecimentos teóricos e práticos, para que os mesmos possam promover o diagnóstico das doenças, especialmente as de importância epidemiológica da Amazônia e do Brasil. **3. Concepção do Programa:** A carência de recurso humanos no diagnóstico laboratorial das diversas doenças, desde o enfoque geral até às doenças emergentes ou negligenciadas. A importância desta área do conhecimento humano na região amazônica, onde a prevalência das doenças tropicais é elevada, além da necessidade de aperfeiçoamento das atividades profissionais, caracterizam a necessidade e a 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 conhecimento nas áreas em questão, pois a realização deste curso nesta instituição de ensino superior permitirá ser a referência na qualificação de recurso humanos na área das análises clínicas, no diagnóstico laboratorial, e como subsidiadores no diagnóstico clínico, atendendo a demanda existente no Estado do Pará, Região Norte e estados vizinhos. **4. Coordenador do Curso:** Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **5. Vagas Ofertadas:** São 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 a seguir: **I.** Aos servidores do quadro efetivo da Universidade Federal do Pará com graduação em curso na área de saúde de acordo com o público-alvo. **II.** egressos do curso de graduação na área de saúde da Universidade Federal do Pará de acordo com o público-alvo, que comprovem vulnerabilidade econômica. **III.** egressos do curso de graduação na área de saúde de outras instituições de acordo com o público-alvo, que comprovem vulnerabilidade econômica. **IV.** servidores de instituições conveniadas à Universidade Federal do Pará, de acordo com o público-alvo, que atuem como preceptores de estágio curricular de discentes da Faculdade de Farmácia/ICS/UFPa. Será considerado com vulnerabilidade econômica aquele que apresentar renda familiar até R\$ 400,00 per capita e não superior a três (03) salários mínimos. Para ter direito à 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 documentos que comprovem atender aos critérios exigidos à demanda social, podendo ser utilizados: **I.** Identificação funcional ou contra-cheque (comprovando vínculo com a UFPa); **II.** Comprovante/Declaração de Rendimentos; **III.** Carteira de Trabalho; **IV.** Outros documentos que comprovem devidamente a sua carência financeira. **V.** Comprovante de vínculo com a instituição financeira conveniada com a UFPa, junto com a declaração de preceptoria de estágio curricular emitida pela Faculdade de Farmácia/ICS/UFPa. **7. Inscrições: 7.1. Local: Secretaria** (Cliciane Sarrazin) da Faculdade de Farmácia do Instituto de Ciências da Universidade Federal do Pará. Setor de Saúde do Campus Universitário do Guamá – Rua Augusto Corrêa, no. 01 Guamá, Belém, Pará, CEP: 66074-110 – Telefones: (91) 3201.7754, 3201.7202. **Email da Especialização:** especializacaoanalclincasufpa@yahoo.com. **Coordenador do Curso:** Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. Fones: (91) 9.9919.7240-Oi / 9.8218.6226-Claro / 9.9184.3946-Vivo.

7.2. Período de Inscrição: (Horário de 08:00 h as 14:00 h): 20/Agosto/2018 a 30/Setembro/2018. **7.3. Homologação das Inscrições:** 01/Outubro/2018. **7.4. Critérios para a Seleção:** Análise do *Curriculum vitae* (Experiências Profissionais e Acadêmicas-Científicas). **7.5. Divulgação dos Resultados da Seleção:** 03/Outubro/2018. **7.6. Prazo Recursal:** (04 e 05)/Outubro/2018. **7.7. Matrícula:** 08/Outubro/2018 a 08/Novembro/2018. **7.8. Início das Aulas:** 09/Novembro/2018. **7.9. Término do Curso – das Aulas do Curso de Especialização:** 08/Março/2020. **7.10. Investimentos:** **7.10.1. Inscrição:** R\$ 100,00. **7.10.2. Matrícula:** R\$ 400,00 (sendo a 1ª. Parcela). **7.10.3. Curso:** 18 parcelas de R\$ 400,00. **7.10.4. Documentos Exigidos:** No ato da inscrição deverão ser apresentados original e cópia dos seguintes documentos: a) Diploma de Graduação de Instituições Nível Superior reconhecida pelo Ministério da Educação e Cultura. b) Histórico Escolar de Graduação. c) Carteira de Identidade ou Registro Geral. d) Cadastro de Pessoa Física (CPF). e) Título de Eleitor. f) Comprovante de Residência. g) Duas fotos 3x4 (frente). h) Curriculum vitae devidamente comprovado. i) Ficha de inscrição preenchida e assinada. j) No ato da inscrição deverá ser paga a taxa de inscrição, conforme referida no “item 7.10.1”. **8. Referente ao Curso:** **8.1. Carga Horária:** 495 horas. **8.2. Início Aulas:** 09/Novembro/2018. **8.3. Término das Aulas:** 08/Março/2020. **8.3. Horário:** As aulas serão quinzenais nos fins de semana, seguindo os horários apresentados a seguir: **Sexta Feira:** de (19:00 h as 22:00 h). **Sábado:** (08:00 h as 12:00 h) e (14:00 h as 18:00h). **Domingo:** de (08:00 h as 12:00 h). **9. Estrutura Curricular:** **9.1. Módulo I:** Gestão, Controle de Qualidade e Biossegurança no Laboratório. Docente: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **9.2. Módulo II:** Pesquisa e Análise de Dados no Laboratório. Docente: Prof. Dr. Eduardo Dias Almeida. **9.3. Módulo III:** Instrumentação Analítica. Docente: Prof. Dr. José Luiz Fernandes Vieira. **9.4. Módulo IV:** Diagnóstico Laboratorial dos Vírus de Importância Médica. Docente: Profa. Dra. Rosimar Neris Martins Feitosa. **9.5. Módulo V:** Diagnóstico Laboratorial das Infecções Fúngicas. Docente: Prof. Dr. Wallace Raimundo de Araújo Santos. **9.6. Módulo VI:** Diagnóstico Laboratorial das Infecções Bacterianas. Docente: Profa. Dra. Marta Chagas Monteiro. **9.7. Módulo VII:** Diagnóstico Laboratorial das Protozooses. Docente: Profa. Dra. Andrea Luciana Soares da Silva. **9.8. Módulo VIII:** Diagnóstico Laboratorial das Helminthoses. Docente: Profa. Dra. Marly de Fátima Carvalho de Melo. **9.9. Módulo IX:** Métodos Imunológicos em Análises Clínicas. Docente: Profa. Dra. Maristela Gomes da Cunha. **9.10. Módulo X:** Diagnósticos Hematológicos. Docente: Profa. Dra. Osmarina Pereira da Paixão e Silva. **9.11. Módulo XI:** Biologia Molecular em Análises Clínicas. Docente: Prof. Dr. Evonnildo Costa Gonçalves. **9.12. Módulo XII:** Diagnósticos Bioquímicos e Uroanálise. Docente: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros. **9.13. Módulo XIII:** Complementação em Práticas Laboratoriais. Docentes: Prof. Dr. Carlos Augusto Lima Barros e Farm-Bioq. MSc. Tainá Guimarães Barros. **9.14. Módulo XIV:** Tópicos Especiais em Análises Clínicas. Docente: Farm-Bioq. MSc. Tainá Guimarães Barros. Belém, 19 de Agosto de 2018.



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