



## **EDITAL Nº 074/2018 - II CURSO DE EXTENSÃO EM COLETA SANGUÍNEA E DOSAGENS BIOQUÍMICAS: PROCEDIMENTOS E TÉCNICAS DE LABORATÓRIO**

A Faculdade Sete de Setembro – FASETE, credenciada a funcionar como Instituição de Ensino Superior através da Portaria/MEC n.º 206/2002 – DOU. 29/01/2002, por este edital e em conformidade com seu Regimento, torna público a sua comunidade acadêmica as inscrições para o Curso de Extensão em Coleta Sanguínea e dosagens Bioquímicas: Procedimentos e Técnicas de Laboratório, de acordo com as orientações a seguir:

- I. **NÚMERO DE VAGAS:** 30 (trinta) alunos.
- II. **DURAÇÃO DO CURSO:** O curso tem início no dia 08 de outubro/2018 e término no dia 30 de outubro/2018, com carga horária de 60 horas/aula.
- III. **DO VALOR DO CURSO:** O valor do curso, correspondente ao período indicado no item II deste edital, é de R\$50,00 para estudantes da FASETE e R\$100,00 para alunos externos e demais profissionais da saúde. O pagamento será a vista. **No valor do curso, está incluído o material didático.**
- IV. **DA MATRÍCULA:** A matrícula dos alunos será feita do dia 28 de setembro ao dia 03 de outubro, na secretaria do Curso de Biomedicina, das 13:00 às 16:30 e das 18:30 às 22:00. Cada candidato deverá preencher uma Ficha de matrícula.
- V. **DOS PRÉ-REQUISITOS:** São pré-requisitos obrigatórios:
  - a) Caso seja aluno da FASETE, deve estar atualizado com suas obrigações financeiras (mensalidades) junto à Instituição;
  - b) Ter disponibilidade de tempo para o turno pleiteado na ficha de inscrição;
  - c) Aluno da FASETE deve se inscrever para o turno oposto à graduação em que se encontra matriculado ou se houver compatibilidade.

### **VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO III CURSO DE COLETA SANGUÍNEA E DOSAGENS BIOQUÍMICAS:**

1. Noções básicas de biossegurança
2. Recepção do paciente
3. Coleta sanguínea
  - 3.1 Procedimentos técnicos corretos;
  - 3.2 Sequências de tubos corretos;
  - 3.3 Erros pré-analíticos, analítico e pós-analítico.
  - 3.4 Descarte de amostras biológicas e lixo comum.
4. Introdução a Bioquímica Clínica
5. Métodos analíticos
6. Dosagens bioquímicas
  - 6.1 Glicose;
  - 6.2 Colesterol total e frações;



- 6.3 Triglicerídeos;
- 6.4 AST/ALT;
- 6.5 Fosfatase alcalina;
- 6.6 Creatinina;
- 6.7 Ureia
7. Interpretação dos exames bioquímicos;
8. Liberação dos laudos conforme valores de referências.

#### **VII. INFORMAÇÕES GERAIS:**

- As aulas para o referido curso acontecerão do dia 08 de outubro ao dia 30 do mesmo mês, terão dois horários, das 7:00 as 12:00 e das 13:00 às 18:00, em salas e laboratórios da Faculdade Sete de Setembro.
- As aulas serão teórico-práticas de 10 horas semanais, com algumas atividades de extensão para complementação da carga horária.
- Observar atentamente o cronograma de aulas.
- O cronograma e o local das aulas, por motivos de força maior, poderão ser alterados. No entanto, será previamente comunicado a todos os participantes caso a mudança seja necessária.
- Para receber o certificado o aluno deve participar das atividades propostas, interagindo no grupo com aproveitamento mínimo de 75% da carga horária.

#### **VIII. DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:**

- Preencher formulário de inscrição disponível na Coordenação do Curso de Biomedicina;

Secretaria Geral da Faculdade Sete de Setembro,  
Em Paulo Afonso, 16 de agosto de 2018.

Ilton Palmeira Silva  
Coordenador do Curso de Bacharelado em Biomedicina