

PLANO DE TRABALHO PARA O ANO DE 2017

Docente: Grasiely Faria de Sousa

Regime de Trabalho Atual:

Regime de Trabalho Proposto: DE (X) 40 h (X) 20 h ()

Unidade: Instituto de Ciências Exatas

Departamento: Química

Classe: Adjunto A

Titulação: Doutora em Ciências – Área de Concentração: Química

1. Atividades de Orientação e Ensino

1.1. Atividades de Orientação

Iniciar a orientação e/ou coorientação de alunos de iniciação científica e mestrado.

1.2. Disciplinas lecionadas (nome, nível e número de créditos)

Serão lecionadas disciplinas de graduação com carga horária semanal equivalente a média dos encargos dos professores do departamento, nunca inferior a 8 horas-aula. Poderão ser ministradas as seguintes disciplinas:

- Química Orgânica I - Graduação - Teórica - CHS = 4,0
- Química Orgânica II - Graduação - Teórica - CHS = 4,0
- Química Orgânica Experimental - Graduação - Prática - CHS = 4,0
- Química para Ciências Biológicas - Graduação - Teórica - CHS = 4,0
- Segurança e Técnicas Básicas de Laboratório - Graduação - Prática CHS = 3,00

2. Atividades de Treinamento e Capacitação Docente

Nenhuma atividade prevista.

3. Atividades Administrativas

Nenhuma atividade prevista.

4. Atividades de Pesquisa

Iniciar o projeto de pesquisa "Estudo fitoquímico e atividade biológica de constituintes das folhas e galhos de *Maytenus quadrangulata* (Celastraceae)". Elaborar projeto(s) destinado(s) à captação de recursos através de programas disponibilizados pela FAPEMIG, CNPq ou outra fonte financiadora.

5. Atividades de Extensão

Nenhuma atividade prevista.

6. Informações Complementares

Este Plano de Trabalho foi elaborado como um dos requisitos para a contratação da referida professora, que foi aprovada em concurso público.

7. Data 01/02/17



Profa. Dra. Grasiely Faria de Sousa

8. Parecer da Câmara Departamental

Aprovado pela Câmara Departamental em ___/___/___

Prof. Dr. Dario Windmüller
Chefe do Departamento de Química