



Universidade Estadual de Feira de Santana
Departamento de Ciências Biológicas
Programa de Pós-graduação em Botânica
LABIO, Sala 06 – Campus Universitário. CEP 44036-900
Fone / FAX: (75)3161.8790
E-mail: botanica@uefs.br/ppgbot@gmail.com
Homepage: www.uefs.br/ppgbot

PORTARIA PPGBot nº 02/2017

Define os temas e bancas examinadoras para o Exame de Qualificação de 2018, para o nível de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Botânica.

O **COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BOTÂNICA** da Universidade Estadual de Feira de Santana, no uso de suas atribuições, diante da necessidade de implementar os **Artigos 25 e 26** do Regimento do Programa de Pós-graduação em Botânica, aprovado pela Resolução CONSEPE 33/2014 de 31 de março de 2014, que trata da realização do Exame de Qualificação,

RESOLVE:

Artigo 1º - Divulgar os temas que serão utilizados para elaboração das provas escritas.

Parágrafo único - Os temas são apresentados no Anexo I, o qual é parte integrante dessa Portaria.

Artigo 2º - É obrigatória a participação de todos os alunos de doutorado ingressantes no ano de 2017.

Parágrafo único - Também deverão realizar o Exame de Qualificação nos termos e data definidos nessa Portaria os alunos que foram reprovados no Exame de Qualificação 2017.

Artigo 3º - O Exame de Qualificação será realizado em **12 de dezembro de 2018**.

Artigo 4º - As bancas examinadoras para o Exame de Qualificação de 2018 serão compostas por:



Universidade Estadual de Feira de Santana
Departamento de Ciências Biológicas
Programa de Pós-graduação em Botânica
LABIO, Sala 06 – Campus Universitário. CEP 44036-900
Fone / FAX: (75)3161.8790
E-mail: botanica@uefs.br/ppgbot@gmail.com
Homepage: www.uefs.br/ppgbot

LINHA DE PESQUISA A: Sistemática de Fanerógamas

Prof. Dr. Alessandro Rapini

Prof. Cassio Van Den Berg

Prof. Dr. André Marcio Amorim

Suplente: Prof. Dr. Luciano P. de Queiroz

LINHA DE PESQUISA B: Sistemática de Criptógamas

Prof. Dr. José Marcos de Castro Nunes

Prof. Dr. Carlos Wallace N. Moura

Profa. Dra. Emilia de Brito Valente

Suplente: Prof. Dr. Luis Fernando P. Gusmão

LINHA DE PESQUISA C: Ecologia da Vegetação e Conservação

Profa. Dra. Lígia S. Funch

Prof. Dr. Abel Augusto Conceição

Profa. Dra. Priscila Paixão Lopes

Suplente: Prof. Dr. Francisco Haroldo Feitosa do Nascimento

LINHA DE PESQUISA D: Morfologia Vegetal

Prof. Dr. Francisco de Assis R. dos Santos

Profa. Dra. Kelly Regina Batista Leite

Prof. Dr. Marcos da Costa Dórea

Suplente: Profa. Dra. Claudia Elena Carneiro

Feira de Santana, 26 de setembro de 2017.

Profa. Dra. Reyjane Patricia de Oliveira

Coordenadora do PPGBot



Universidade Estadual de Feira de Santana
Departamento de Ciências Biológicas
Programa de Pós-graduação em Botânica
LABIO, Sala 06 – Campus Universitário. CEP 44036-900
Fone / FAX: (75)3161.8790
E-mail: botanica@uefs.br/ppgbot@gmail.com
Homepage: www.uefs.br/ppgbot

Anexo I. TEMAS PARA O EXAME DE QUALIFICAÇÃO 2018

LINHA A: Sistemática de Fanerógamas

1. Nomenclatura Botânica;
2. Conceitos em Sistemática, Filogenia e Biogeografia;
3. Morfologia vegetativa e reprodutiva de Fanerógamas;
4. Processos de especiação e problemas de identificação específica;
5. Filogenia das fanerógamas e características dos principais grupos.

LINHA B: Sistemática de Criptógamas

1. Sistemática e filogenia do sub-Reino Dicarya;
2. Sistemática e filogenia de Algas;
3. Sistemática e filogenia de Bryophyta e Pteridophyta;
4. Nomenclatura Botânica;
5. Conceitos em Sistemática, Filogenia e Biogeografia.

LINHA C: Ecologia da Vegetação e Conservação

1. Comunidades: conceito, estrutura e medidas de diversidade;
2. Biomas da Região Neotropical;
3. Interações Ecológicas;
4. Respostas da vegetação às restrições ambientais;
5. Efeitos da influência humana na vegetação.

LINHA D: Morfologia Vegetal

1. Uso de caracteres micromorfológicos na classificação de Fanerógamas;
2. Grãos de pólen: da antera à fossilização;
3. Histologia;
4. Morfologia vegetativa e reprodutiva de Fanerógamas;
5. Respostas morfológicas a condições de estresse.