

PROGRAMAÇÃO DAS DISCIPLINAS E ATIVIDADES DO SEMESTRE LETIVO 2024.2

| 16 a 20/09 | 30/09 a 04/10 | 01 a 03/10 08 a 10/10 | 07 a 18/10 | 14 a 18/10 | 21/10 a 01/11 |
|--|---|--|--|--|--|
| <p>PPGBIO00005 – Estudos de Campo em Biodiversidade II 60h, 4 Créditos</p> <p>Prof. Dr. Watson Arantes e Prof. Dr. Natan Messias</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>14 PPGBio 00 outros PPG's 00 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> CEPENE, Tamandaré-PE</p> | <p>PPGBIO00024 – Gestão de Ambientes Aquáticos B 45h, 3 Créditos</p> <p>Profa. Dra. Jacqueline Santos Silva Cavalcanti</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>10 PPGBio 00 outros PPG's 00 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> 09h00min às 12h00min / 14h00min às 17h00min</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> <p><u>Datas:</u> 01 e 02/10 nas praias de PE e PB</p> | <p>PPGBIO00064 – Nomenclatura Zoológica 45h, 3 Créditos</p> <p>Profa. Dra. Paula Braga e Prof. Dr. Carlos Pérez</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>10 PPGBio 03 outros PPG's 02 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> 09h às 12h / 14h às 17h</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> | <p>PPGBIO00046 – Tópicos Especiais em Biodiversidade VIII: Estudos em Ecologia de Angiospermas Marinhas 60h, 4 Créditos</p> <p>Profa. Dra. Karine Matos Magalhães</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>08 PPGBio 00 outros PPG's 00 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> CEPENE, Tamandaré-PE (07 a 11/10)</p> <p>Sala 01 do PPGBio (14 a 18/10)</p> | <p>PPGBIO00036 – Redação Científica 60h, 4 Créditos</p> <p>Prof. Dr. Geraldo Jorge e Profa. Dra. Renata Baltar</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>10 PPGBio 03 outros PPG's 02 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> 09h às 12h / 14h às 17h</p> <p><u>Local:</u> Sala 105 do Departamento de Biologia</p> | <p>PPGBIO00047 – Tópicos Especiais em Biodiversidade IX: Gestão da Biodiversidade 60h, 4 Créditos</p> <p>Profa. Dra. Tassiane Novacosque Feitosa Guerra</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>08 PPGBio 02 outros PPG's 02 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> 07h às 12h /</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> <p>Dia 29/10: aula de campo na Unidade de Conservação de Gurjaú, Cabo de Santo Agostinho-PE.</p> |

| 18 a 23/11 | 04 a 06/12 | 09 a 13/12 | | 09 a 12/12 (das 9h às 12h) 16 a 19/12 (integral) |
|---|---|---|---|---|
| <p>PPGBIO00017 – Planctologia 45h, 3 Créditos</p> <p>Prof. Dr. Mauro de Melo Júnior</p> <p><u>Vagas:</u></p> <p>06 PPGBio</p> <p>02 outros PPG's</p> <p>02 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> 08h às 12h / 14h às 17h</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> | <p>Seminários de Acompanhamento I e II: 3º e 5º semestres do doutorado</p> <p>Prof. Dr. Watson Arantes Gama</p> <p><u>Vagas:</u> 16 PPGBio</p> <p>00 outros PPG's</p> <p>00 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> | <p>PPGBIO00001 – Projeto de Pesquisa I 15h, 1 Crédito</p> <p>Prof. Dr. Watson Arantes Gama Júnior</p> <p><u>Vagas:</u> 03 PPGBio</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> <p>Sugestão de avaliadores externos: 18/10</p> <p><u>Entrega do projeto de dissertação:</u> 05/11</p> <p>Envio da correção dos avaliadores externos: 26/11</p> | <p>PPGBIO00002 – Projeto de Pesquisa II 15h, 1 Crédito</p> <p>Prof. Dr. Watson Arantes Gama Júnior</p> <p><u>Vagas:</u> 07 PPGBio</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> Sala 01 do PPGBio</p> <p>Sugestão de avaliadores externos: 18/10</p> <p><u>Entrega do projeto de tese:</u> 05/11</p> <p>Envio da correção dos avaliadores externos: 26/11</p> | <p>PPGBIO00034 – Política e Legislação Pesqueira e Ambiental B 60h, 4 Créditos</p> <p>Profa. Dra. Flávia Lucena Frédou</p> <p><u>Vagas:</u> 06 PPGBio</p> <p>02 outros PPG's</p> <p>02 outras IES</p> <p><u>Horário:</u> manhã e tarde</p> <p><u>Local:</u> À definir</p> |

Orientações importantes!!!

Práticas Interdisciplinares em Biodiversidade (30h): Desenvolvimento de atividades de pesquisa e produção textual em uma área do conhecimento distinta da área de formação ou especialidade científica do discente. As atividades desta disciplina serão supervisionadas e orientadas por um docente do PPGBio que não seja o orientador principal do discente.

Atividades de Pesquisa em Biodiversidade I (15h): Aproveitamento de atividades, de acordo com a participação comprovada em eventos científicos (ouvintes), apresentação de trabalhos científicos (oral ou poster), cursos livres, projetos de pesquisa (que não seja o projeto de dissertação/tese), palestras, co-orientação na graduação, participação em bancas de monografias e outras atividades de pesquisa relacionadas à Biodiversidade.

Atividades de Pesquisa em Biodiversidade II (30h): Aproveitamento de atividades, convertidas a partir da publicação comprovada de artigos científicos, artigos de difusão científica, trabalhos completos em anais de eventos científicos, capítulos de livro, livros, cartilhas e/ou outros produtos bibliográficos relacionados à Biodiversidade.

Estágio em Docência I (15h): recomendado para todos os alunos, mas **obrigatório para todos os bolsistas CAPES**. Verificar as diretrizes para maiores informações.

Estágio em Docência II (30h): recomendado para todos os alunos, mas **obrigatório para todos os bolsistas CAPES**. Verificar as diretrizes para maiores informações.

Estágio em Docência II (45h): recomendado para todos os alunos, mas **obrigatório para todos os bolsistas CAPES**. Verificar as diretrizes para maiores informações.

Observação: É importante salientar que os doutorandos CAPES precisam cursar duas atividades de estágio, uma em cada semestre.

Atividade de Qualificação: até o 18º mês do mestrado e até o 36º mês do doutorado.