

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES – CHAMADA 2026/1 PARA ALUNOS ESPECIAIS

NOTA EXPLICATIVA DA COORDENAÇÃO DO PPGCA

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA/UEPA), Campus Belém, torna pública a divulgação das inscrições homologadas para as disciplinas ofertadas na **Chamada 2026/1 para Alunos Especiais**, conforme previsto no edital.

Informamos que, devido à elevada procura registrada nesta edição, algumas disciplinas tiveram suas vagas ampliadas além do número inicialmente previsto no Quadro 1 da Chamada, mediante autorização expressa dos respectivos docentes responsáveis. Essa ampliação permitiu atender um número maior de candidatos, respeitando, contudo, os limites pedagógicos e estruturais de cada atividade acadêmica - conforme previsto no edital, que estabelece número máximo de vagas por disciplina e condiciona a oferta às condições de infraestrutura e ao tipo de aula.

Apesar da ampliação excepcional, muitos candidatos que optaram por realizar sua inscrição apenas no último dia não conseguiram vagas, uma vez que estas já haviam sido integralmente preenchidas, mesmo após o aumento autorizado.

Aos candidatos que não obtiveram vaga nesta Chamada, orientamos que acompanhem atentamente a **próxima Chamada para Alunos Especiais referente às disciplinas do segundo semestre**, cuja publicação está prevista para o **final do mês de maio**, conforme planejamento do Programa.

A seguir, encontra-se a lista completa das inscrições homologadas.

Belém, 14 de abril de 2026



Prof. Dra. Norma Ely Santos Beltrão
Coordenadora
Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais
PPGCA/UEPA

DISCIPLINA: LOGÍSTICA VERDE

Prof. Hélio Ferreira

Período: 20 a 30 de abril de 2026

Horário: 14 às 18 h

1. Andrecelly Guimarães da Silva
2. Carlos Alberto Gomes Júnior
3. Danielle Sebastiana dos Santos Silva
4. Gabriel Batista dos Santos
5. Jorgilene Nazaré Pantoja de Lima Dantas
6. Karina Ferreira Castro Mesquita
7. Maria do Ceo Pereira
8. Mayane Taissa Trindade Rodrigues
9. Pablo Luiz da Rocha Sampaio
10. Thales Raick de Oliveira Bronze
11. Vanessa de Souza Almeida
12. Vanir Eleonor Oliveira Mendes
13. Vilmara Ferreira Salgado

DISCIPLINA: METODOLOGIA DE PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA

Prof. Dr. Altem Pontes
Período: 18 a 28 de maio de 2026
Horário: 14 às 18 h

1. Andréa Da Silva Oliveira
2. Carlos Alberto Gomes Junior
3. Devaney Cristina Lima Cardoso
4. Jéssica Caroline Silva do Nascimento
5. Nélis Araújo Gomes
6. Paulo Roberto Silva Lopes
7. Renata Simone Souza Araújo dos Santos
8. Simone Silva da Silva Vasconcelos
9. Victor Hugo da Silva Moreira

DISCIPLINA: POLUIÇÃO E DOENÇAS EMERGENTES NA AMAZÔNIA: ABORDAGENS EDUCACIONAIS

Profa. Dra. Ionara Antunes Terra
Período: 8 a 18 de junho de 2026
Horário: 8 às 12 h

1. Alessandra Liz Rebelo Carneiro
2. Ana Cláudia Baía Lopes Leite
3. Bruna Matos dos Santos
4. Darla Cibele Gaia Maciel
5. Hamilton Botelho Morgado
6. Ivone da Silva Mendes
7. Karina Ferreira Castro Mesquita
8. Laís Gonçalves de Souza
9. Márcia Samara de Araújo Brito
10. Mateus Guilherme Cruz Serrão
11. Mayane Taissa Trindade Rodrigues
12. Minele Vitória Palheta Beltrão
13. Raimundo Botelho Morgado
14. Vanir Eleonor Oliveira Mendes
15. Vilmaria Ferreira Salgado

DISCIPLINA: EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE DOENÇAS TROPICAIS NA AMAZÔNIA

Profa. Dra. Cléa Nazaré Carneiro Bichara

Período: 8 a 18 de junho de 2026

Horário: 14 às 18 h

1. Carla Luciana Carvalho dos Santos
2. Darla Cibele Gaia Maciel
3. Hamilton Botelho Morgado
4. Isabelle Yumi Sato Flexa
5. Nélis Araújo Gomes
6. Pablo Luiz da Rocha Sampaio
7. Paulo Afonso Almeida da Cruz
8. Raimundo Botelho Morgado
9. Rejane Nazaré Cruz Marques
10. Simone Silva da Silva Vasconcelos

DISCIPLINA: GEOPROCESSAMENTO AMBIENTAL

Profa. Dra. Norma Ely Beltrão
Período: 15 a 25 de junho de 2026
Horário: 8 às 12 h

1. Abel Expedito Trindade da Conceição
2. Daniella Silyva de Araujo Pinheiro
3. Danielle Sebastiana dos Santos Silva
4. Dayanne de Nazaré dos Santos
5. Gabriel Batista dos Santos
6. Ingrid Cássia Porto Lima
7. Marcelo Brenner Correa Coelho
8. Yasmin Pergentino Teixeira

DISCIPLINA: QUALIDADE, MANEJO E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS

Profa. Dra. Hebe Morganne Campos Ribeiro

Período: 15 a 25 de junho de 2026

Horário: 14 às 18 h

1. Abel Expedito Trindade da Conceição
2. Ana Carolina dos Santos Correa
3. Érica Lima Marques
4. Fabiane de Lima Souza
5. Minele Vitória Palheta Beltrão
6. Paulo Afonso Almeida da Cruz
7. Paulo Roberto Silva Lopes
8. Renata Simone Souza Araújo dos Santos
9. Thales Raick de Oliveira Bronze
10. Victor Hugo da Silva Moreira
11. Yasmin Pergentino Teixeira