



PPG-CIAC - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
E CONSERVAÇÃO**

INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE - NUPEM/UFRJ

## CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS

**1º semestre de 2023 (AULAS PRESENCIAIS): 13 de março a 15 de julho**

Inscrição em disciplinas para aluno da UFRJ: 25/02 a 07/03 pelo Portal do Aluno

Inscrição em disciplinas para aluno externo: 13 a 20 de março por envio de formulário próprio para [ppgciac@gmail.com](mailto:ppgciac@gmail.com)

	DISCIPLINAS	CÓDIGO	TURMA	ABRIL	MAIO	JUNHO	JULHO	SALA
O B R I G A T Ó R I A S	<b>DINÂMICA AMBIENTAL E SISTEMAS NATURAIS</b> – 75 horas <b>Docentes:</b> Maurício Molisani, Ana Cristina Petry, Rodrigo Lemes, Francisco Esteves, Reinaldo Bozelli e Paula Debiase	<b>MCB702</b>	10940		<b>30</b> 9h às 13h	<b>06 a 29</b> (Terça e Quinta) 9h às 13h	<b>04 a 13</b> (Terça e Quinta) 9h às 13h	<b>1/2</b> <b>Bloco I</b>
	<b>ESTRUTURA DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO –</b> 45 horas <b>Docentes:</b> Gustavo Camargo, Giuliana Franco Leal, Rafael Nogueira Costa, Rodrigo Lemes e Heitor Monteiro Duarte	<b>MCB703</b>	10948	<b>10 a 28</b> 9h às 13h	<b>02 a 05</b> 9h às 13h			<b>1/2</b> <b>Bloco I</b>

<b>PESQUISA EM DISSERTAÇÃO</b>	<b>MCB723</b>	11197	Os alunos de MESTRADO, que não forem cursar nenhuma disciplina da UFRJ, devem ser inscrever nesta para que a matrícula não seja cancelada.
<b>PESQUISA EM TESE</b>	<b>MCB801</b>	11198	Os alunos de DOUTORADO, que não forem cursar nenhuma disciplina da UFRJ, devem ser inscrever nesta para que a matrícula não seja cancelada.



PPG-CIAC - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
E CONSERVAÇÃO**

**INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE - NUPEM/UFRJ**

	DISCIPLINAS	CÓDIGO	TURMA	ABRIL	MAIO	JUNHO	JULHO	SALA
E L E T I V A S	<b>BIODIVERSIDADE DE ECOSISTEMAS MARINHOS</b> 75 horas Docentes: Luciano Fischer e Patricia Mancini	MCB705	10955	Quartas-feiras 13h30 às 17h  Quintas-feiras 17h30 às 20h30	14B Bloco II			
	<b>BIOLOGIA MOLECULAR E GENÔMICA FUNCIONAL</b> - 45 horas Docentes: Rodrigo Nunes, José Nepomuceno, Diogo Tschoeke, Flavia Mury, Eldo Campos e Manuela Leal	MCB719	11123		08 a 19  8h às 12h			14B Bloco II
	<b>DESENHO EXPERIMENTAL E ANÁLISE DE DADOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS – 45 horas</b> Docentes: Ana Petry e Carlos A. M. Barboza	MCB715	11154		22 a 31  9h às 13h	01 e 02  9h às 13h		15B Bloco II
	<b>EDUCAÇÃO AMBIENTAL E CINEMA – 60 horas</b> Docente: Rafael Nogueira Costa	MCB724	13263			19 a 30  9h às 13h		15B Bloco II
	<b>TÓPICOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS II: Introdução à Ornitologia – 30 horas</b> Docentes: Patrícia Mancini e Luciano Fischer	MCB727	11191	24 a 30  9h às 13h				12 Bloco II



PPG-CIAC - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
E CONSERVAÇÃO**

**INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE - NUPEM/UFRJ**

**ATENÇÃO PARA AS DISCIPLINAS DE CÓDIGO MCB726:**

**Não é possível registrar, no histórico, disciplinas de mesmo código cursadas no mesmo semestre.**

**Assim, o/a discente não deve inscrever ao mesmo tempo em “Biologia de Galhas” e “Ecologia de Comunidades e Ecossistemas”,  
devendo optar por apenas UMA das disciplinas**

	DISCIPLINAS	CÓDIGO	TURMA	ABRIL	MAIO	JUNHO	JULHO	SALA
E L E T I V A S	TÓPICOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS II: Biologia de Galhas – 45 horas Docente: Ana Cláudia Vieira	MCB726	11159				03 a 07 9h às 17h	15B Bloco II
	TÓPICOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS II: Ecologia de Comunidades e Ecossistemas – 45 horas Docente: Caryne Braga	MCB726	11189	10 a 14 9 às 17h				15B Bloco II



PPG-CIAC - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
E CONSERVAÇÃO**

INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE - NUPEM/UFRJ



UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO RIO DE JANEIRO  
UFRJ

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
DIVISÃO DE ENSINO

### CALENDÁRIO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS PARA 2023

Aprovado na Sessão do CEPG de **11/11/2022**  
Aprovado na Sessão do CONSUNI de **24/11/2022 (Resolução CONSUNI/CET N° 104/2022)**

<b>Atos Acadêmicos no SIGA - Calendário Semestral</b>	<b>1º período</b>	<b>2º período</b>
Início de atividades	13/03/2023	07/08/2023
Rematricula de matrícula trancada (destrancamento de matrícula)	Até 10/03/2023	Até 04/08/2023
Previsão de turma	Até 24/02/2023	Até 21/07/2023
Trancamento de matrícula	Até 31/03/2023	Até 25/08/2023
<b>Pedido de inscrição em disciplinas</b>	<b>De 25/02/2023 a 07/03/2023</b>	<b>De 22/07/2023 a 01/08/2023</b>
Concordância do pedido de inscrição em disciplina	De 08/03/2023 a 09/03/2023	De 02/08/2023 a 03/08/2023
Efetivação do Pedido de Inscrição (Divisão de Ensino – PR2)	10/03/2023	04/08/2023
<b>Pedido de alteração de inscrição em disciplina</b>	<b>De 11/03/2023 a 14/03/2023</b>	<b>De 05/08/2023 a 08/08/2023</b>
Concordância do pedido de alteração de inscrição em disciplina	De 15/03/2023 a 16/03/2023	De 09/08/2023 a 10/08/2023
Efetivação de Alteração do Pedido de Inscrição (Divisão de Ensino – PR2)	17/03/2023	11/08/2023
Trancamento do pedido de inscrição (desistência de inscrição)	De 18/03/2023 a 21/03/2023	De 12/08/2023 a 15/08/2023
Concordância do pedido de trancamento de inscrição	De 22/03/2023 a 23/03/2023	De 16/08/2023 a 17/08/2023
Efetivação do Trancamento do Pedido de Inscrição (Divisão de Ensino – PR2)	24/03/2023	18/08/2023
Término de atividades	15/07/2023	20/12/2023
Notas – Pautas de graus e frequência	De 16/07/2023 a 15/08/2023	De 21/12/2023 a 20/01/2024