

DIÁRIO DE CLASSE

Disciplina: **Conservação e Uso dos Recursos Fitogenéticos**

Código: **ATU 42**

Professor responsável: **Ricardo Lopes**

Período: **17/04 a 30/05/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial**

PROFESSORES COLABORADORES

NOME	INSTITUIÇÃO	EMAIL	TEMPO DE PARTICIPAÇÃO
Pamela Keiko Harada	Embrapa	pamela.harada@embrapa.br	4h

Disciplina: **Conservação e Uso dos Recursos Fitogenéticos**
Código: **ATU 42**
Professor responsável: **Ricardo Lopes**
Período: **17/04 a 05/05/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Deivid Augusto dos Santos Nunes	8,0	B	88,9
2.	Leandro Sousa e Silva	8,8	B	100,0

(A.E.) ALUNO ESPECIAL

Obs.: O prazo máximo para entrega das notas pelo professor na Secretaria do Curso, será de **30 (trinta) dias** após o encerramento da disciplina.

CONCEITOS:

- A** (9-10) - Excelente (com direito a crédito)
B (8-8,9) - Bom (com direito a crédito)
C (7-7,9) - Regular (com direito a crédito)
D (< 6,9) - reprovado (sem direito a crédito)
X - Trancamento
I - Incompleto

Manaus (AM), 19 de junho de 2023.

Assinatura do professor responsável



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
AGRICULTURA NO TRÓPICO ÚMIDO**

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Conservação e Uso dos Recursos Fitogenéticos**
Código: **ATU 42**
Professor responsável: **Ricardo Lopes**
Período: **17/04 a 05/05/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

BOLETIM DE FREQUÊNCIA

Nº	NOME	17/04	19/04	24/04	24/04	25/04	25/04	26/04	26/04	02/05	29/05	30/05
		4		manhã	tarde	manhã	4 tarde	manhã	4 tarde	manhã	manhã	manhã
1	Deivid Augusto dos Santos Nunes	F	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Leandro Sousa e Silva	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

CONVENÇÕES: **AUSENTE** (F)
PRESENTE (X)

FREQUÊNCIA: **100 A 75%** (APROVADO) **Abaixo de 74%** (REPROVADO)

Manaus (AM), 19 de junho de 2023.

Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Conservação e Uso dos Recursos Fitogenéticos**
Código: **ATU 42**
Professor responsável: **Ricardo Lopes**
Período: **17/04 a 05/05/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

AULAS TEÓRICAS

Data	Assunto	Horário	Nº horas
17/04/2023	Conceitos e Importância dos Recursos Fitogenéticos	13h30 às 17h30	4,0h
19/04/2023	Variabilidade genética e Centros de Diversidade	13h30 às 17h30	4,0h
24/04/2023	Conservação dos recursos genéticos - Conservação in situ e on farm	8h30 às 12h00	3,5h
24/04/2023	Conservação dos recursos genéticos - Conservação ex situ - Conservação de sementes à longo prazo	13h00 às 16h30	3,5h
25/04/2023	Conservação de germoplasma <i>in vitro</i>	8h00 às 12h00	4,0h
25/04/2023	Coleta e intercâmbio de germoplasma	13h00 às 16h30	3,5h
26/04/2023	Legislação de acesso ao patrimônio genético	8h30 às 9h30	3,5h
26/04/2023	Análises de Dados de Caracterização e Avaliação de Recursos Genéticos	9h30 às 12h00	3,5h
26/04/2023	Uso de recursos genéticos – Pré-melhoramento e Melhoramento	13h00 às 16h30	3,5h
TOTAL DE HORAS			33,0

Manaus (AM), 19 de junho de 2023.

Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Conservação e Uso dos Recursos Fitogenéticos**
Código: **ATU 42**
Professor responsável: **Ricardo Lopes**

Período: **17/04 a 05/05/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

AULAS PRÁTICAS

(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)

Data	Assunto	Horário	Nº horas
02/05/2023	Aula prática – Visitas: - Bancos de Germoplasma da Embrapa (<i>ex situ</i> no campo) - Conservação <i>in vitro</i> – Laboratório de Cultura de Tecidos	8h30 às 12h00	4,0h
Total de horas			4,0h

AULAS PRÁTICAS

(SEMINÁRIO, ESTUDO DIRIGIDO, TEXTOS)

Data	Assunto	Horário	Nº horas
29/05/2023	Seminários: Conservação e uso de espécies dos temas de dissertação/tese	8h00 às 12h00	4,0h
30/05/2023	Prova escrita	8h00 às 12h00	4,0h
Total de horas			8,0h

Manaus (AM), 19 de junho de 2023.

Assinatura do professor responsável