

DIÁRIO DE CLASSE

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professores responsáveis: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**

Período: **05/08 a 10/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Sala 8, Prédio 139, Campus III do Inpa**

PROFESSORES COLABORADORES

NOME	INSTITUIÇÃO	EMAIL	TEMPO DE PARTICIPAÇÃO
Dra. Sonia Alfaia	Inpa	sonia.alfaia1@gmail.com	1,5 hora aula
Dra. Marta Iria da Costa Ayres	Inpa	marta.ayres@hotmail.com	3 horas aula 1,5 hora em banca de seminário
Jucimara Gonçalves dos Santos, MSc	Bolsista PCI- Inpa	jucisemente@gmail.com	1,5 hora em banca de seminário
Dr. Cesar Augusto Ticona Benavente	Inpa	cesar.benavente@gmail.com	1,5 hora em banca de seminário
Jorge Emídio de Carvalho Soares, MSc	Inpa	jecsoares8@gmail.com	1,5 hora em banca de seminário

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professor responsável: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**

Período: **05/08 a 09/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Sala 8, Prédio 139, Campus III do Inpa**

BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Douglas Lopes Aparício	9,0	A	93%
2.	Gabrielle Victoria Sena da Silva	8,9	B	93%
3.	Samuel Feitosa do Carmo (A.E.)	7,3	C	80%
4.	Thomas Ericksen Cavalcante de Araújo	6,6	D	80%

(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), 15 de setembro de 2024.



Sonia Sena Alfaia

Johannes van Leeuwen

Assinatura dos professores responsáveis

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professor responsável: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**

Período: **05/08 a 09/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Sala 8, Prédio 139, Campus III do Inpa**

BOLETIM DE FREQUÊNCIA

N°	NOME															
		5 ag	7 ag	9 ag	12 ag	14 ag	19 ag	21 ag	23 ag	26 ag	28 ag	30 ag	2 set	4 set	9 set	10 set
1	Douglas Lopes Aparício	F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Gabrielle Victória Sena da Silva	F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Samuel Feitosa do Carmo (A.E.)	X	X	F	X	X	F	X	X	F	X	X	X	X	X	X
4	Thomas Ericksen Cavalcante de Araújo	X	X	F	X	X	F	X	X	X	X	F	X	X	X	X

CONVENÇÕES: **AUSENTE** (F)

PRESENTE (X)

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

Manaus (AM), 15 de setembro de 2024.



Sonia Sena Alfaia

Johannes van Leeuwen

Assinatura dos professores responsáveis

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professor responsável: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**

Período: **05/08 a 09/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Sala 8 Prédio 139, Campus III do Inpa**

AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
5 ag.	Introdução e organização da disciplina.	14-17	3
7 ag.	Introdução aos Sistema Agroflorestais (SAFs).	14-17	3
9 ag.	2 SAFs para Amazônia. 2a Pomar caseiro. 2b Agrofloresta Michon.	14-17	3
12 ag.	2c Integração Lavoura, Pecuária, Floresta, PARTE Maior	14-17	3
14 ag.	2c Integração Lavoura, Pecuária, Floresta-final. 2d SAFs x pasto	14-17	3
19 ag.	Esp. Frutíferas em SAFs slides de Dr. Urano Embrapa . 3 DeD método	14-17	3
23 ag.	Sistemas Agroflorestais e a melhoria da fertilidade dos solos na Amazônia. (Dra. Sonia Alfaia) Matéria orgânica e qualidade dos solos (Dra. Marta Iria da Costa Ayres)	14-17	1,5 1,5
26 ag.	Solo em açaí-do-amazonas em Codajás (Dra. Marta Iria da Costa Ayres) Espécies para SAFs.	14-17	1,5 1,5
28 ag.	Espécies para SAFs. Palma de óleo, Piaçava. Manejo açaí. Melhoramento participativa de Pupunha. Instituições da Amazônia.	14-17	3
30 ag.	Fruta-pão-de-massa. Manejo caboclo de abelhas sem ferrão.	14-17	3
TOTAL DE HORAS			30

Manaus (AM), 15 de setembro de 2024.

Johannes van Leeuwen



Sonia Sena Alfaia

Assinatura dos professores responsáveis



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**
Código: **ATU 40**
Professor responsável: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**
Período: **05/08 a 09/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial, Sala 8 Prédio 139, Campus III do Inpa**

AULAS PRÁTICAS

(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
21 ag.	Excursão à coleção de espécies arbóreas para a várzea em Ariaú	8:00 - 17:00	9:00
2 set.	Visita às propriedades agrícolas com plantios agroflorestais "piloto" no Ramal do Laranjal e o ramal de Nova Esperança, Manacapuru.	8:00-18:00	10
4 set.	Visita às propriedades agrícolas para aprender o uso dos primeiros três passos da metodologia do Diagnóstico e Desenho Agroflorestal.	8:00-18:00	10
TOTAL DE HORAS			29:00

Manaus (AM), 15 de setembro de 2024.

Johannes van Leeuwen



Sonia Sena Alfaia

Assinatura dos professores responsáveis



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professor responsável: **Sonia Alfaia e Johannes Van Leeuwen**

Período: **05/08 a 09/09/2024** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Sala 8 Prédio 139, Campus III do Inpa**

AULAS PRÁTICAS

(SEMINÁRIO, ESTUDO DIRIGIDO, TEXTOS)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
9 set.	Apresentação por grupos de dois dos resultados da visita a uma propriedade em 31/10/2023 usando os passos 1 a 3 da metodologia do Diagnóstico e Desenho Agroflorestal.	14:00- 15:30	1,5
9 set.	Apresentação individual do que observaram na visita às propriedades agrícolas 32 e 47 com plantios agroflorestais “piloto” no Ramal do Laranjal, Manacapuru.	15:30- 17:00	1,5
TOTAL DE HORAS			3

Manaus (AM), 15 de setembro de 2024.

Johannes van Leeuwen


Sonia Sena Alfaia

Assinatura dos professores responsáveis