

## DIÁRIO DE CLASSE

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023\*** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial, Auditório do Prédio 139, Campus III do Inpa**

*\*todas as terças-feiras*

### PROFESSORES COLABORADORES

NOME	INSTITUIÇÃO	EMAIL	TEMPO DE PARTICIPAÇÃO
Dra. Sonia Alfaia	Inpa	<a href="mailto:sonia.alfaia1@gmail.com">sonia.alfaia1@gmail.com</a>	1,5 hora aula
Dra. Marta Iria da Costa Ayres	Inpa	<a href="mailto:marta.ayres@hotmail.com">marta.ayres@hotmail.com</a>	1,5 hora aula 1,5 hora em banca seminário
Dr. Silas Garcia	Embrapa-Manaus	<a href="mailto:Silas.garcia@embrapa.br">Silas.garcia@embrapa.br</a>	3 horas aula
João Batista Moreira Gomes, MSc	Inpa	<a href="mailto:joaomoreirag@gmail.com">joaomoreirag@gmail.com</a>	3 horas aula + 2 excursões
Dr. Sidney Ferreira	Inpa	<a href="mailto:sidneyanferreira@gmail.com">sidneyanferreira@gmail.com</a>	1,5 hora em banca seminário
Dr. Rogério Eiji Hanada	Inpa	<a href="mailto:rhanada.inpa@gmail.com">rhanada.inpa@gmail.com</a>	1,5 hora em banca seminário

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

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

### BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Ayrton Batista Rodrigues	7,0	C	100%
2.	Calvin da Silva Candotti	8,5	B	87%
3.	Emerson Maciel de Lima	7,5	C	74%
4.	Jander Barbosa da Silva Júnior	7,2	C	80%
5.	Sinval Dias Aragão (Aluno Especial)	7,7	C	87%
6.	Sophia Kathleen da Silva Lopes	7,5	C	100%

#### **(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), 5 de dezembro de 2023.

Johannes van Leeuwen  
Assinatura do professor responsável



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

MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

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

**BOLETIM DE FREQUÊNCIA**

N°	NOME	FREQUÊNCIA - DIA / MÊS														
		01/8	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	31	07	14/11
3	Ayrton Batista Rodrigues	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	Calvin da Silva Candotti	X	X	X	X	X	X	F	X	X	X	F	X	X	X	X
6	Emerson Maciel de Lima	X	F	F	X	X	F	X	X	X	F	X	X	X	X	X
7	Jander Barbosa da Silva Júnior	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	F	F	X	F	X
8	Sinval Dias Aragao (Aluno Especial)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	F	X	X	X
9	Sophia Kathleen da Silva Lopes	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

CONVENÇÕES: **AUSENTE** (F)

**PRESENTE** (X)

Manaus (AM), 5 de dezembro de 2023.

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

Johannes van Leeuwen

Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

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

### AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
01/08	Introdução e organização da disciplina.	14-17	3
08/08	Introdução aos Sistema Agroflorestais (SAFs).	14-17	3
15/08	SAFs e a melhoria da fertilidade dos solos no Amazonas. <b>(Dra. Sonia Alfaia)</b> Solos de sistemas de açaí-do-amazonas em Codajás. <b>(Dra. Marta)</b>	14-17	3
22/08	SAFs para a Amazônia.	14-17	3
29/08	O Pomar Caseiro. Como os agricultores manejam a floresta. Dogmas e Ciência (Ernst Götsch).	14-17	3
5/09	Aspectos dos Sistemas Agrossilvipastoris na Amazônia. <b>(Dr. SILAS Garcia).</b>	14-17	3
12/09	SAFs e pastagem. Introdução ao Diagnóstico e Desenho Agroflorestal.	14-17	3
26/09	As várzeas do rio Solimões e a sustentabilidade produtiva - Açaí-do-amazonas, Progênes Geração II Codajás-AM, consorciado com Pau-rosa e Café <b>(João Batista M. Gomes MSc).</b>	14-17	3
3/10	A metodologia do Diagnóstico e Desenho Agroflorestal.	14-17	3
10/10	Espécies para SAFs. Esp. Frutíferas em SAFs <b>(slides de Dr. Urano, Embrapa-Belém)</b>	14-17	3
17/10	Manejo mínimo de açaí no estuário Amazônico, Fruta-pão-de-massa. Palma de óleo 1.	14-17	3
7/11	Palma de óleo 2, Piaçava. Melhoramento açaí.	15:30-17	1,5
<b>TOTAL DE HORAS</b>			<b>34,5</b>

Manaus (AM), 5 de dezembro de 2023.

---

Johannes van Leeuwen  
Assinatura do professor responsável



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

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

**AULAS PRÁTICAS**

**(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)**

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
19/9	Visita às propriedades agrícolas com plantios agroflorestais "piloto" no ramal do laranjal e o ramal de nova esperança, Manacapuru.	8:00-18:00	10
31/10	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			20

Manaus (AM), 5 de dezembro de 2023.

Johannes van Leeuwen

professor responsável

Assinatura do



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



Disciplina: **Sistemas Agroflorestais para Amazônia**

Código: **ATU 40**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia e Johannes van Leeuwen**

Período: **01/08 a 14/11/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

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

### AULAS PRÁTICAS

#### (SEMINÁRIO, ESTUDO DIRIGIDO, TEXTOS)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
7/11	Apresentação 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
	(A banca foi constituída por: Dr. Sidney Ferreira, Dr. Rogério Eiji Hanada e Dra. Marta Iria da Costa Ayres.)		
<b>TOTAL DE HORAS</b>			1,5

Manaus (AM), 5 de dezembro de 2023.

Johannes van Leeuwen

Assinatura do professor responsável