

DIÁRIO DE CLASSE

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**

Código: **ATU 08**

Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**

Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**

Status: **Presencial**

PROFESSORES COLABORADORES

NOME	INSTITUIÇÃO	EMAIL	TEMPO DE PARTICIPAÇÃO
Katell Uguen	Universidade do Estado do Amazonas/UEA	katelluguen1@gmail.com	5 horas
Afrânio Ferreira Neves Jr	Universidade Federal do Amazonas/UFAM	anevesjr@gmail.com	3 horas
Hedinaldo Lima	Universidade Federal do Amazonas/UFAM	hedinaldo@gmail.com	3 horas
Reinaldo José Alvarez Puente	Universidad José Martí de Sancti Spiritus/Cuba	rapuente@gmail.com	2 horas
Luiz Antônio de Oliveira	INPA	luizoli@inpa.gov.br	3 horas
Newton Falcão	INPA	nfalcao@inpa.gov.br	3 horas
Johannes van Leeuwen	INPA	leeuwen@inpa.gov.br	2 horas
Heiriane Martins Sousa	INPA	heirianemartins@hotmail.com	2 horas
Marta Iria da Costa Ayres	INPA	marta.ayres@hotmail.com	11 horas
Rosendo Galileo L. Macedo	INPA	galileolopezagro@gmail.com	2 horas

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**
Código: **ATU 08**
Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**
Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Adalberto Rodrigues Lira Gomes	X	X	X
2.	Alexandre Simonetti Lopes Peixoto	8,1	B	85
3.	Anthony Clyn Nascimento Barros	8,0	B	100
4.	Bárbara Vieira da Silva	8,0	B	100
5.	Deivid Augusto dos Santos Nunes	9,1	A	90
6.	Ítalo Sampaio Alves	8,1	B	90
7.	Jander Barbosa da Silva Júnior	9,3	A	100
8.	Olendina da Silva Salviano	9,0	A	85
9.	Rafaelle Batista Aoki (A.E.)	X	X	X

(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 maio de 2023.



Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**
Código: **ATU 08**
Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**
Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

BOLETIM DE FREQUÊNCIA

N°	NOME	FREQUÊNCIA - DIA / MÊS																											
		20	21	22	23	24	S	D	27	28	29	30	31	S	D	03	04	05	6	7	S	D	10	11	12	13	14		
1	Adalberto Rodrigues Lira Gomes	F	F	I	R	A	N	C	O	U																			
2	Alexandre Simonetti Lopes Peixoto	X	F		X	X			X		X	X	X			X		X	F	F			F			X	X		
3	Anthony Clyn Nascimento Barros	X	X		X	X			X		X	X	X			X		X	E	E			X			X	X		
4	Bárbara Vieira da Silva	X	X		X	X			X		X	X	X			X		X	R	R			X			X	X		
5	Deivid Augusto dos Santos Nunes	X	X		X	X			X		X	X	X			x		F	I	I			X			X	X		
6	Ítalo Sampaio Alves	X	F		X	X			X		X	X	X			X		X	A	A			X			X	X		
7	Jander Barbosa da Silva Júnior	X	X		X	X			X		X	X	X			X		X	D	D			X			X	X		
8	Olendina da Silva Salviano	X	X		X	X			X		X	X	X			F		X	O	O			F			x	x		
9	Rafaelle Batista Aoki (A.E.)	F	F	I	R	A	N	C	O	U																			

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

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

Manaus (AM), 5 de maio de 2023.



Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**
Código: **ATU 08**
Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**
Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
20/03/2023	1. Princípios da Ecologia de Solos: Interações entre fatores físicos e biológicos. Profa Katell Uguen (UEA)	15 às 18h	3
21/03/2023	2. Propriedades físico-hídricas como indicadores da qualidade do solo (vídeo aula). Prof. Afrânio Ferreira Neves Jr (UFAM)	15 às 18h	3
23/03/2023	3. Microbiologia do solo: uma visão agroecológica na Amazônia. Prof. Luiz Antônio de Oliveira (INPA)	15 às 18h	3
24/03/2023	4. Fósforo no sistema solo e planta na Amazônia. Prof. Newton Falcão (INPA)	15 às 18h	3
27/03/2023	5. Introdução a Fertilidade e Manejo de Solos na Amazônia. Profa Sonia Alfaia (INPA)	15 às 16h	1
	6. Acidez e calagem dos solos na Amazônia. Profa Marta Iria da Costa Ayres (INPA)	16 às 18h	2
29/03/2023	7. Gênese dos solos e principais unidades pedológicas na Amazônia (vídeo aula e presencial). Prof. Hedinaldo Lima (UFAM)	15 às 18h	3
30/03/2023	8. Princípios e práticas de restauração de terras degradadas: o potencial para aproveitar sistemas agroflorestais. Prof. Johannes van Leeuwen (INPA).	14 às 16h	2
	9. Manejo agroecológicos dos solos: A experiência de Cuba. Prof. Reinaldo José Alvarez Puente (INPA/UNISS/Cuba)	16 às 18h	2
03/04/2023	10. O biochar como ferramenta no manejo do solo. Profa Heiriane Martins Sousa (INPA)	14 às 16h	2
	11. Micronutrientes no sistema solo e Planta na Amazônia. Prof. Rosendo Galileo L.Macedo (INPA)	16 às 18h	2
05/04/2023	12. Manejo do Nitrogênio em Agrossistemas de Várzea e Terra Firme na Amazônia. Profa Sonia Alfaia (INPA)	14 às 16h	2
	13. Potássio no sistema solo e Planta na Amazônia. Profa Marta I. da Costa Ayres (INPA)	16 às 18h	2
10/04/2023	14. Características e manejo da matéria orgânica nos solos da Amazônia. Profa Sonia Alfaia (INPA)	15 às 17h	2
13/04/2023	Avaliação da parte teórica	15 às 18h	3
TOTAL DE HORAS			35

Manaus (AM), 5 de maio de 2023.



Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**
Código: **ATU 08**
Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**
Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

AULAS PRÁTICAS
(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
31/03/2023	Visita técnica a uma área de produtores de orgânicos	8 as 16h	6
TOTAL DE HORAS			6

Manaus (AM), 5 de maio de 2023.



Assinatura do professor responsável

Disciplina: **Características e Manejo de Solos Tropicais**
Código: **ATU 08**
Professora responsável: **Sonia Sena Alfaia**
Período: **20/03 a 14/04/2023** Créditos: **03** Carga Horária: **45h**
Status: **Presencial**

AULAS PRÁTICAS

(SEMINÁRIO, ESTUDO DIRIGIDO, TEXTOS)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
14/04/2023	15. Agricultura sem queima.	14 às 18 hs	4
	16. Agricultura orgânica		
	17. Ciclagem de nutrientes		
TOTAL DE HORAS			4

Manaus (AM), 5 de maio de 2023.



Assinatura do professor responsável