

DIÁRIO DE CLASSE

DISCIPLINA: SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S

CÓDIGO: CFT-103

PROFESSOR: LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

PERÍODO: 09-04 A 04/05/2018 CRÉDITOS: 04 CARGA HORÁRIA: 60 h

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS


Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS

DISCIPLINA: SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S

CÓDIGO: CFT 103

PROFESSOR: Luiz Augusto Gomes de Souza

PERÍODO: 09-04 A 04/05/2018 CRÉDITOS: 04 CARGA HORÁRIA: 60 h

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME DO ALUNO	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Ana Gracy Oliveira Ribeiro	7,9	C	92,8
2.	Anderson de Araújo Reis		Trancou	
3.	Julyane Stephanie Pires dos Santos		Trancou	
4.	Moisés Teixeira Rolim	9,2	A	100,0
5.	Rayssa Gomes Vasconcelos	9,5	A	100,0
6.	Renan Akio Kamimura	8,3	B	92,8

(*) ALUNO ESPECIAL

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), 10 de julho de 2018


LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS

Art. 48 - O prazo máximo para entrega das notas pelo professor, na DCPG, será de **30 (trinta) dias**, depois de encerrada a disciplina.

CÓDIGO: CFT -103 - **DISCIPLINA:** SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S

PROFESSOR(A/ES): Luiz Augusto de Souza

PERÍODO: 09-04 A 04/05/2018 **CRÉDITOS:** 04 **CARGA HORÁRIA:** 60 h

BOLETIM DE FREQUÊNCIA

Nº	NOME DO ALUNO	FREQUÊNCIA - DIA/MÊS																																
		ABRIL																MAIO																
		09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	01	02	03	04	05						
1	Ana Gracy Oliveira Ribeiro	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
2	Anderson de Araújo Reis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Julyane Stephanie Pires dos Santos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Moisés Teixeira Rolim	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
5	Rayssa Gomes Vasconcelos	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1
6	Renan Akio Kamimura	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1

CONVENÇÕES: **AUSENTE (0)**
PRESENTE (1)

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

Manaus (AM), 10 de julho de 2018



LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS

CÓDIGO: CFT- 103- **DISCIPLINA:** SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
09/04	Definição e função de ecossistemas e de agroecossistemas. Interações entre componentes bióticos e abióticos.	8:30-12 h	3,5
10/04	Organismos produtores e consumidores e estabelecimento de cadeias tróficas. Fluxo de energia. Ciclagem de materiais. Conceitos de Agroecologia. Primeira avaliação Peso 1.	8:30-12 h	3,5
11/04	Noções básicas de taxonomia vegetal. Agrobiodiversidade. Principais ordens e famílias de Monocotiledôneas e de Dicotiledôneas.	8:30-12 h	3,5
12/04	Princípios de Permacultura. Integração funcional de componentes da produção em agroecossistemas. O planejamento da propriedade por zonas e por setores.	8:30-12 h	3,5
13/04	Uso de recursos biológicos disponíveis nos agroecossistemas. Biodiversidade e resiliência. Efeito de bordas. Práticas tradicionais em Permacultura.	8:00-12 h	4,0
16/04	Trabalho: Fichamento de informações para o cultivo de 10 espécies de leguminosas para Agrossistemas da Amazônia	Não determinado	4,0
TOTAL DE HORAS - 22 h			

Manaus (AM), 10 de julho de 2018


LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS

CÓDIGO: CFT-103 - **DISCIPLINA:** SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

AULAS PRÁTICAS
(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
17/04	Gênese da semente até a fecundação. Síndromes de dispersão de frutos. Coleta de frutos e produção de sementes. Beneficiamento de frutos. Tratamento fitossanitário em sementes. Conservação de sementes. Segunda avaliação Peso 1.	8:00-12 h	4,0
18/04	Definição de sementes recalcitrantes e ortodoxas. Germinação de sementes. Dormência e tratamentos pré-germinativos. Avaliação da qualidade fisiológica de sementes e dos testes de germinação.	8:00-12 h	4,0
19/04	Tecnologia de viveiro e produção de mudas de espécies arbóreas. Viveiros temporários e permanentes. Construção do viveiro. Sementeiras.	8:00-12 h	4,0
23/04	Substratos para produção de mudas. Recipientes. Substratos. Técnicas de controle fitossanitário e nutrição mineral de mudas. Dinâmica dos viveiros até o plantio definitivo.	8:00-12 h	4,0
TOTAL DE HORAS . . 16 h			

Manaus (AM), 10 de julho de 2018


LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

Luiz Augusto Gomes de Souza

Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS

CÓDIGO: CFT-103 - **DISCIPLINA:** SISTEMAS AGROFLORESTAIS SAF'S
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

(AULAS TEÓRICAS – TRABALHO DE CAMPO – PROVA FINAL)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
25/04	Trabalho de campo em pequenas propriedades de agricultura familiar no Ramal do Pau Rosa	8:00-17 h	7,0
26/04	Conceitos de agricultura sustentável. Sistemas agroflorestais. Consorciamento de culturas. Quintais agroflorestais. Consórcios. Agroflorestas. Capoeiras tradicionais, melhoradas e aceleradas. Vantagens e desvantagens dos Sistemas Agroflorestais. Uso de leguminosas em Sistemas agroflorestais.	8:30-12 h	3,5
30/04	Uso de leguminosas em Sistemas Agroflorestais. Fixação Biológica de Nitrogênio. Origem e diversidade das Fabaceae. Características e diferenças comparativas de solos da terra firme da Amazônia Central. Produtos e serviços fornecidos pelas leguminosas. Adubação verde. Cultivo em aleias.	8:30-12 h	3,5
30/04	Prova final da disciplina (Peso 2)	9:00-12 h	3,0
15/05	Preparo e entrega do trabalho de campo (Peso 2)	Indeterminado	5,0
TOTAL DE HORAS . 22 h			

Manaus (AM), 10 de julho de 2018


LUIZ AUGUSTO GOMES DE SOUZA

Luiz Augusto Gomes de Souza
Pesquisador Titular - CSAS