

D

# DIÁRIO DE CLASSE

DISCIPLINA: MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA

CÓDIGO: CFT 104

PROFESSOR (A/ES): PHILIP FEARNSIDE

PERÍODO: 18/06 - 29/06/2018 CRÉDITOS: 04 CARGA HORÁRIA: 60 h

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

DISCIPLINA: MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA

CÓDIGO: CFT 104

PROFESSOR (A/ES): PHILIP FEARNSIDE

PERÍODO: 18/06 - 29/06/2018 CRÉDITOS: 04 CARGA HORÁRIA: 60 h

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

BOLETIM DE APROVEITAMENTO

Nº	NOME DO ALUNO	NOTA	CONCEITO	FREQ.%
1.	Anderson de Araújo Reis	6,0	D	80,0
2.	Andre Nóbrega de Arruda			
3.	Bruna Barbosa de Oliveira			
4.	Bruno Costa do Rosário	8,5	B	80,0
5.	Daisy Celestina Souza			
6.	Edriano Alexandre Barboza de Souza			
7.	Julyane Stephanie Pires dos Santos			
8.	Karst Jacob Schaap	10,0	A	100,0
9.	Kézia Pereira da Silva	6,8	D	93,3
10.	Luana Fowler Fatori (ATU)			
11.	Renan Akio Kamimura			

(\*) **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), 06 de agosto de 2018

ASSINATURA DO(A/S) PROFESSOR(A/ES)

**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-104 **DISCIPLINA:** MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA

**PROFESSOR(A/ES):** Philip Fearnside

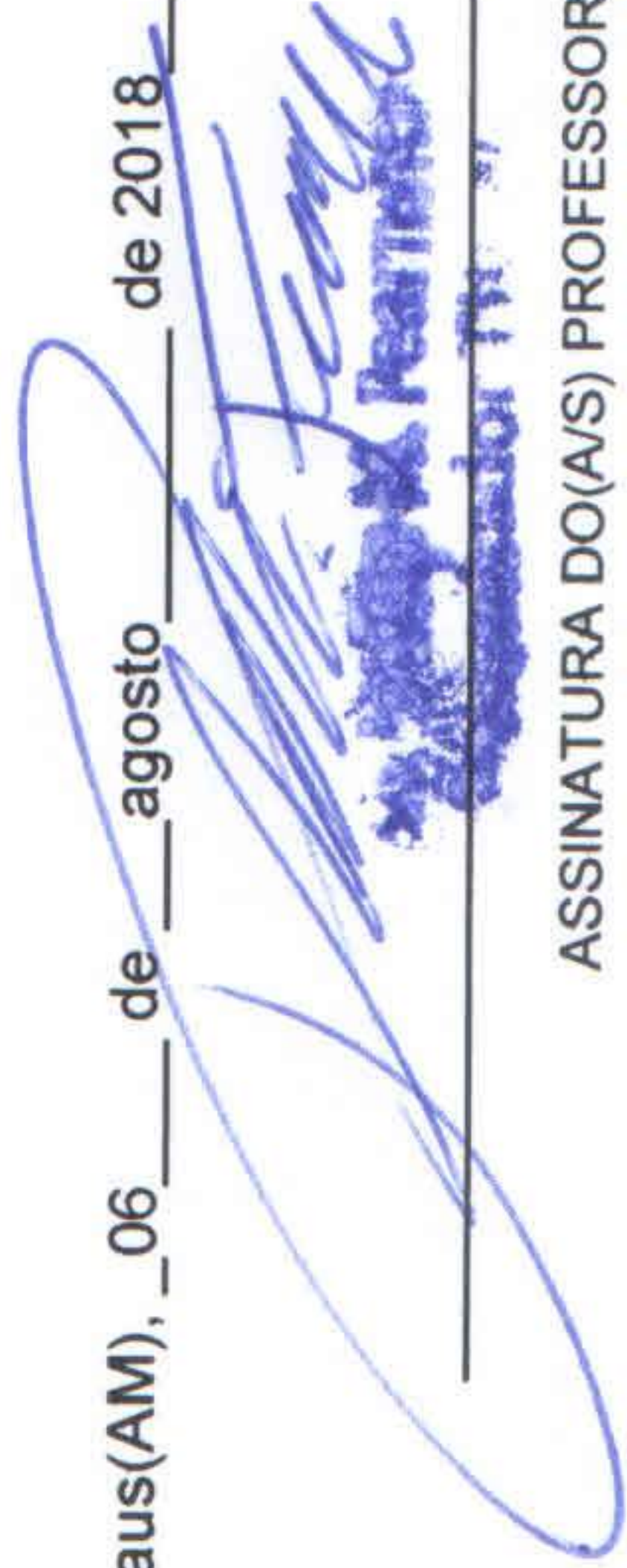
**PERÍODO:** 18/06 a 29/06/2018 **CRÉDITOS:** 04 **CARGA HORÁRIA:** 60 h

**BOLETIM DE FREQUÊNCIA**

Nº	NOME DO ALUNO	18/06	18/06	19/06	20/06	20/06	20/06	21/06	21/06	21/06	22/06	25/06	25/06	25/06	26/06	26/06	26/06	28/06	29/06	
		M.	T.	M	M	T	M	T	M	T	M	T	M	M	T	M	M	M	M	
1	Anderson de Araújo Reis	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	78,6%
2	Andre Nóbrega de Arruda																			
3	Bruna Barbosa de Oliveira																			
4	Bruno Costa do Rosário	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	78,6%
5	Daisy Celestina Souza																			
6	Edriano Alexandre Barboza de Souza																			
7	Julyane Stephanie Pires dos Santos																			
8	Karst Jacob Schaap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100,0%
9	Kézia Pereira da Silva	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	92,9%
10	Luana Fowler Fatori (ATU)																			
11	Renan Akio Kamimura																			

CONVENÇÕES: **AUSENTE** (0)  
**PRESENTE** (1)  
FREQUÊNCIA: **100 A 75% (APROVADO)**  
**Abaixo de 74% (REPROVADO)**

Manaus(AM), \_06\_ de \_agosto\_ de 2018



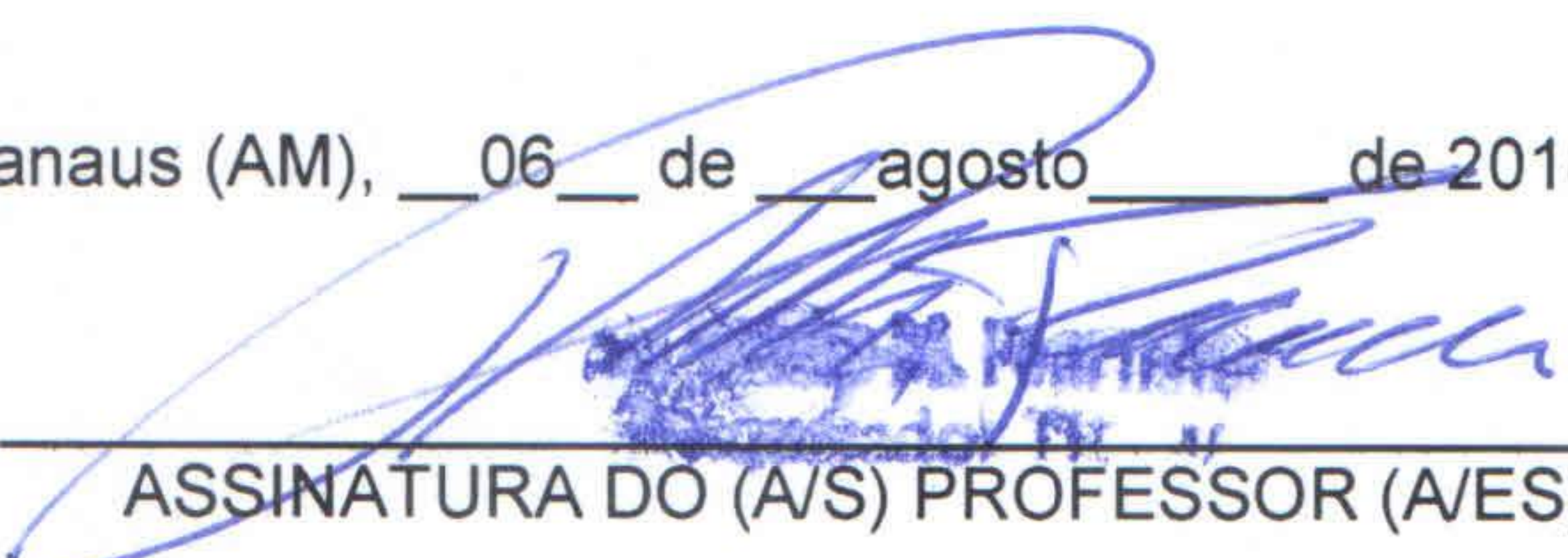
ASSINATURA DO(A/S) PROFESSOR(A/ES)

**CÓDIGO:** CFT- 104- **DISCIPLINA:** MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA  
**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:** CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
18/06/18	Introdução a mudanças globais, incluindo o efeito estufa e os seus impactos, El Niño, circulação termohalina, e o papel do Painel Intergovernamental de Mudanças de Clima (IPCC).	'08:30-11:30	3
18/06/18	Breve introdução às contribuições de uso da terra e mudança de uso de terra às emissões de gases e o conceito de serviços ambientais. Processo e controle de desmatamento exploração madeireira e outras mudanças do uso da terra na Amazônia. Biocombustíveis	14:00-17:00	3
20/06/18	Ciclo hidrológico, controles sobre chuvas na Amazônia (efeitos de CNN/aerosóis, etc.).	'08:30-11:30	3
20/06/18	Efeitos de meso-escala e teleconexões.	14:00-17:00	3
21/06/18	Emissões de gases de desmatamento, exploração madeireira e outras mudanças do uso da terra na Amazônia.	'08:30-11:30	3
21/06/18	Mitigação do efeito estufa, incluindo desmatamento evitado, plantações, exploração madeireira. Tipos de cálculos de benefícios de carbono, incluindo o efeito do tempo, incerteza, vazamento, permanência, etc. Controversias sobre REDD	14:00-17:00	3
22/06/18	Mudanças globais e biogeoquímica na Amazônia: FACE, solos e o balanço de carbono.	14:00-17:00	3
25/06/18	Hidrelétricas: impactos ambientais na Amazônia	'08:30-11:30	3
25/06/18	Incêndios e queimadas na Amazônia.	14:00-17:00	3
<b>TOTAL DE HORAS. . . . .</b>			

Manaus (AM), 06 de agosto de 2018.

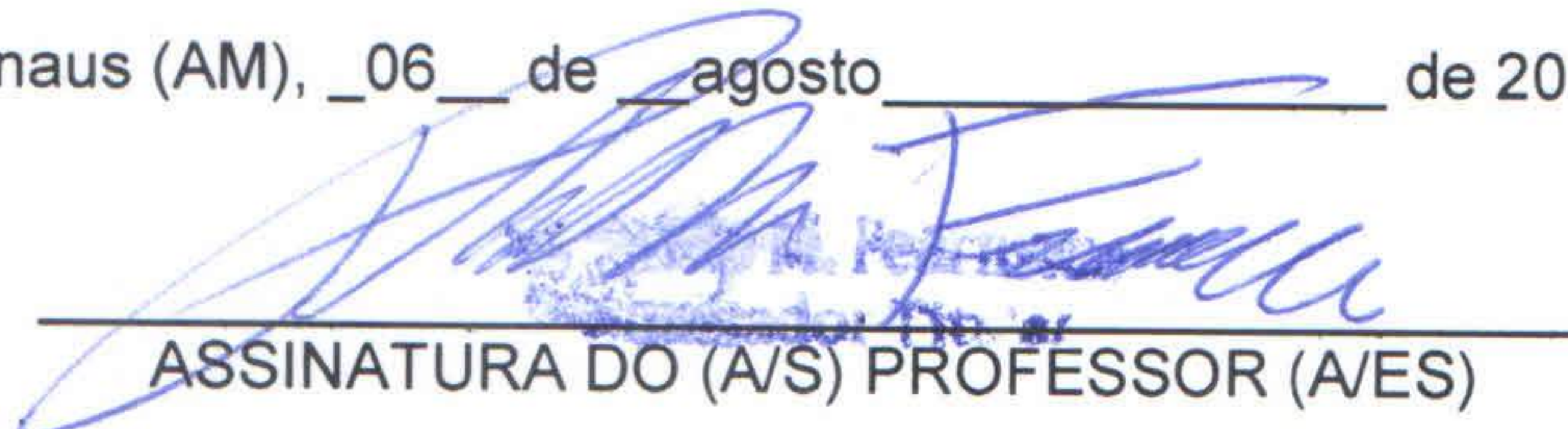
  
ASSINATURA DO (A/S) PROFESSOR (A/ES)

**CÓDIGO:** CFT- 104- **DISCIPLINA:** MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA  
**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:** CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

AULAS TEÓRICAS

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
26/06/18	Efeitos de secas naturais e experimentais sobre a saúde da floresta amazônica	'08:30-11:30	3
26/06/18	Hidrelétricas: Gases de efeito estufa	14:00-17:00	3
28/06/18	Revisão	'08:30-11:30	3
29/06/18	Prova final	'08:30-11:30	3
<b>TOTAL DE HORAS. . . . .</b>			<b>39</b>

Manaus (AM), \_06\_ de \_agosto\_ de 2018\_.

  
ASSINATURA DO (A/S) PROFESSOR (A/ES)

**CÓDIGO:** CFT-104 - **DISCIPLINA:** MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA  
**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:** CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

AULAS PRÁTICAS  
(LABORATÓRIO, CAMPO, EXERCÍCIO)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
19/06/18	Excursão: Jardim Botânico do INPA	'08:00-14:00	5
<b>TOTAL DE HORAS . . . . .</b>			<b>5</b>

Manaus(AM), \_06\_ de \_agosto\_ de 2018

  
 ASSINATURA DO(A)S PROFESSOR(A)S

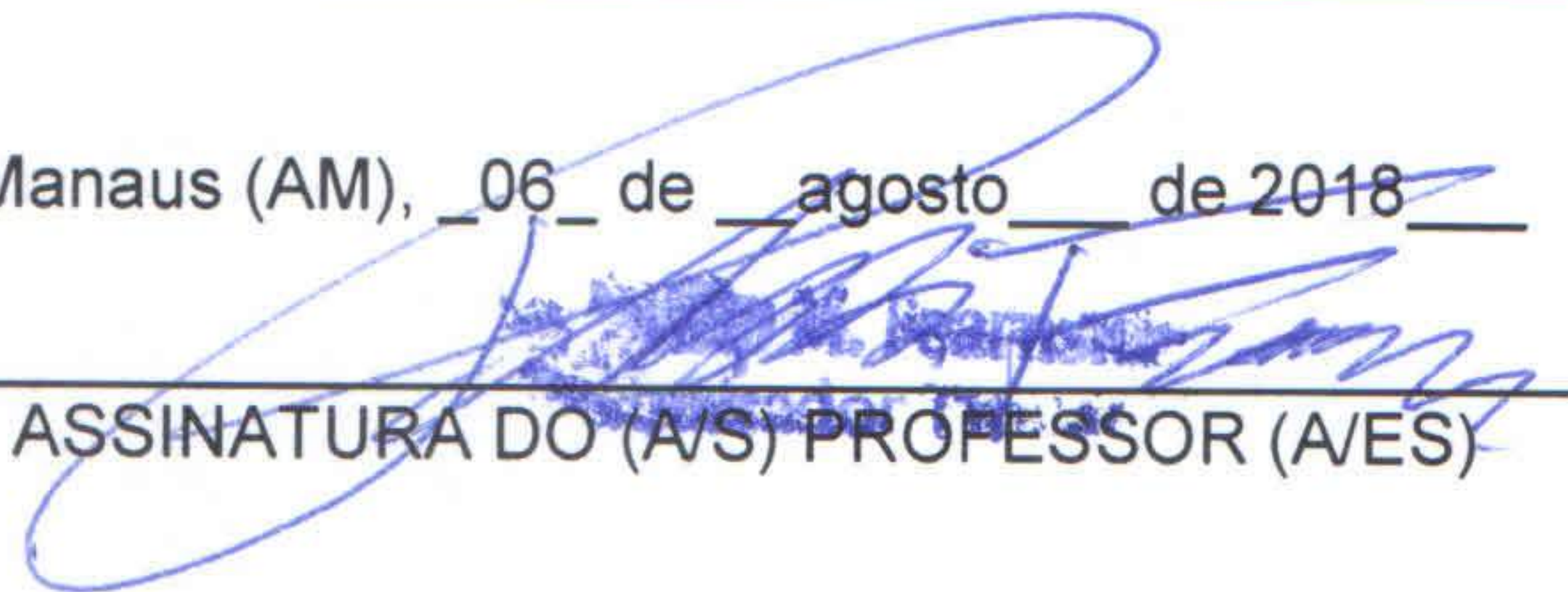
**CÓDIGO:** CFT-104 - **DISCIPLINA:** MUDANÇAS GLOBAIS E A AMAZÔNIA  
**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:** CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

**ESTUDO**  
 (SEMINÁRIO, ESTUDO DIRIGIDO)

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	Nº DE HORAS
------	---------	---------	-------------

18- 28/06/18	Leituras: Assuntos das aulas	Variado	16
<b>TOTAL DE HORAS. . . . .</b>			16

Manaus (AM), 06 de agosto de 2018

  
 \_\_\_\_\_  
 ASSINATURA DO (A/S) PROFESSOR (A/ES)