# SEMBENICA A SEMBERICA

## PROGRAMAÇÃO

### Licenciatura em Física

Horário	Código	Evento	Professor/ Orientador	Local		
		QUARTA-FEIRA (17)				
16h	F01	Workshop: Por que o espaço-tempo é curvo? E eu posso viajar no tempo?	Arthur Scar- dua (CBPF)	SALA 1B		
18h30		Abertura Oficial	Bianca Tem- pone Rafaela Moreira	Saguão		
18h45	F02	Palestra de Marcia Begalli (UERJ)	Marcia Be- galli (UERJ)	SALA 1B		
19h30	F03	Identificação da região periorbital utilizando a técnica SIFT em redes neurais	Daniel Go- mes	SALA 1B		
20h30	F09	Coffee Break	X	SALA 11		
20h45	F04	Ondas gravitacionais	Arthur Scar- dua (CBPF)	SALA 1B		
QUINTA-FEIRA (18)						
17h30	F05	Saberes Docentes: desafios e perspec- tivas	Silvana Be- zerra	SALA 20		
18h30	F06	Turbulência na Atmosfera	Leonardo de Sousa	SALA 20		
19h30	F07	Análise das propriedades do vazio para inserção do conceito de vácuo no ensino médio: aplicações em mecânica e termodinâmica	Marcus Feli-	SALA 20		
20h30	F10	Coffee Break	X	SALA 11		
20h45	F08	Eletrodinâmica quântica a baixas ener- gias	Felipe Rosa (UFRJ)	SALA 20		

#### Engenharia Elétrica

Horário	Código	Evento	Professor/ Orientador	Local
		QUINTA-FEIRA (18)		
8h45		Abertura Oficial	Bianca Tempone Rafaela Moreira	Saguão
9h	E01	Reconstrução do Sinal de Resposta do Sis- tema de Calometria do ATLAS no LHC	Bernardo Peralva (UERJ)	SALA 3B
10h	E02	Energia Solar Fotovotáica e suas aplica- ções	Luiz (empresário)	SALA 3B
14h	E03	Gabinete Itinerante do CREA-RJ	Carlos e Daniel (Associação de Engenheiros)	SALA 20
16h	E04	Coffee Break	X	SALA 3B
17h	E05	Biomecânica e a Multidisciplinaridade	Lucas (UERJ)	SALA 15
		SEXTA-FEIRA (19)		
9h	E06	Iniciação à HP 50g	Thiago Almeida	SALA 3B
10h	E07	Sistemas de Geração de Energia Elétrica	Alan Ferreira	SALA 3B
11h	E08	Geração Distribuída e Microrredes Elétricas	Paulo Victor (CEFET- Macaranã)	SALA 3B

#### Sistemas de Informação

Horário	Código	Evento	Professor/ Orientador	Local
		QUARTA-FEIRA (17)		
18h30		Abertura Oficial	Bianca Tempone Rafaela Moreira	Saguão
19h	S01	Engenharia Cognitiva	Dacy Lobosco	SALA 20
		QUINTA-FEIRA (18)		
18h30	S02	Computação Evolucionária	Marco André	SALA 1B
		SEXTA-FEIRA (19)		
18h30	S03	Introdução a Sistemas Operacionais	Bruno Policarpo	LAB. INFO 1
20h30	S04	Coffee Break	X	SALA 15
20h40	S05	Introdução ao Bizagi	Eliezer Dutra	LAB. INFO 5
	18h30 18h30 18h30 20h30	18h30  18h30  S02  18h30  S03  20h30  S04	QUARTA-FEIRA (17)  18h30  Abertura Oficial  19h  S01  Engenharia Cognitiva  QUINTA-FEIRA (18)  18h30  S02  Computação Evolucionária  SEXTA-FEIRA (19)  18h30  S03  Introdução a Sistemas Operacionais  20h30  S04  Coffee Break	Horario Codigo Evento Orientador  QUARTA-FEIRA (17)  18h30 Abertura Oficial Bianca Tempone Rafaela Moreira  19h S01 Engenharia Cognitiva Dacy Lobosco QUINTA-FEIRA (18)  18h30 S02 Computação Evolucionária Marco André SEXTA-FEIRA (19)  18h30 S03 Introdução a Sistemas Operacionais Bruno Policarpo 20h30 S04 Coffee Break X

#### Gestão de Turismo

Horário	Código	Evento	Professor/ Orientador	Local
		QUARTA-FEIRA (17)		
18h30		Abertura Oficial	Bianca Tempone Rafaela Moreira	Saguão
18h45	T01	Abertura da Semana de Turismo	X	SALA 14
19h	T02	Trabalho no Parque Estadual dos Três Picos	Romenique	SALA 14
19h30	T03	O Turismo como forma de minimiza- ção dos impactos ambientais nas áreas de preservação	Antonio Pestana	SALA 14
20h	T04	Coffee Break	X	SALA 13
20h45	T05	Turismo e áreas de preservação	Antonio, Gabriel e Romenique	SALA 14
		QUINTA-FEIRA (18)		
18h30	<b>T</b> 06	Turismo Cultural: Comunidades Qui- Iombolas	Camila Dazzi	SALA 14
19h30	<i>T07</i>	Permacultura para Organizações e Ca- sas Ecológicas	Nilson Dias	SALA 14
20h30	T08	Coffee Break	X	SALA 13
20h45	<b>T09</b>	Palestra REGUA- Reserva Ecológica do Guapiaçu	Thomas Locke	SALA 14
		SEXTA-FEIRA (19)		
18h30	T10	Ó, o Globo! A história de um biscoito	Ana Beatriz Ma- nier	SALA 14
19h30	T11	Turismo Pedagógico em Nova Fribur- go	Luis Moraes	SALA 14
20h30	T12	Coffee Break	X	SALA 13
20h45	T13	Oficina de Cálculo de Risco	Antonio Pestana	SALA 14
		TODOS OS DIAS (17, 18, 19)		
Dia todo	T14	Feira de Troca e Doação de Roupas de Frio	X	SALA 12