

## PROGRAMAÇÃO SENGE

16 de Setembro de 2024 – ATIVIDADES DO DIA

HORÁRIO		ATIVIDADES	LOCAL	PALESTRANTE ORADOR	QUANTIDADES
Início	Fim				
<b>8:00</b>	<b>8:30</b>	Credenciamento	Pátio do Auditório	Organizadores da SENGE	*****
8:30	<b>9:00</b>	Abertura/ Programação da SENGE	Auditório	Presidentes da SENGE	
<b>9:00</b>	<b>10:50</b>	Mesa de Abertura	Auditório	Prof. Dra. E Diretora do IEDS Maria Cristiane	
<b>10:50</b>	<b>12:00</b>	Coffe Break	Pátio do Auditório	Organizadores da SENGE	
<b>13:30</b>	<b>16:30</b>	<b>Minicurso:</b> Aplicação de Excel	Laboratório de Geociência	Prof. Dr. George Mamede (UNILAB)	30
<b>14:00</b>	<b>15:20</b>	<b>Palestra1:</b> Desafios e soluções para a Integração de Energias Renováveis Intermitentes, como solar e eólica, nas redes de distribuição de energia.	Auditório E110	Prof. Dr. Jeandson Rodrigues (UFC)	*****
<b>15:30</b>	<b>16:30</b> <b>/17:00</b>	<b>Palestra2:</b> Energia Renovável e a Mobilidade Sustentável	Auditório E110	Prof. Dra. Mona Lisa Moura (UECE)	****

## PROGRAMAÇÃO SENGE

17 de Setembro de 2024 – ATIVIDADES DO DIA

HORÁRIO		ATIVIDADE	LOCAL	PALESTRANTE ORADOR	QUANTIDADES
Início	Fim				
8:00	10:00	<b>Palestra1:</b> Políticas Públicas para Integração de Energias Renováveis na CPLP e a Unilab	Auditório E110	Prof. Dra Rosalina Semedo de Andrade Tavares Prof. Dr. Cleiton Sousa <b>Mediador:</b> Estudante de Eng. Energias Mauricio Salamba	*****
10:00	12:00	<b>Minicurso1:</b> Homologação de Projetos Fotovoltaicos	SALA 316	Engenheiro Eletricista Allan Batista/ Diretor Comercial e CEO da Mareal Engenharia	40
14:00	16:00	<b>Roda de Conversa:</b> Uma roda de conversa com alguns ex alunos que estão atuando no mercado	Auditório E110	Ex Alunos do Curso de Engenharia de Energias	*****
14:00	16:00	<b>Palestra2:</b> Energia solar: Oportunidades de carreira	SALA 316	Engenheira de Energias Lizandra Régia Miranda da Silva	25
13:30	16:30	<b>Minicurso2:</b> Overleaf, Ferramenta de Formatação de Textos Acadêmicos	Laboratório 4 de Informática (Auroras)	Prof. Janaina Barbosa Almada	25

## PROGRAMAÇÃO SENGE

18 de Setembro de 2024 – ATIVIDADES DO DIA

HORÁRIO		ATIVIDADE	LOCAL	PALESTRANTE /ORADOR	QUANTIDADES
Início	Fim				
8:00	12:00	<b>Minicurso1:</b> Engenharia de Aplicação de Geradores a Diesel	Sala de Aula 308	Engenheiro de Energias José Nilson Costa	40
8:00	10:00	<b>Exposição/Apresentação de Artigos</b>	Pátio do Auditório	Apresentadores dos Artigos	*****
10:00	12:00	<b>Palestra 1</b> O Papel da Engene Jr (Empresa Junior) na Formação de Engenheiros de Energias: Desenvolvendo Competências Técnicas e Empreendedoras	Auditório E110	EMPRESA JÚNIOR/UNILAB	*****
14:00	16:00	<b>Minicurso2:</b> Dimensionamento de Projetos Fotovoltaicos	Sala de Aula 210	Estudante de Eng. de Energias Pedro Henriques	30
13:00	15:00	<b>Minicurso3:</b> Soldagem Eletrônica	Laboratório de Robótica - PGERC	Estudante de Eng. de Energias Dakir/PGERC	12
14:00	15:30	<b>Palestra2:</b> Soft Skills na Engenharia: O Passaporte para uma Carreira de Sucesso diante dos Tempos de Inovação e Transformação Digital.	Auditório E110	Estudante de Eng. de Energias Jessica Lopes	*****

## PROGRAMAÇÃO SENGE

19 de Setembro de 2024 – ATIVIDADES DO DIA

HORÁRIO		ATIVIDADE	LOCAL	PALESTRANTE /ORADOR	QUANTIDADES
Início	Fim				
9:00	10:00	<b>Palestra1:</b> Mulheres na Ciência	Auditório E110	Prof. Dra. E Diretora do IEDS Maria Cristiane	*****
10:00	12:00	<b>Palestra 2:</b> Utilização de IA em Materiais	Auditório E110	Professor Audelis De Oliveira / Universidade Estadual Vale do Acaraú - UVA	*****
10:00	12:00	<b>Minicurso1:</b> Curso de Programação com Python (Parte1)	Laboratório de Informática	Estudante de Eng. Energias João Nogueira Clemente	25
14:00	15:00	<b>Palestra 3:</b> Energia Eólica no Estado do Ceará	Auditório E110	Professor Jucelino / Universidade Estadual Vale do Acaraú - UVA	****
13:30	15:00	<b>Mini Curso:</b> Escrita de Textos Acadêmicos	Sala 219	Mestrando em Engenharia Átila/Graduado em Física	25
15:30	16:30	<b>Palestra:</b> Desafios de Inserir Formandos no Mercado de Trabalho	Auditório E110	Dudu Peixoto / Diretor da Empresa DP CONSTRUENERGY	****
21:00	3:00	<b>CALOURADA</b>	LIBERDADE	*****	*****

## PROGRAMAÇÃO SENGE

20 de Setembro de 2024 – ATIVIDADES DO DIA

HORÁRIO		ATIVIDADE	LOCAL	PALESTRANTE /ORADOR	QUANTIDADES
Início	Fim				
8:30	9:50	<b>Palestra1:</b> Conectando Ciência e Sociedade: Modelos Eficazes de Pesquisa e Extensão	Auditório E110	Prof. Dr. Cleiton Sousa	*****
10:00	12:00	<b>Palestra 2:</b> Inteligência Artificial e Energia: Oportunidade, Impactos e Desafios	Auditório E110	Prof.Dr. Sabi Y.M.BANDIRI	*****
10:00	12:00	<b>Minicurso1:</b> Curso de Programação com Python (Parte2)	Laboratório de Informática	Estudante de Eng. Energias João Nogueira Clemente	25
14:00	16:00	ENCERRAMENTO GRUPO MUSICAL INTEGRASAMBA SORTEIRO DAS RIFAS CONSIDERAÇÕES FINAIS AGRACECIMENTOS COFFE BREAK	Auditório E110	Organizadores da IV SENGE Grupo Musical Integra Samba	****

