



UFRPE

**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO**

PROGRAMAÇÃO

XIX FEIRA DE PROFISSÕES 2023: UFRPE CONECTANDO SONHO

- Atividades nos polos da UAEADTec

FEIRA DE PROFISSÕES	
PROFESSORES E POLOS	ATIVIDADES
Polo Surubim:	17/11 Roda de Conversa com estudantes do Ensino Médio no Polo Surubim – Atividade do Polo Atividade Experimental no Laboratório de Física
Polo Garanhuns:	23 e 24/11 Visita e Roda de Conversa com Estudantes das Escolas de Ensino Médio na cidade de Garanhuns
Polo Pesqueira	Dia 24 Visita e Roda de Conversa com estudantes das escolas de Ensino Médio de Pesqueira Dia 25 Atividade no Polo Pesqueira: Apresentação alunos PIBID

Polo Carpina	24/11 Visita e Roda de Conversa com estudantes das escolas da Cidade de Carpina; Apresentação alunos do PIBID
Polo Gravatá	24/11 Visita e Roda de Conversa com estudantes das escolas da Cidade de Gravatá;
Polo Limoeiro	24/11 Visita e Roda de Conversa com estudantes da Cidade de Limoeiro
Polo Palmares	24/11 Visita e Roda de Conversa com estudantes da Cidade de Palmares
Polos Santa Cruz do Capibaribe	24/11 Visita e Roda de Conversa com estudantes da Cidade de Santa Cruz Atividade com estudantes do PIBID

29/11/2023 (Quarta-Feira)					
Manhã	Sede (Recife)	UAEADTec	UACSA	UABJ	UAST
08:00h	<p>- Recepção das escolas Local: CEGOE</p> <p>Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes) Local: CEGOE</p> <p>- Exposição do projeto "Mais Genética" * Local: (Laboratório de práticas em genética) - Departamento de Biologia</p> <p>-Laboratório de Síntese de Compostos Bioativos (LSCB)* Local: Departamento de Química</p>	<p>Exposição de materiais dos Cursos -Local: CEGOE</p> <p>-Observações Solares e Lunares</p> <p>- Oficina de lançamento de Foguetes Local: Estacionamento do CEGOE</p>	-	-	<p>Recepção das escolas na UAST Stands com Apresentação sobre Processo de Admissão Local: Anfiteatro</p>
			Recepção das escolas	Recepção das escolas	Tour pelas Instalações da Universidade Stands com Apresentação sobre Processo de Admissão (Instalações da UAST)
12:00h	<p>-Experimentos Químicos-Show de Química* Local: Departamento de Química Lab 4A</p> <p>-Núcleo de Ensino e Pesquisa Arqueológica - NEPARQ Local: Departamento de História</p> <p>-Horta Didática do Departamento de Agronomia * Local: Departamento de Agronomia(Profa. Angélica Virgínia Valois)</p> <p>- Exposição de artesanatos do Programa REMARTEC Local: Departamento de Biologia</p> <p>-Feira de Espaço, artes, saberes e sabores da UFRPE Local: Praça do CEGOE</p>		Palestra sobre a UACSA e os cursos que a Unidade oferece	Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes)	Salas Temáticas – Mostra de Profissões Local: Anexo do bloco 3

			Visita guiada pela Unidade(Escola 1)		Salas Temáticas – Mostra de Profissões Local: Anexo do bloco 3
	29/11/2023 (Quarta-Feira)				
Tarde	Sede (Recife)	UEADTec	UACSA	UABJ	UAST

14:00h	<p>- Recepção das escolas Local: CEGOE</p> <p>-Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes) Local: CEGOE</p> <p>-Feira de Espaço, artes, saberes e sabores da UFRPE Local: Estacionamento do CEGOE</p> <p>-Núcleo de Ensino e Pesquisa Arqueológica NEPARQ Local: Departamento de História</p> <p>- Horta Didática do Local: Departamento de Agronomia (Profa. Angélica Virgínia Valois)</p> <p>- Exposição de artesanatos do Programa REMARTEC Local:Departamento de Biologia</p>	<p>Exposição de materiais dos Cursos -Local: CEGOE</p> <p>-Observações Solares e Lunares Local:Estacionamento do CEGOE</p> <p>- Oficina de lançamento de Foguete Local:Estacionamento do CEGOE</p>	<p>-Recepção das escolas</p> <p>-Palestra sobre a UACSA e os cursos que a Unidade oferece</p> <p>-Visita guiada pela Unidade(Escola 2)</p>	<p>-Recepção das escolas</p> <p>-Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes) Mostra dos cursos</p>	<p>Recepção das escolas na UAST Stands com Apresentação sobre Processo de Admissão (Local: Anfiteatro)</p> <p>Tour pelas Instalações da Universidade (Local: Instalações da Unidade)</p> <p>Salas Temáticas – Mostra de Profissões (Anexo do bloco 3)</p> <p>Atividades científico-culturais de divulgação científica para escolas públicas (Anexo do bloco 3)</p>
	17:00	<p>-Apresentação das atividades do Centro de Apoio à Pesquisa - Local:CENAPESQ</p>			

OBS: *São atividades que precisam ter inscrições <https://forms.gle/yDhvScjWEKsc1Tzm7>

	Sede (Recife)	UEADTec	UACSA	UABJ	UAST
08:00	-Recepção das escolas Local: CEGOE	Exposição de materiais dos Cursos Local: CEGOE	-Recepção da escola 3	-Recepção das escolas	-Recepção das escolas na UAST (Local: Garagem da UAST)
12:00	-Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes) Local: CEGOE		-Palestra sobre a UACSA e os cursos que a Unidade oferece (Escola 3)		Tour pelas Instalações da Universidade (Local: Instalações da Unidade)
	-Laboratório de Fitomorfologia Funcional - LAFF *Local: Departamento de Biologia - Botânica		-Visita guiada pela Unidade(Escola 3)		Salas Temáticas – Mostra de Profissões (Local: Anexo do bloco 3)
	- Exposição de artesanatos do Programa REMARTEC Local: Departamento de Biologia)				
	-Oficina de síntese orgânica. Fármacos principalmente contra os vírus SARS-Cov-2 e Zika* Local: Laboratório de Síntese de Compostos Bioativos (LSCB)/ Departamento de Química				
18:00 -20h**	Aula espetáculo * Local:Departamento de Química - Prof. Cristiano Bastos	-	-	-	-
30/11/2023 (Quinta-Feira)					
Tarde	Sede (Recife)	UEADTec	UACSA	UABJ	UAST
14:00h	-Mostra dos cursos (Apresentação interativa com discentes) Local: CEGOE	-Exposição dos cursos Local: CEGOE	-	-Recepção das escolas Carreira e Empregabilidade	-Recepção das escolas na UAST (Local: Garagem da UAST)
17:00h	-Palestra sobre formas de acesso e política de permanência na universidade. Local: CEGOE	- Palestra: A Robótica na Educação Infantil Local: Anfiteatro do EspaçoTec/EAD	-Recepção da escola 4 - Palestra sobre a UACSA e os cursos que a Unidade oferece (Escola 4) -Visita guiada pela Unidade(Escola 4)	Palestrantes: Myrella Falcão e Rayanne Oliveira (Grupo Moura) -Reunião com os cursos de engenharia na Unidade acadêmica do Belo Jardim	-Tour pelas Instalações da Universidade (Local: Instalações da Unidade) -Salas Temáticas: Mostra de Profissões (Local: Anexo do bloco 3)
		-Apresentação das pesquisas do PIBID Computação			

		Local: Anfiteatro do Espaço Tec/EAD			
--	--	--	--	--	--

OBS1: *São atividades que precisam ter inscrições <https://forms.gle/yDhvScjWEKsc1Tzm7>

OBS2:**A atividade ocorrerá exclusivamente no Laboratório do Departamento de Química NO HORÁRIO DA NOITE