

<b>HORÁRIO</b>	<b>TÍTULO DO TRABALHO</b>	<b>ESTUDANTE</b>	<b>ORIENTADOR</b>
08:00 – 08: 20	Produção de Biodiesel Etilico a Partir de Óleo de Milho Residual de Fritura	Carlos Vinicius Nunes de Santana	Juliana Lucena
08:20 – 08:40	Reaproveitamento do Óleo De Girassol de Fritura para a Produção de Biodiesel	Ewerton da Silva Ribeiro	Juliana Lucena
08:40 – 09: 00	Obtenção de Biodiesel a partir de Óleo se Soja Residual de Fritura	Gilberto Guaraná Ferreira Junior	Juliana Lucena
09:00 – 09: 20	Práticas Sustentáveis no IFPE-Campus Ipojuca	Elaine Vanessa da Silva Santos	Juliana Lucena
09:20 – 09: 40	Análise das Propriedades Físicas E Químicas De RSU Envelhecidos no Aterro da Muribeca-PE	Carlos Augusto dos Anjos	Eduardo Maia
09:40 – 10:00	COFFE-BREAK		
10:00 – 10:20	Montagem do Sistema para Processo de Fotodegradação e Testes de Remoção de Corante Têxtil Preto Remazol B	Gabriela Gomes de Souza E Silva	Nelson Sobrinho
10:20 – 10:40	Montagem do Sistema para Processo de Fotodegradação e Testes de Remoção De Corante Textil Azul Remazol	Diana Gomes Nunes	Nelson Sobrinho
10:40 – 11:00	Estudo e Caracterização dos Princípios Físicos dos Resfriadores Evaporativos com Modelagem Matemática	Edite Maria dos Anjos	Cleonildo Braga
11:00 – 11:20	Estudo e Caracterização dos Princípios Físicos dos Resfriadores Evaporativos com Modelagem Matemática	Clebson Jose Soares	Andrei Hudson
11:20 – 11:40	Caracterização, Predição e Redução de Consumo de Energia no Campus Ipojuca	Mario David dos Santos Chagas	Viviane Lucy
11:40 - 12:00	Soluções de Fontes de Energia Limpa Aplicáveis aos Ambientes Academicos	Oslo Pereira Jackes Junior	Viviane Lucy