



5 a 8 de junho, 2018 |8h| Campus Penedo

III SMA I ENIC

#ACABECOMAPOLIÇÃOPLÁSTICA

I ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: CULTIVANDO O CONHECIMENTO CIENTÍFICO NOS CURSOS TÉCNICOS.

Submissão de trabalhos

Professor, já submeteu o seu trabalho?

Envie propostas até **18 de maio**.

Serão executadas apenas 10 propostas

Professores podem submeter minicursos e/ou oficinas com carga horária de 2h a 6h, para serem realizados (as) entre os dias 5 e 6 de junho.

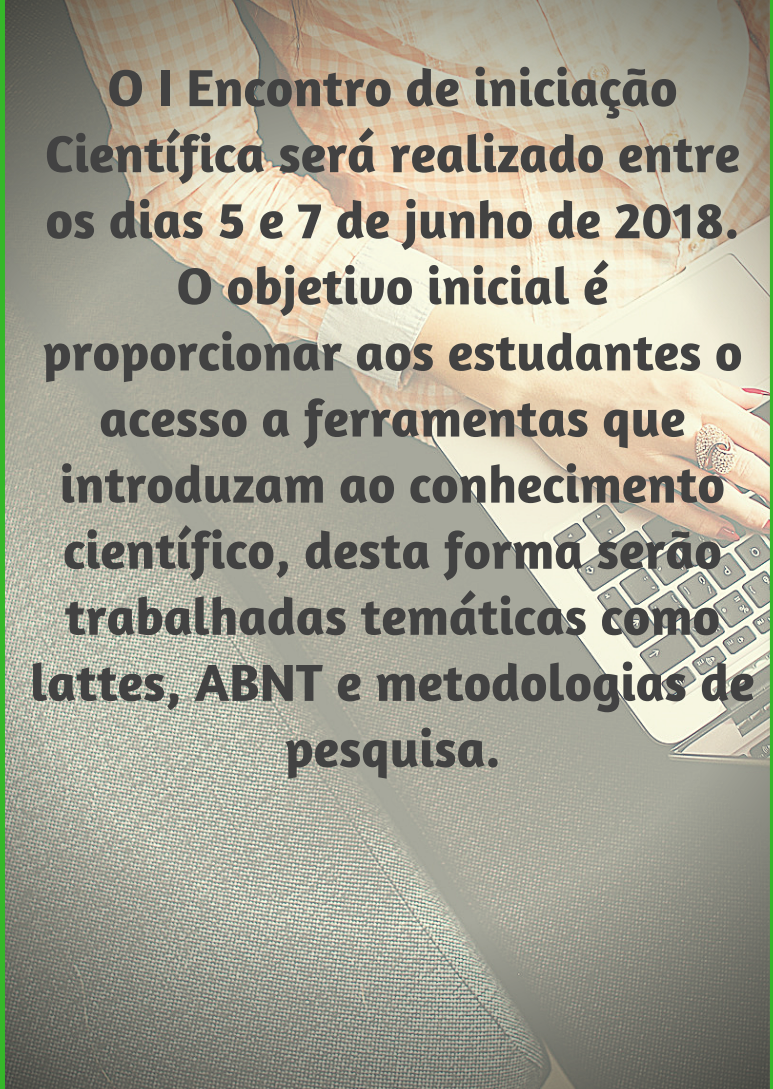


Os estudantes bolsistas devem apresentar os resultados parciais das pesquisas. Essa ação fomentará o trabalho dos discentes, assim como mostrará aos demais estudantes quais pesquisas estão sendo realizadas no campus.

Será realizado digitalmente.

Os bolsistas de iniciação científica estarão inscritos automaticamente no evento.

As apresentações serão realizadas no dia 7 de junho pela manhã e tarde.



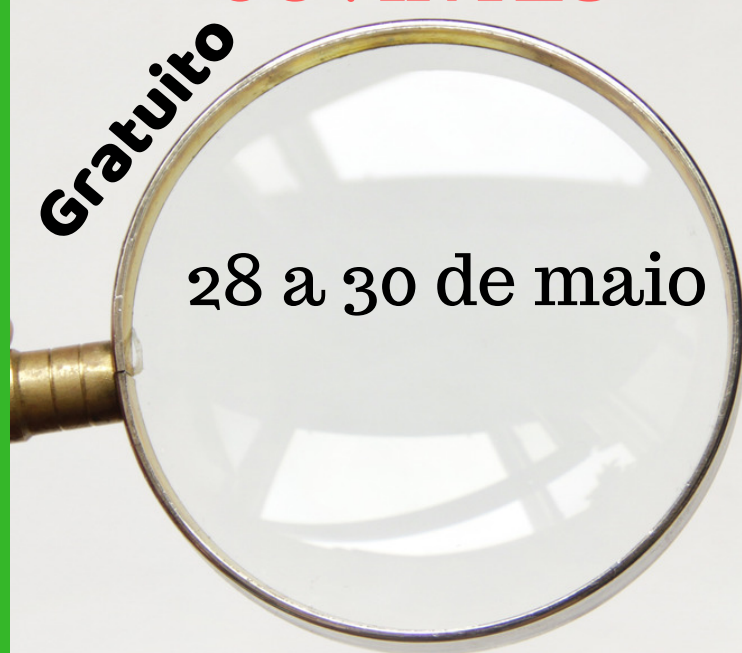
O I Encontro de iniciação Científica será realizado entre os dias 5 e 7 de junho de 2018.

O objetivo inicial é proporcionar aos estudantes o acesso a ferramentas que introduzam ao conhecimento científico, desta forma serão trabalhadas temáticas como lattes, ABNT e metodologias de pesquisa.

INSCRIÇÕES DE OUVINTES

Gratuito

28 a 30 de maio



05 de junho de 2018

8H – 12H

**CONSTRUÇÃO DO "PERFIL" PESQUISADOR:
FERRAMENTAS PROPEDÊUTICAS.**

FACILITADOR: Adriano de Souza Freitas

10H40 – 12H20

**ANÁLISE DE DADOS NAS MODALIDADES
QUALITATIVO E QUANTITATIVO**

FACILITADORAS: CLEYLA JANEY PEIXOTO CALHEIROS / ALLINE GOMES
LAMENHA E SILVA.

15H- 17H

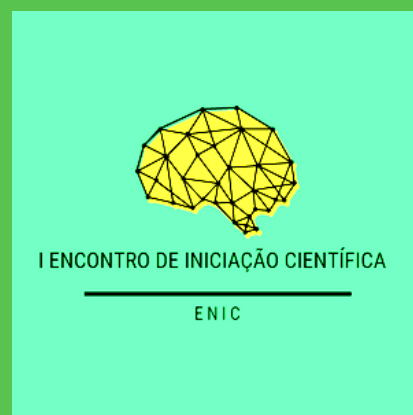
**CSI ALAGOAS: INVESTIGAÇÃO CRIMINAL EM
PENEDO – INTRODUÇÃO A QUÍMICA FORENSE**

FACILITADOR: Márcio Ricardo Rodrigues Gomes

14H- 17H

**MINICURSO "TECENDO CONHECIMENTOS: CAMINHOS
PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA"**

FACILITADOR: Márcio Abreu de França



III SMA I ENIC

06 de junho de 2018

8H– 12H **GÊNEROS ACADÊMICOS À LUZ DA ABNT: RESUMO,
ARTIGO E TCC.**

FACILITADOR: Adriano de Souza Freitas

9H – 12H20 **COMO ESCREVER METODOLOGIAS EM
TRABALHOS CIENTÍFICOS**

FACILITADORA: DANNIELLE DE LIMA COSTA

14H – 16H **APRESENTAÇÃO EM POWER POINT: DICAS E
REGRAS.**

FACILITADORA: Vera Nubia Carvalho de Farias

OBS: Minicurso será realizado no dia 07 de junho

9H – 11H **TICS NO ENSINO DE QUÍMICA**

FACILITADOR: Marcos Oliveira Rocha

**HTTPS://DOITY.COM.BR/I-ENCONTRO-DE-
INICIACAO-CIENTIFICA-CULTIVANDO-O-
CONHECIMENTO-CIENTIFICO-NOS-CURSOS-
TECNICO**

07 de junho de 2018

09:00 – 11:40 APRESENTAÇÕES

- Estudo dos impactos ambientais decorrentes das atividades econômicas no principal trecho urbano do rio São Francisco na cidade de Penedo – AL.
- Estudo da influência da redução da vazão do Rio São Francisco na dinâmica espacial do município de Piaçabuçu – AL
- A organização curricular do ensino médio: tendências históricas e perspectivas
- Trabalho, religiosidade e justiça: um estudo do poema "Os trabalhos e os dias" de Hesíodo
- Estudo do processo fermentativo em batelada alimentada de uma microdestilaria didática
- Estudo dos processos de hidrólise e de produção de etanol a partir dos resíduos do processo de produção de farinha de mandioca
- Avaliação das zeólitas hzsm-12 e hzsm-5 em catalisadores metálicos para decomposição catalítica do metano: síntese e caracterização de nanotubos de carbono
- Identidade cultural e turismo: a relação das manifestações culturais de penedo-AL como ferramenta de promoção turística
- Qualidade de vida e fatores de riscos associados a sobrepeso e obesidade em mulheres quilombolas do bairro Oiteiro, Penedo-Alagoas

13:40 – 16:20 APRESENTAÇÕES

- Influência da adição de cinzas do bagaço da cana de açúcar em pastas de cimento aditivadas com resinas poliméricas – uma avaliação da resistência ao ataque ácido.
- Desenvolvimento de mapas criminais no município de Penedo-AL
- Representações sociais da criminalidade violenta na imprensa de Alagoas na segunda metade do século XIX.
- A agroindústria canavieira no município de Penedo: Uma análise sobre as relações de trabalho e os impactos ambientais.
- Estudo de caso: sociedade e meio ambiente - ausência de saneamento básico nos conjuntos mata atlântica e velho chico situados no município de Penedo.
- Mata ciliar do Rio São Francisco: um diagnóstico com uso de geoprocessamento.
- Extração do óleo essencial e dos constituintes voláteis da folha da gravioleira.
- Análise da importância do cine São Francisco para a formação social, cultural e histórica da cidade de Penedo/al.
- Estudo sobre a formação das comunidades eclesiais de base na cidade de Penedo/AL