



**CALENDÁRIO ACADÊMICO**  
**2019.2 – turma 01**  
**Sala – 209 – Bloco BMT**

**Calendário PROFNIT**

- Período de matrícula: 05/08/2019 a 07/08/2019
- Período letivo: 06/08/2019 a 28/12/2019

Disciplina & Coordenador					
	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
<i>Projetos em Ciência, Tecnologia e Inovação 3 créditos Prof. Lauro Barata</i>		4, 5, 6 19, 20, 21 26, 27 e 28			
<i>Ambientes de Inovação e suas interações sistêmicas 3 créditos Prof. Celson Lima</i>			03, 04, 05 10, 11, 12		
<i>Seminário Integrador (1 crédito) Prof. Marcio Moutinho</i>					04, 05 e 06
<i>Exame de Qualificação Prof. Kariane Nunes</i>					11, 12, 13 11, 18, 19

\*Serão realizadas aulas nos turnos vespertino e noturno;

- 
- AV2 17/09/2019
- Seminário de pós-graduação: 09 a 14 de setembro

**Ementas:**

**PROFNIT02 – Conceitos e Aplicações de Transferência de Tecnologia (TT) – 3 créditos**

Introdução à TT. Evolução histórica. Marcos legais e acordos internacionais. Identificação de parcerias para TT. Noções de negociação e valoração. Termos contratuais para formalização de TT e seu registro no Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI). Processos institucionais de gestão da TT antes e após assinatura dos termos contratuais. Gestão de projetos de inovação. A TT como forma de impulsionar empreendedorismo em setores tecnológicos, em ambientes de inovação em suas interações sistêmicas.

**PROFNIT05 – Políticas Públicas de CT&I e o Estado Brasileiro(POL) – 3 créditos**

Construção Administrativa do Estado Brasileiro: estrutura atual; breve histórico; interações sistêmicas entre os diversos organismos e inter-relação entre aspectos administrativos e aspectos econômicos financeiros e não financeiros. Legislação e programas de apoio ao desenvolvimento. Relacionamento com o setor produtivo. Interação universidade-empresa, incubadoras, parques tecnológicos, organizações sociais. O desenvolvimento e institucionalização da ciência, da tecnologia e da inovação no Brasil e sua comparação a nível internacional. Inserção e relação da estrutura do estado brasileiro com a Propriedade Intelectual e com a Transferência de Tecnologia. Formação e crescimento da pós-graduação que potencializa PIETT. Políticas públicas e relações internacionais.



Universidade Federal do Oeste do Pará  
Instituto de Engenharia e Geociências  
&

Associação Fórum Nacional de Gestores de Inovação e Transferência de Tecnologia  
Programa de Pós-Graduação em  
Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação

---



**Exame de Qualificação**  
Qualificação do Trabalho Final de Mestrado