

Disciplina: PROFNIT01 – Conceitos e Aplicações de Propriedade Intelectual (PI) (45h – 3 créditos)/ Local das aulas: Sala A do Instituto de Química e Biotecnologia. **Professor**

responsável: Ticiano Gomes do Nascimento

Aulas	Data	Horário	Conteúdo	Docente
Inaugural	15/03/2024	14:00-22:00	Apresentação do Plano de Ensino (incluindo Tema)/Aula Zero	Todos os profs
Aula 02	16/03/2024 Sábado	08:00-12:00 h	Introdução, Evolução Histórica da PI e Marcos Legais e Acordos Internacionais & Propriedade Intelectual e Política de CT&I no Brasil	Pedro/Ticiano
Aula 03	21/03/2024 Quinta-feira	19:00-22:00h	Introdução, Evolução Histórica da PI e Marcos Legais e Acordos Internacionais & Propriedade Intelectual e Política de CT&I no Brasil	Pedro/ Tici
Aula 04	22/03/2024 Sexta-feira	14:00 – 18:00h	Marcas	Ticiano/Silvia/Rodrigo
Aula 05	22/03/2024 Sexta-feira	19:00 – 22:00h	Direitos Autorais	Pierre/Pedro/Ticiano/ Mila
Aula 06	23/03/2024 Sábado	08:00 – 12:00h	Programa de Computador e Topografia de Circuitos Integrados	João Paulo/
Aula 07	04/04/2024 Quinta-feira	19:00-22:00h	Patentes de Invenção e MU (parte A)	Tici/Johnny/Karol
Aula 08	05/04/2024 sexta-feira	14:00 – 18:00h	Patentes de Invenção e MU (parte B)	Tici/Johnny/Karol/
Aula 09	05/04/2024 sexta-feira	19:00 – 22:00h	Desenho Industrial	Johnny/Tici/Sandra
Aula 10	06/04/2024 sábado	08:00-12:00h	Proteção de Cultivares	Henrique/ Silvia/Cenira
Aula 11	11/04/2024 Quinta-feira	19:00-22:00h	Indicação Geográfica	Silvia/Tici/Alexandre Guimarães

Aula 12	12/04/2024 Sexta-feira	14:00 – 18:00h	Gestão de Propriedade Intelectual; Procedimentos de apropriação no Brasil e exterior; Fluxos de propriedade industrial no INPI; Fluxos nas Instituições de Ciência, Tecnologia e Inovação (ICTs) no Brasil e exterior	Eliana/Pierre
Aula Final	12/04/2024	08:00 – 12:00h	Apresentação Final de trabalhos	Tici/ Seminário
AV2	04/05/2024 ou 09/11/2024	14:00 – 18:00h (hor. de BSB)	Realização das Avaliações Nacionais virtuais	Coordenador da Sede (UFAL)/Coordenação Nacional de PI

PROFNIT04 – Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica e Inovação (MET) (45h – 3 créditos)/
Local das aulas: Sala A do Instituto de Química e Biotecnologia. **Professor responsável: João Paulo**

Aulas	Data	Horário	Conteúdo	Docente
Aula 01	18/04/2024 quinta-feira	19:00- 22:00 h	Estrutura do trabalho científico. Normas técnicas para formatação de trabalhos. Elaboração de artigos técnico-científicos, e dissertação de mestrado.	Silvia/João Paulo
Aula 02	19/04/2024 Sexta-feira	14:00-18:00 h	Noções de ética e discussão dos seus múltiplos usos na profissão, nas organizações e na sociedade. Inter-relacionamento da ética com ciência, tecnologia e inovação.	Pedro/Cenira
Aula 03	19/04/2024 Sexta-feira	19:00-22:00h	Conceituação de conhecimento. Tipos de conhecimento. Ciência e Tecnologia e sociedade. Método científico. Conceituação, tipos e metodologia de pesquisa.	Edmundo/??
Aula 04	20/04/2024 Sábado	08:00 – 12:00h	Estrutura do trabalho tecnológico: relatórios técnicos, manuais de operação, protocolos, produtos tecnológicos.	Sandra/???
Aula 05	25/04/2024 quinta-feira	19:00- 22:00 h	Projeto de pesquisa e de desenvolvimento tecnológico e consequente potencial de inovação.	Pierre/???
Aula 06	26/04/2024	14:00-18:00	Metodologia de pesquisa em acervos físicos e virtuais: títulos, base de dados,	Eliana

	sexta-feira	h	periódicos, eventos, etc.	
Aula 07	26/04/2024 sexta-feira	19:00- 22:00 h	Seminários de projetos – Conteúdo disciplina	Todos docentes
Aula 08	27/04/2024 Sábado	8:00 – 12:00h	Metodologia de pesquisa em acervos físicos e virtuais: patentes, marcas, desenhos industriais. Confiabilidade da informação. Usos potenciais da informação. Sites de busca. Estudos de caso.	João Paulo
Aula 09	02/05/2024 quinta-feira	19:00- 22:00 h	Metodologia de pesquisa em acervos físicos e virtuais: balanços de empresas, bancos de jurisprudência, releases e <i>homepages</i> de empresas, portfólios, produtos e processos no mercado, pesquisa de mercado, dados de importação e exportação, acidentes, <i>roadmaps</i> , etc. Confiabilidade da informação. Usos potenciais da informação. Sites de busca. Estudos de caso.	Luciana
Aula 10	03/05/2024 sexta-feira	14:00 – 18:00h	Metodologia de cálculo de índices de produção da CAPES, CNPq, e outros. Qualis de revistas, livros, tecnológico, eventos	Tatiane
Aula 11	03/05/2024 sexta-feira	19:00- 22:00 h	Metodologias de cálculo de índices de inovação brasileiros e internacionais.	Chico/Reynaldo/Fábio
Aula Final	04/05/2024 Sábado	08:00 – 12:00h	Apresentação Final de trabalhos e Apresentação de Seminário de Projetos pitches	João Paulo/Vice-Coordenador - Todos
AV2	04/05/2024 e 16/11/2024	14:00 – 18:00h (hor. de BSB)	Realização das Avaliações Nacionais virtuais	João Paulo/ Coordenador nacional de MET

PROFNIT03 – PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA (PROSP) (45h – 3 créditos)/ Local das aulas: SALA A do IQB/ plataformas digitais teams . Professor responsável: Silvia Uchôa

Aula	Conteúdo programático	Data	Horário	Docente PROFNIT do ponto focal
01	Introdução à Prospecção Tecnológica	23/05/2024	19h00-22h00	Silvia/Karol
02	Maturidade Tecnológica	24/05/2024	14h00-18h00	Silvia/Karol
03	Busca de anterioridade	24/05/2024	19h00-22h00	Silvia/Karol
04	Métodos e Técnicas de Prospecção	06/06/2024	19h00-22h00	Silvia/Karol
05	Passo a passo dos métodos de Prospecção mais utilizados	07/06/2024	14h00-18h00	Silvia/Karol
06	Seminários de projetos	07/06/2024	19h00-22h00	Todos os professores/Tatiane/Silvia/Karol
07	Prospecção Tecnológica por meio de patentes	13/06/2023	19h00-22h00	Silvia/Karol
08	Estratégia de busca e base de dados	14/06/2023	14h00-18h00	Silvia/Karol
09	Ferramentas para tratamento de dados	14/06/2023	19h00-22h00	Silvia/Karol
10	Roadmap Tecnológico	20/06/2023	19h00-22h00	Silvia/Karol
11	Seminários de projetos (apresentação final de pitches e entrega de materiais)	21/06/2023	14h00-18h00	Todos os professores/Tatiane/Silvia/Karol
12	Atividade Final de prospecção	21/06/2023	19h00-22h00	Silvia/Karol
13	AV2	27 de abril e 23 de novembro	Verificar no site do Profnit	Coordenador da Sede (UFAL)/Coordenador Nacional de PROSP

PROFNIT02 – CONCEITOS E APLICACOES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA (TT) (45h – 3 créditos)/ Local das aulas: SALA A do IQB/ plataformas digitais teams. **Professor responsável:**

Tatiane Balliano Sugestão de Substituição: Janaina

Aula	Conteúdo programático	Data	Horário	Docente PROFNIT do ponto focal
01	Introdução à transferência de tecnologia	11/07/2024	19h00-22h00	Coordenador da disciplina
02	Tipos de Transferência de Tecnologia e Identificação de parcerias para a transferência de tecnologia	12/07/2024	14h00-18h00	Tatiane
04	Sua tecnologia é promissora? Ela é capaz de gerar novos negócios? (plano de negócios)	12/07/2024	19h00-22h00	Eduardo Meireles/Tatiane
05	Estratégias e vantagens da transferência de tecnologia	13/07/2024	08h00-12h00	Edmundo/Eliana
06	O que é permitido fazer com a Tecnologia (termos contratuais)	18/07/2024	19h00-22h00	Pedro
07	Tipos de vantagens econômicas financeiras e não-financeiras	19/07/2024	14h00-18h00	Chico Rosário
08	Valoração de ativos de propriedade intelectual	19/07/2024	19h00-22h00	Reynaldo
09	Contratos de transferência de tecnologia e registro no INPI	25/07/2024	19h00-22h00	Pedro
10	Gestão de Projetos de Inovação	26/07/2024	14h00-18h00	Pierre
11	A Hélice tripla, os habitats de inovação e a promoção de negócios inovadores a partir da academia	26/07/2024	19h00-22h00	Silvia/ Eliana
12	Atividade Final	27/07/2023	08h00-12h00	Todos os professores
AV2	20 de abril e 16 de novembro			Coordenador da Sede/Coordenador Nacional de Disciplina