

OFERTA DE ATIVIDADES – 2023/1

DISCIPLINA	CÓD.	CRÉD.	EMENTA	DOCENTE	LOCAL	DIA E HORÁRIO	VAGAS
Tópicos Avançados em Inovação: PE – Gerando Protagonismo Através das Ações do Planejamento Estratégico do PPGIT Parte 2	QUI893-B	4	Ações do Planejamento Estratégico do PPGIT 2022-2030	Rochel Lago, Allan Barbosa, Ado Jorio	Sala a definir - ICEX / FACE / DQ	terça-feira (14h às 17:45h) Data de início: 07/03/2023	10
Tópicos Avançados em inovação: Gestão Jurídica e Estratégica de ativos intelectuais	QUI877-A	2	Aspectos legais e de gestão estratégica relacionados à proteção de ativos intelectuais, com abordagem da legislação e melhores procedimentos para o registro e transferência de tecnologias. Inclui noções jurídicas e administrativas sobre direitos autorais, programas de computador, propriedade industrial, direitos sui generis e outras formas de proteção, tais como Know-how e segredo de negócio.	Gilberto Medeiros (professor titular) e Elisângela Menezes (Doutoranda do programa e professora convidada)	Sala A 405 - CAD3	Quarta-feira (14h às 16h) - Data de início: primeira quarta-feira do semestre letivo	5
Propriedade Intelectual I: Redação de Patentes	QUI875-U	4	Introdução ao arcabouço legal nacional e internacional. Aspectos gerais sobre aspectos de propriedade intelectual, propriedade industrial, estratégias de busca em base de dados de patentes nacionais e internacionais, introdução a redação de patentes na área de química, fármacos e biotecnologia.	Prof. Dr. Rubén Dario Sinisterra Millan	Sala A 405 - CAD3	Segunda-feira (8h às 12h) Data de início: 06 de março de 2022	10

ATENÇÃO: As disciplinas abaixo serão ofertadas pelo Mestrado Profissional em Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual. inovacaobiofar@icb.ufmg.br

Introdução às Redes de Comunicação	QUI893-A	4	As redes de hoje. Configuração básica de switch e de dispositivo final. Protocolos e modelos. Camada física. Sistemas de números. Camada de enlace de dados. Switching Ethernet. Camada de rede. Resolução de endereços. Configuração básica do roteador. Endereçamento IPv4 e IPv6. ICMP. Camada de Transporte. Camada de Aplicação. Fundamentos de Segurança de Rede. Criação de uma Rede Pequena. Pré-requisitos: Informática básica. A disciplina terá certificado de conclusão de curso alinhado com certificações profissionais reconhecidas internacionalmente (CCNA -Cisco Certified Network Associate).	Prof. Dr. Adriano Borges da Cunha	COLTEC - Sala 222	Quinta-feira (13h30 às 17h10) Data de início: 23/03/2023	2
Innovation Management (Disciplina ministrada em língua inglesa)	Qui877 - A	2	The course seeks to describe and analyze the main concepts of innovation management and funding of companies. It intends to give an overview of the different innovation approaches: open, closed, radical, disruptive, reverse, and incremental. Innovation policies, creativity, and sustainable innovation.	Francisco Vidal Barbosa	sala a definir - FACE	Terça-feira (14:00 – 17:30) 21/03/2023 – 09/05/2023	7
Empreendedorismo	QUI 889	2	Abordagem relacionada ao Perfil Empreendedor. Conceito de Sistema de Informação; Criatividade; Processo Visionário. Estudo das Oportunidades. Rede de Relacionamento. Plano de Negócios. Importância da criação da pequena e média empresa. Políticas e programas de apoio as pequenas e médias empresas. Os problemas característicos das pequenas e médias empresas. Formação e desenvolvimento de empreendedores. Importância da Geração de Negócios de Base Tecnológica. Perspectiva Institucional. Elos da Cadeia de Inovação. Relação Universidade-Empresa. Spin-off Acadêmico. Formação das Bases do Empreendimento Tecnológico. Desenvolvimento do Spin-off Acadêmico. Ambiente da Formação de Spin-offs Acadêmicos. Novo Empreendimento: Base Tecnológica, Base Financeira e Base Pessoal. Foco no Mercado e Produto. Plano de Negócio de Base Tecnológica. Plano Tecnológico do Novo Empreendimento. Estudo da Viabilidade Econômica-Financeira do Novo Empreendimento. Mapeamento Tecnológico.	Carlos Tagliati e Paulo Granjeiro	sala a definir - Faculdade de Farmácia	Sexta-feira (9:30h às 12:30h) 17/03/2023 a 02/06/2023	5

ATENÇÃO: As disciplinas abaixo serão ofertadas pelo PPG Química. pgquimic@qui.ufmg.br

Tópicos avançados em inovação: Noções de empreendedorismo e ferramentas ágeis de gestão I		4	<input type="checkbox"/> Noções básicas sobre empreendedorismo; <input type="checkbox"/> Planejamento e Gestão de Projetos – Modelo de Planejamento de Projetos orientado pelo Escopo; <input type="checkbox"/> Metodologias ágeis; <input type="checkbox"/> Gestão financeira, de tempo e liderança;	Rita de Cassia de Oliveira Sebastião	Departamento de Química - lab. 2001	2a e 4a feiras de 14:55 às 16:35h Início: 06/03/2023	5
---	--	---	--	--------------------------------------	-------------------------------------	--	---