

Docentes Permanentes do Programa de Mestrado Profissional em Propriedade Intelectual e Inovação - INPI	Vagas de orientação para o curso de mestrado profissional	Linhas de atuação (conforme ANEXO 1 do Edital)	Temáticas de pesquisa
Adelaide Maria de Souza Antunes aantunes@inpi.gov.br	1	2 e 3	Estudo sobre os depósitos e concessões de patentes na área farmacêutica, indústria de petróleo e gás, energias renováveis e complexos químico e biotecnológico.
Alexandre Guimarães Vasconcellos alexguim@inpi.gov.br	2	1, 2 e 3	Propriedade intelectual em saúde e biotecnologia. Informação tecnológica e políticas públicas aplicadas ao sistema de PI. Conhecimentos tradicionais e direitos associados.
Araken Alves de Lima araken@inpi.gov.br arakenlima@gmail.com	1	1 e 2	Iniciativas locais em propriedade intelectual e os sistemas locais de inovação.
Celso Luiz Salgueiro Lage clage@inpi.gov.br	3	1, 2 e 3	Proteção Intelectual do Conhecimento e de tecnologias, com ênfase no uso da biodiversidade.
Dirceu Yoshikazu Teruya teruya@inpi.gov.br	1	2, 3 e 4	Sistema de transferência de tecnologia e o papel dos contratos de licença de direitos de propriedade industrial, transferência de tecnologia e franquia. Estratégias tecnológicas e de apropriação.
Eduardo Winter winter@inpi.gov.br winter.inpi@gmail.com	2	2,3 e 4	Desenvolvimento e uso de indicadores aplicados ao sistema de PI.
Elizabeth Ferreira da Silva silvaef@inpi.gov.br	2	2 e 4	Desafios da PI: Inovação, ambiente institucional, empresa e desenvolvimento.
Iolanda Margherita Fierro ifierro@inpi.gov.br	2	2 e 3	Novos fármacos e inovação nas áreas biotecnologia e saúde.
Lucia Regina R. de Moraes Valente Fernandes luciaregg@uol.com.br	1	1 e 4	Indicações geográficas.
Luciene Ferreira Gaspar Amaral luciene.amaral@inpi.gov.br lucieneamaral.inpi@gmail.com	1	1 e 2	Propriedade industrial e prospecção tecnológica no âmbito do Complexo Industrial da Saúde. Propriedade intelectual e política de saúde. Propriedade intelectual, estratégias de inovação e desenvolvimento tecnológico. Propriedade intelectual e acordos internacionais.

			Política de inovação & propriedade intelectual em ICTs.
Patricia Pereira Peralta ppereira@inpi.gov.br patricia.peralta@gmail.com	1	1 e 4	Marcas: criação, proteção e gestão.
Ricardo Carvalho Rodrigues ricardo.rodrigues@inpi.gov.br 9ricardocarvalho@gmail.com	2	3	Fundamentos, Diretrizes, Qualidade de exame e redação de Patentes. Procedimentos Administrativos do Exame de Patentes em 1 ^a e 2 ^a instância.
Rita Pinheiro Machado ritap@inpi.gov.br rita.machado.inpi@gmail.com	2	2	A importância do ensino e pesquisa em propriedade intelectual, inovação e desenvolvimento. O papel da PI no desenvolvimento de políticas de ciência, tecnologia e inovação.
Sergio Medeiros Paulino de Carvalho sergiom@inpi.gov.br sergio.paulinodecarvalho@gmail.com	3	2, 3 e 4	Inovação, proteção à PI e apropriação no agronegócio. Gestão do exame – trabalho remoto no INPI. Inovação e difusão do conhecimento: Institucional
Vinicio Bogéa Câmara bogea@inpi.gov.br	1	1, 3 e 4	Desafios e oportunidades na gestão do exame de marcas pelo INPI. Mecanismos de proteção, estratégias de uso e novas funções da marca: fronteiras, impasses e soluções. Protocolo de Madri: impactos para internacionalização de marcas brasileiras. Aspectos sociológicos da propriedade intelectual e da inovação.