

Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Medicina Curso de Mestrado Profissional em Ciência, Tecnologia e Gestão aplicadas à Regeneração Tecidual Coordenador: Prof. Elvio Bueno Garcia Vice-coordenadora: Profa. Leila Blanes



23 e 24 Outubro

Disciplina: Software e Patentes

Responsáveis: Profa Denise Nicodemo, Profa Leila Blanes, Prof Renato Santos Oliveira

Filho, Prof Juan Carlos Montano Pedroso

Programação Online

Dia 23/10 (sexta-feira)

19h - 19h30m

Tema: Agência de Inovação Tecnológica e Social (Agits) Unifesp

Palestrante: Paulo Schor

Mini currículo: Paulo Schor é Médico formado pela FMRP-USP. Concluiu sua Residência Médica em Oftalmologia em 1991 na mesma instituição, e seu Mestrado (1995), Doutorado (1997) e Livre Docência (2003) pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP). Realizou parte de seu Doutoramento na Harvard Medical School e Massachusetts Institute of Technology, onde tambem foi Professor Visitante (2012). Atualmente é professor colaborador do ITA e Faculdade de Medicina Einstein. É o atual Diretor de Inovação e foi Coordenador de Pesquisa da Pró reitoria de Pós Graduação e Pesquisa da UNIFESP, tendo sindo o último Chefe do Departamento de Oftalmologia e Professor dos Cursos de Pós-Graduação dos Departamentos de Informática em Saude e Oftalmologia da UNIFESP. Publicou 143 artigos completos em periódicos especializados com mais de 1000 citações e Fator H = 20, e mais de 350 trabalhos e participacoes em eventos. Possui 50 capítulos de livros e 1 livro publicado. Participou do desenvolvimento de 21 produtos tecnológicos, 24 processos ou técnicas inovadoras, 8 softwares (sendo 3 registrados), alem de 7 patentes. É consultor e fundou empresas nascentes na área tecnológica (start-ups). Recebeu 5 prêmios e/ou homenagens. Atua na área de Medicina, com ênfase em Bioengenharia, Óptica Fisiológica, Cirurgia Refrativa e Percepção Visual.

19h30m - 19h45m Perguntas/Discussão

Dia 24/10 (sábado)

Encontro com 3 palestrantes convidados – Bloco com 15m para cada palestrante, 15m para perguntas/discussão, 30m para Mesa "Tira dúvidas".

9h - 9h15m



Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Medicina Curso de Mestrado Profissional em Ciência, Tecnologia e Gestão aplicadas à Regeneração Tecidual Coordenador: Prof. Elvio Bueno Garcia Vice-coordenadora: Profa. Leila Blanes



Tema: Busca de Anterioridade no desenvolvimento de patentes e softwares

Palestrante: Isabela Guedes

Mini currículo: Consultora de inovação. Mestre em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia pela UEM (PROFNIT). Atua com inovação, transferência de tecnologia e principalmente com propriedade intelectual, avaliando, redigindo e acompanhando pedidos de proteção de PI.

9h15m - 9h30m

Tema: Desenvolvimento e gerenciamento de projetos de inovação

Palestrante: Handerson Jorge Dourado Leite

Mini currículo: Doutor em Saúde Pública, professor titular aposentado do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia (IFBA), foi Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, Diretor Geral do Polo de Inovação Salvador (Unidade especial do IFBA voltada para P, D & I e serviços tecnológicos) e atualmente é Diretor de Inovação da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (FAPESB). Tem experiência na área de Engenharia Biomédica, com ênfase em Engenharia Clínica, atuando também nos campos da vigilância sanitária, gestão, inovação e avaliação de tecnologias em saúde.

9h30m - 9h45m

Tema: Uso Estratégico de Propriedade Intelectual em Projetos de P&D e Negócios – Foco em Patentes e Informações Tecnológicas

Palestrante: Henry Jun Suzuki

Mini currículo: Sócio Fundador e Diretor da Axonal Consultoria Tecnológica, Consultor Colaborador da Questel Consulting (FR), mentor, colaborador de diversos programas de capacitação em inovação, é Farmacêutico-Bioquímico graduado pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo (FCF-USP) e pós-graduado em Administração de Empresas pela Escola Superior de Propaganda e Marketing (ESPM-SP). É ainda Titular da Cadeira nº 2 da Academia de Ciências Farmacêuticas do Brasil e co-criador das Clever Caps (www.clevercaps.com.br). Tem como principais áreas de atuação: prospecção, indução e avaliação de novas tecnologias, estruturação de negócios de base tecnológica e direcionamento de projetos, com foco na proteção e comercialização de propriedade intelectual e, principalmente, na disseminação de conhecimentos e práticas sobre estas atividades. Especialista em sistemas de busca de informações, proferiu treinamentos em centenas de empresas, instituições de pesquisa e órgãos governamentais, com destaque a buscas de anterioridades,



Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Medicina Curso de Mestrado Profissional em Ciência, Tecnologia e Gestão aplicadas à Regeneração Tecidual Coordenador: Prof. Elvio Bueno Garcia Vice-coordenadora: Profa. Leila Blanes



mapeamento de tecnologias e levantamento de informações técnicas e comerciais.

9h45m – 10h Perguntas/Discussão

10h – 10h30m Coordenadores/Professores do curso - Mesa "Tira dúvidas"