

MÓDULO JUNHO 2024 – PROGRAMAÇÃO ONLINE

Disciplina: Estágio Docente, Publicações e Produtos do MP		
Equipe: Profs Denise Nicodemo, Renato Santos de Oliveira Filho, Elaine Horibe		
Dias: 21/06 (sexta-feira) e 22/06 (sábado)		
Temática: Inovação e Tecnologia em saúde: processo de desenvolvimento de conteúdo, abordagem sobre diferentes impactos na vida humana		
21/06 (sexta-feira)		
Horários	Temas	Palestrantes
19h – 19:30	A jornada de atualização profissional na saúde através do uso da tecnologia: o case Congresse.me	Luiz Gustavo Borges Engenheiro de formação e empreendedor de paixão. Trabalha com empresas de tecnologia desde 2012. Fundador e CEO da Congresse.me, maior realizadora de congressos e eventos digitais do país, com mais de 2,5 milhões de participantes. Consultor de negócios digitais, mentor na área de gestão para startups na Tec Incubadora desde 2017, e ex-diretor de EAD e coordenador de Engenharia na UniRedentor.
19:30 - 20h	Estágio Docente	Prof Renato Santos de Oliveira Filho Professor Adjunto da Disciplina de Cirurgia Plástica, Docente permanente e atual Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Gestão Aplicadas à Regeneração Tecidual, Coordenador do Setor de Melanoma e Tumores Cutâneos da Disciplina Cirurgia Plástica, e Vice-Coordenador da UC/Sistema Tegumentar/Plástica da Graduação da EPM/UNIFESP. Coordenador do Serviço de Melanoma e Tumores Cutâneos do Hospital Nove de Julho, cirurgião oncológico direcionado para melanoma cutâneo do Centro de Oncologia e Hematologia Família Dayan Daycoval do Hospital Israelita Albert Einstein.
20h – 20:15	Perguntas/ Considerações	

Dia 22/06 (sábado)		
Horários	Temas	Palestrantes
8:30 – 9h	Ferramentas digitais aplicadas à prática da saúde	Alisson Martins Granja Cavalcanti Mestrado em Ciência, Tecnologia e Gestão Aplicadas à Regeneração Tecidual - UNIFESP (2021). Preceptor de Ortopedia e Traumatologia no Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí - HU-UFPI (2019). Perito médico ortopédico pela Justiça Federal do Piauí (2017). Membro da Sociedade Brasileira de Ombro e Cotovelo - SBCOC (2015). Especialista em Cirurgia de Ombro e Cotovelo pelo Hospital do Servidor Público Estadual de São Paulo (HSPE/IAMSPE), (2015). Membro da Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia - SBOT (2014). Residência médica em Ortopedia e Traumatologia pelo Hospital Getúlio Vargas (HGV), (2014). Graduação em Medicina pela Universidade de Pernambuco (UPE).
9h – 9:30	Experiência na produção de um livro infantil no Mestrado Profissional	Débora Nassif Pitol Médica pela UFES (2009), Cirurgiã Geral pelo Hospital do Servidor Público Estadual de São Paulo (2010-2012), Cirurgiã Plástica pelo Serviço de Cirurgia Plástica e Queimaduras do Hospital do Servidor Público Estadual de São Paulo (2012-2015), Membro Titular da Sociedade Brasileira de Cirurgia Plástica (SBCP), Especialista em Reconstrução de Mama pelo Hospital Pérola Byngton (2015-2016) e pelo Instituto Europeo di Oncologia (IEO/ Milão) (2016), Pós-Graduada em Estética Humana Multidisciplinar pelo Hospital Israelita Albert Einstein (2016-2017), Mestre em Ciência, Tecnologia e Gestão Aplicadas à Regeneração Tecidual (Unifesp, 2017-2018), Colaboradora da Fundação IDEAH (2019-presente), Docente na Faculdade de Medicina da Universidade Nove de Julho (Uninove, 2020).
9:30 – 10h	Perguntas / Considerações	

Objetivos gerais da disciplina - Produtos do Mestrado Profissional Entendendo a necessidade de um padrão científico no processo de desenvolvimento de produtos como livros, manuais, cartilhas, pretende-se abordar a amplitude do processo de elaboração de conteúdo desde a concepção da ideia até a divulgação em diferentes mídias; e aprimorar processo de desenvolvimento de conteúdo como produto do mestrado profissional por meio de discussão do *Design Thinking* como ferramenta metodológica.