

## Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Atuariais



ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE CIÊNCIAS ATUARIAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO REALIZADA EM 28 DE **NOVEMBRO DE 2023** 

5 6

7

8

9

1 2

3

4

Aos vinte e oito dias do mês de novembro de dois mil e vinte e três, nesta cidade de Osasco, à Rua Oleska Winogradow, 100, no Google Meeting, link de acesso: https://meet.google.com/xgf-wbst-kax, reuniram-se os senhores membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Atuariais - Eppen - Campus Osasco da 10 UNIFESP, sob a presidência do Prof. Dr. Francisco Marcelo Monteiro da Rocha. Estiveram presentes o Coordenador do Curso, Prof. Dr. Francisco Marcelo Monteiro 11 12 da Rocha, Prof. Dr. Danilo Braun Santos, Prof. Dr. Fredy Walther Castellares, Prof. Ms. 13 Luiz Augusto Finger Maluf, Prof. Dr. Luiz Jurandir Simões de Araújo, Profa. Dra. 14 Pamila Cristina Lima Siviero, Prof. Dr. Raphael de Oliveira Garcia, Prof. Dr. Ricardo 15 Hirata Ikeda. Sendo constatado quórum com 8 presentes. O professor Francisco Marcelo cumprimentou a todos e iniciou a reunião às dez horas e dez minutos. Em 16 17 seguida, abriu o EXPEDIENTE- Aprovação das minutas das atas de 3 de maio de 2022, 18 10 de maio de 2022, 24 de abril de 2022 e 14 de abril de 2020. Aprovadas em bloco com o registro de 2 abstenções. Em seguida, o professor Francisco abriu a ORDEM DO 19 DIA: 1. Mudança do nome de Matemática Atuarial Não Vida para Matemática Atuarial 20 21 Não Vida I- 2. Mudança na grade do curso para a inclusão da Matemática Atuarial Não 22 Vida I- O professor Francisco Marcelo explicou que a mudança vai acarretar uma 23 reestruturação simples na grade curricular. Em seguida, a professora Pamila Siviero 24 iniciou cumprimentando os presentes e compartilhando um arquivo com a matriz 25 curricular atual e a proposta da matriz para os turnos diurno e noturno. Ela explicou que foram discutidas e consideradas as possibilidades de inclusão dessa nova UC, 26 apresentando os motivos para tal. Na sequência, foi iniciado um debate, com alguns 27 28 docentes dando sugestões e outros tirando dúvidas. Ao final, a proposta foi colocada 29 em votação, sendo aprovada para os dois turnos com o registro de 1 abstenção. 3. Atualização da bibliografia básica / complementar do plano de ensino da UC Análise de 30 31 Dados Aplicada- O professor Luiz Maluf apresentou as atuais ementas da disciplina e 32 explicou os motivos pelos quais estava propondo a atualização das bibliografias. Ao final, ele se colocou à disposição para tirar dúvidas dos presentes. Em seguida, a 33 proposta foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. Por fim, o professor 34



## Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Atuariais



Francisco agradeceu o apoio e desejou uma ótima semana e semestre a todos. Nada mais havendo a tratar, para constar, eu, Luciana Pragana Martins, secretária, lavrei a presente ata. ATA APROVADA NA SESSÃO ORDINÁRIA DO DIA 9 DE **SETEMBRO DE 2024.** Francisco Marcelo Monteiro da Rocha Docente Presidente da Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Atuariais Luciana Pragana Martins Secretária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Atuariais