



1 ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE CURSO DE
2 CIÊNCIAS ATUARIAIS - EPPEN - CAMPUS OSASCO DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO REALIZADA EM 15 DE
4 AGOSTO DE 2023
5

6 Aos quinze dias do mês de agosto de dois mil e vinte e três, nesta cidade
7 de Osasco, à Rua Oleska Winogradow, 100, no Google Meeting, link de
8 acesso: <https://meet.google.com/vuq-rqkg-nsg>, reuniram-se os senhores
9 membros da Comissão de Curso de Ciências Atuariais - Eppen - Campus
10 Osasco da UNIFESP, sob a presidência de Prof. Dr. Francisco Marcelo
11 Monteiro da Rocha. Estiveram presentes os membros: Sra. Ana Karoline
12 Araújo da Silva Jacintho, Prof. Dr. Celso Takashi Yokomiso, Prof. Dr.
13 Danilo Braun Santos, Prof. Dr. Francisco Marcelo Monteiro da Rocha,
14 Prof. Dr. Humberto Gallucci Netto, Profa. Dra. Jeíce Catrine Cordeiro
15 Moreira, Prof. Ms. Luiz Augusto Finger França Maluf, Prof. Dr. Luiz
16 Jurandir Simões de Araújo, Profa. Dra. Pamila Cristina Lima Siviero, Prof.
17 Dr. Ricardo Hirata Ikeda. Justificou ausência: Prof. Dr. Edimilson Costa
18 Lucas. Não justificaram ausência: Prof. Dr. Dan Rodrigues Levy, Profa.
19 Dra. Daniela Baumohl Weintraub, Prof. Dr. Joelson Oliveira Ubida
20 Sampaio, Prof. Dr. Márcio Ferro Catapani, Prof. Dr. Raphael de Oliveira
21 Garcia. Participaram da reunião como convidados: Prof. Dr. Daniel M.
22 Huertas, Prof. Dr. Fábio Cesar Venturini, Profa. Dra. Renata de Faria
23 Barbosa. Foi constatado quórum com 10 presentes. O professor Francisco
24 Marcelo, coordenador do curso de Ciências Atuariais, cumprimentou a todos e
25 iniciou a reunião às dez horas e oito minutos. Em seguida, abriu o
26 **EXPEDIENTE- Aprovação da minuta da ata de 17 de junho de 2023:** O
27 documento foi aprovado por unanimidade. Depois, o professor abriu a seção de
28 **INFORMES: 1. Coordenação- ♦ Matrícula:** O professor Francisco
29 comunicou sobre o término do período de deferimento das matrículas e
30 agradeceu a colaboração de todos. Foi preciso fazer alguns ajustes devido ao
31
32
33
34





35 número razoável de alunos que estão para integralizar o curso e ainda
36 precisarão cursar diversas disciplinas. Logo após, o professor Celso Yokomiso
37 pediu a palavra para parabenizar o professor Francisco pela condução
38 cuidadosa no processo de matrícula e desejou boa sorte em sua gestão. ♦
39 **Campus Quitaúna:** O professor Celso, também Diretor Acadêmico,
40 compartilhou algumas informações sobre a previsão de entrega do novo *campus*
41 e disse que todos vão ter uma série de desafios em relação à mudança.
42 Findados os informes, foi inaugurada a **ORDEM DO DIA: Apresentação da**
43 **minuta do PPC da graduação em Políticas Públicas e a proposta de**
44 **transição e ajustes necessários para a implantação da graduação. SEI:**
45 **230889.020714/2023-10:** O professor Daniel Hortas iniciou agradecendo a
46 todos em nome do Departamento Multidisciplinar o espaço de fala concedido.
47 Em seguida, explicou brevemente as motivações que os levaram a pensar na
48 criação da nova graduação e as longas negociações e alinhamentos que
49 precisarão ser feitos com os cursos daqui pra frente. Em relação
50 especificamente ao curso de Ciências Atuariais, falou das disciplinas envolvidas(
51 Gestão de Conflitos, Metodologia e Sustentabilidade das Organizações) e o
52 entendimento deles a respeito do impacto gerado. Por fim, o professor Daniel
53 sugeriu que fosse feita uma discussão interna observando os PPCs dos cursos
54 com devolutiva, se possível, até a segunda quinzena de setembro. Depois,
55 alguns docentes pediram a palavra para tirar dúvidas, as quais foram
56 respondidas pelos professores Daniel, Fábio Venturini e Renata Barbosa,
57 parabenizar e desejar sucesso ao Departamento Multidisciplinar. **Justificativas**
58 **de faltas 23089.020775/2023-79 / 23089.0020054/2023-69.** De acordo
59 com a orientação da secretaria acadêmica, o presidente apresentou as
60 justificativas de faltas ao colegiado, para conhecimento. Ressaltou que essas
61 solicitações não abonam as faltas, apenas possibilitam a aplicação de Atividades
62 avaliativas em dias divergentes do original. **RER- Regime Especial de**
63 **Recuperação:** O professor Francisco explicou o funcionamento do RER e falou
64 de sua importância na fluidez do curso. Em seguida, alguns professores se
65 manifestaram, houve alguns conflitos por entendimentos diferentes e, após
66
67
68





discussão e esclarecimentos, o modelo foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Por fim, o professor 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 MENSAL DO DIA 19 DE SETEMBRO DE 2023.**

Prof. Dr. Francisco Marcelo Monteiro da Rocha
Coordenador do Curso de Ciências Atuariais
Presidente da Comissão de Curso de Ciências Atuariais - Eppen - Campus Osasco

Luciana Pragana Martins
Secretária da Comissão de Curso de Ciências Atuariais - Eppen - Campus Osasco

