



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
Pró Reitoria de Extensão e Cultura



Pauta Suplementar

4ª Sessão Ordinária - CONEXT
Conselho Executivo de Extensão
09/04/2021

e-mail: conex@unicamp.br
<https://www.conext.proec.unicamp.br>

COMPOSIÇÃO DO CONEXT

Presidente: Prof. Dr. Fernando Augusto de Almeida Hashimoto

Vice-Presidente: Prof. Dr. Wagner José Fávaro

UNIDADES	MEMBROS TITULARES	MEMBROS SUPLENTE
COCEN	Profa. Dra. Ana Carolina de Moura Delfim Maciel	Profa. Dra. Raluca Savu
CTC	Profa. Dra. Cíntia Kimie Aihara Nicoletti	Prof. Dr. Guilherme Araújo Wood
CTL	Profa. Rosmari Aparecida Ribeiro	Prof. José Alberto Matioli
DIRETORIA DE EXTENSÃO	Prof. Dr. Wagner José Fávaro	Pedro Emerson de Carvalho
FCA	Prof. Dr. Gustavo Hermínio Salati M. de Moraes	Profa. Dra. Julicristie Machado de Oliveira
FCF	Profa. Dra. Catarina Raposo Dias Carneiro	Profa. Dra. Gislaine Ricci Leonardi
FCM	Prof. Dr. Rodolfo de Carvalho Pacagnella	Prof. Dr. Maurício Etchebehere
FE	Profa. Dra. Ana Lúcia Horta Nogueira	Prof. Dr. Dirceu da Silva
FEA	Prof. Dr. Anderson de Souza Sant'Ana	Prof. Dr. Julian Martinez
FEAGRI	Prof. Dr. Daniel Albiero	Profa. Dra. Cinthya Bertoldo Pedroso
FEC	Profa. Dra. Luana Mattos de Oliveira Cruz	Profa. Dra. Ana Regina M. Cuperschmid
FEEC	Prof. Dr. Christian Rodolfo Esteve Rothenberg	Profa. Dra. Fernanda Casseno T. Arioli
FEF	Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto	Profa. Dra. Karine Jacon Sarro
FEM	Prof. Dr. Ricardo Augusto Mazza	Prof. Dr. Pablo Siqueira Meirelles
FENF	Profa. Dra. Elenice Valentim Carmona	Profa. Dra. Débora de Souza Santos
FEQ	Prof. Dr. Flavio Vasconcelos da Silva	Prof. Dr. Marco Aurélio Cremasco
FOP	Profa. Dra. Luciana Asprino	
FT	Profa. Dra. Gerusa de Cássia Salado	Prof. Dr. Marco Aurélio Soares De Castro
IA	Profa. Dra. Rachel Zuanon Dias	Prof. Dr. Hermilson Garcia do Nascimento
IB	Profa. Dra. Fernanda Ramos Gadelha	Profa. Dra. Helena Cristina de Lima Barbosa Sampaio
IC	Prof. Dr. Lucas Wanner	Prof. Dr. Breno Bernard N. de França
IE	Prof. Dr. Renato de Castro Garcia	Prof. Dr. Miguel Juan Bacic
IEL	Profa. Dra. Jacqueline Peixoto Barbosa	
IFCH	Profa. Dra. Taniele Cristina Rui	
IFGW	Profa. Dra. Gabriela Castellano	Prof. Dr. Eduardo Granado Monteiro da Silva
IG	Prof. Dr. Roberto Greco	Profa. Dra. Carolina Zabini
IMECC	Prof. Dr. Lúcio Tunes dos Santos	Prof. Dr. José Régis Azevedo Varão Filho
IQ	Prof. Dr. Wdeson Pereira Barros	
MEMBROS CONVIDADOS		
CEL	Prof. Dr. Joacyr Tupinambas de Oliveira	
FUNCAMP	Cleusa de Lourdes Filipini Ferreira	
Escola de Extensão	Prof. Dr. Eduardo Galembeck	
PROEC	Profa. Dra. Muriel Gavira	

ORDEM DO DIA

A. CURSO DE EXTENSÃO PARA APROVAÇÃO

A.1 INSTITUTO DE BIOLOGIA

A.1.1 PROCESSO N°: 01P-4906/2021 – CURSO DE EXTENSÃO PARA APROVAÇÃO

Págs. 01 – 19 (documentos - suplementar)

PROCESSO N°: 01-P-04906/2021

NOME: NA FRONTEIRA DO CONHECIMENTO SOBRE COVID-19

TIPO: CURSO DE EXTENSÃO-S

SIGLA: BIO-0077

OFERECIMENTO: 001 e sob demanda

FORMA DE REALIZAÇÃO: A DISTÂNCIA

CARGA HORÁRIA: 40h

CUSTO POR ALUNO: R\$ 568,76 e sob demanda

PÚBLICO ALVO: Profissionais e estudantes das áreas biológica, médica, biomédica e saúde em geral. O curso foi planejado para fornecer o que há de mais atualizado e confiável do conhecimento sobre COVID-19, sendo ideal para pesquisadores, tanto do setor acadêmico (professores e alunos de graduação e pós-graduação) como do setor industrial, incluindo consultores médico-científicos (Medical Science Liaison - MSL), empresários e todos os profissionais da área da saúde. As matrículas também estarão abertas a demais interessados no tema.

PRÉ-REQUISITO: MÉDIO

NÚMERO DE VAGAS: 300

PROFESSOR RESPONSÁVEL: DR. JOSE LUIZ PROENCA MODENA

EMENTA: Bases fundamentais de genética, virologia, imunologia e bioquímica, seguidas do que há de mais recente, revelador e confiável do conhecimento científico acerca da Covid-19: Genética de vírus, replicação e mutações virais, sequenciamento genético e ciências ômicas; Respostas imunes ao SARS-Cov-2,

fatores de risco (e.g., envelhecimento e doenças metabólicas), influências da microbiota nas infecções virais e Covid-19 como doença sistêmica (chegada do SARS-Cov-2 ao cérebro); Sintomas e diagnóstico da Covid-19, vacinas (processo de imunização; produção e aprovação de vacinas no Brasil) e tratamentos farmacológicos; Produção científica, publicação e preprint, mitos e verdades produzidos sobre a doença e o SARS-CoV-2, e os problemas na produção de desinformação, fake news e infodemia.

APROVADO NA CONGREGAÇÃO DO IB EM: 10/02/2021