



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FILOSOFIA - PORTO VELHO

ATA DE REUNIÃO

Aos dois dias do mês de junho de dois mil e vinte e um, reuniram-se em plataforma digital os docentes do Departamento de Filosofia abaixo consignados, Leno Francisco Danner, Rodolfo de Freitas Jacarandá, Márcio Secco, Fernando Danner, Josenir Lopes Dettoni, Lenir Lopes Dettoni, Paulo Roberto Konzen, Magnus Dagios, Christian Otto Muniz Nienov, Tiziana Cocchieri, Vicente Eduardo Ribeiro Marçal, Suzy Mara Aidar Pereira e Clarides Henrich de Barba, com o objetivo de HOMOLOGAR a banca examinadora do processo de progressão funcional do Prof. Dr. Clarides Henrich de Barba, que solicita enquadramento na classe de PROFESSOR TITULAR. A banca está assim composta. Titulares: Prof^ª. Dr^ª Arminda Rachel Botelho Mourão (SIAPE 0401387); Prof. Dr. Mark Clark Assen de Carvalho (SIAPE 011504511); Prof. Dr. Anselmo Alencar Colares (1153153); Tânia Suely Azevedo (1030390); e Prof. Dr. Antonio Carlos Maciel (SIAPE 0396632). Suplentes: Prof^ª. Dr^ª. Arneide Bandeira Cemin (SIAPE 0396637); Prof. Dr. Jônatas de França Barros (SIAPE 396726). Os membros da banca, tanto titulares quanto suplentes, foram aprovados por unanimidade pelo conselho departamental. Nada mais havendo a constar, assino a presente ata que, após lida, será assinada pelos demais.



Documento assinado eletronicamente por **LENO FRANCISCO DANNER, Docente**, em 04/06/2021, às 00:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO DANNER, Docente**, em 04/06/2021, às 00:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **PAULO ROBERTO KONZEN, Docente**, em 04/06/2021, às 02:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **VICENTE EDUARDO RIBEIRO MARCAL, Docente**, em 04/06/2021, às 08:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **MAGNUS DAGIOS, Docente**, em 04/06/2021, às 08:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CLARIDES HENRICH DE BARBA, Docente**, em 04/06/2021, às 08:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SUZY MARA AIDAR PEREIRA, Docente**, em 04/06/2021, às 10:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CHRISTIAN OTTO MUNIZ NIENOV, Docente**, em 04/06/2021, às 11:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **TIZIANA COCCHIERI, Docente**, em 08/06/2021, às 22:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LENIR LOPES DETTONI, Docente**, em 17/06/2021, às 19:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JOSENIR LOPES DETTONI, Docente**, em 17/06/2021, às 19:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0683158** e o código CRC **173B0407**.
