



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
CAMPUS GOVERNADOR VALADARES

ATA de reunião ordinária da Comissão de Análise das Propostas de Ligas Acadêmicas do Instituto de Ciências da Vida (ICV) do Campus de Governador Valadares da Universidade Federal de Juiz de Fora – UFJF-GV, realizada aos vinte e cinco dias do mês setembro de dois mil e vinte, tendo início às 14h00min, por meio da plataforma Google Meet em virtude do cenário de pandemia. O prof. Dr. Rodolfo Duarte Nascimento preside e abre a sessão, constando presentes prof. Dr. Danilo Reis Coimbra, Amanda Rodrigues Soares, Gabriela Souto Jacob Porcaro e Marielle Dias Martins. Foi exposta a seguinte pauta ao longo da reunião sendo que:

Ponto 1 – Análise da Resolução 001/2020 da Liga Acadêmica de Oncologia (LION). Foi emitido parecer.

Ponto 2 – Análise da Tabela de Certificação da Liga Acadêmica de Urologia e Nefrologia (LUNE) - período de 2019 a 2020. Foi emitido parecer.

Ponto 3 – Reunião com a diretoria da Liga Acadêmica de Neurocirurgia (LANc). Foi emitido parecer.

Ponto 4 – Agendamento de reunião da Comissão das Ligas Acadêmicas do ICV com o Diretório Acadêmico e os membros diretores das Ligas Acadêmicas vinculadas ao curso de Medicina. Reunião marcada para o dia 30/09/2020 das 17h às 18h.

Ponto 5 – Agendamento de reunião da Comissão das Ligas Acadêmicas do ICV com os representantes dos Diretórios Acadêmicos e os membros diretores das Ligas Acadêmicas vinculadas aos cursos de Odontologia, Farmácia e Fisioterapia. Reunião marcada para o dia 02/10/2020 das 17h às 18h.

Nada mais havendo a tratar, o prof. Dr. Rodolfo Duarte Nascimento agradece a presença de todos e encerra a reunião. Eu, discente Amanda Rodrigues Soares, subscrevo esta ata, submetendo-a a apreciação dos membros presentes, os quais após tê-la lido deverão assiná-la em concordância para validação como documento legal.


Prof. Dr. Rodolfo Duarte Nascimento


Prof. Dr. Danilo Reis Coimbra


Amanda Rodrigues Soares


Gabriela Souto Jacob Porcaro


Marielle Dias Martins