

PREMIAÇÕES RECEBIDAS POR DOCENTES E DISCENTES VINCULADOS AO PROGRAMA

CERTIFICADO

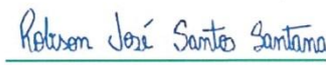
A Universidade Anhembi Morumbi confere o presente certificado a

Leandro Procópio Alves

pela importante contribuição para a formação dos estudantes, qualidade acadêmica
dos cursos e reputação para a Instituição.

São Paulo, 3 de fevereiro de 2025


Vinicius Tavares Medeiros Machado
Diretor


Robson José Santos Santana
Diretor Adjunto

LEANDRO PROCÓPIO ALVES docente do PPGEBM-UAM recebeu da Universidade Anhembi Morumbi o prêmio destaque 2024 na área de Engenharia e Tecnologia da Informação. Certificado pela importante contribuição para a formação dos estudantes, qualidade acadêmica dos cursos e reputação institucional.



CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE

LIVIA HELENA MOREIRA DA SILVA MELO



recebeu o **PRÊMIO SBEB - SÉRGIO SANTOS MÜHLEN** pelo trabalho '**PHOTOBIMODULATION BY INFRARED LED'S IN A MILKING MACHINE: PRELIMINARY IN VIVO STUDY**'

durante o **XXIX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica**, realizado pela SBEB - Sociedade Brasileira de Engenharia Biomédica, no período de 2 a 6 de setembro de 2024.

Ribeirão Preto, 6 de setembro de 2024

Dr Antonio Adilton Oliveira Carneiro
Presidente do Congresso Brasileiro
de Engenharia Biomédica

SBEB

LIVIA HELENA MOREIRA DA SILVA MELO docente do PPGEBM-UAM, recebeu o PRÊMIO SBEB - SÉRGIO SANTOS MÜHLEN pelo trabalho 'PHOTOBIMODULATION BY INFRARED LED'S IN A MILKING MACHINE: PRELIMINARY IN VIVO STUDY' durante o XXIX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, realizado pela SBEB - Sociedade Brasileira de Engenharia Biomédica, no período de 2 a 6 de setembro de 2024.



CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE
o trabalho intitulado "RAMAN SPECTROSCOPY IN THE DIAGNOSIS OF LEISHMANIASIS
IN BLOOD SERUM OF DOGS : PILOT STUDY"

Autores: MARISTELA PORTO, LUCAS KEIDEL, RODRIGO CALDAS MENEZES, LANDULFO SILVEIRA JR, LIVIA HELENA MOREIRA,

recebeu a Menção Honrosa na categoria Pôster – SISTEMAS DE DIAGNÓSTICO E
TERAPIA CLÍNICA, apresentado durante o
XXIX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, realizado pela SBEB - Sociedade Brasileira de Engenharia Biomédica,
no período de 2 a 6 de setembro de 2024

Ribeirão Preto, 6 de setembro de 2024


Dr Antonio Adilton Oliveira Carneiro
Presidente do Congresso Brasileiro
de Engenharia Biomédica

SBEB

MARISTELA PORTO, discente do PPGEBM-UAM- recebeu da SBEB Menção Honrosa na categoria Pôster pelo trabalho: SISTEMAS DE DIAGNÓSTICO E TERAPIA CLÍNICA. MARISTELA PORTO, LUCAS KEIDEL, RODRIGO CALDAS MENEZES, LANDULFO SILVEIRA JR, LIVIA HELENA MOREIRA. "RAMAN SPECTROSCOPY IN THE DIAGNOSIS OF LEISHMANIASIS IN BLOOD SERUM OF DOGS: PILOT STUDY". XXIX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2 a 6 de setembro de 2024 – Ribeirão Preto-SP.