



MINISTÉRIO DA ENERGIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS



TRABALHOS PREMIADOS

1º LUGAR

BOLSISTA: LEANDRO ZANELLA DE SOUZA CAMPOS (UNESP/FEG)

ORIENTADOR: DR. MARCELO MAGALHÃES FARES SABA (CEA/DGE)

TRABALHO APRESENTADO: “ESTUDOS DOS FATORES QUE INFLUENCIAM A OCORRÊNCIA DE CORRENTE CONTÍNUA EM RELÂMPAGOS NATURAIS”.

2º LUGAR

BOLSISTA: NATHÁLIA SILVA DE OLIVEIRA (UFRJ)

ORIENTADORA: CHOU SIN CHAN (CPTEC)

COLABORADORA: CLAUDINE PEREIRA DEREZYNSKI (UFRJ)

TRABALHO APRESENTADO: “AVALIAÇÃO DAS PREVISÕES DO MODELO ETA PARA A PRAIA DO MARCO (RN)”.

3º LUGAR

BOLSISTA: BRUNA CRISTINA BRAGA (ETEP FACULDADES)

ORIENTADOR: JOSÉ ROBERTO CECATTO (CEA/ DAS)

TRABALHO APRESENTADO: “ESPECTROSCOPIA DA ATIVIDADE SOLAR NA BANDA DE ONDAS DE RÁDIO ASSOCIADA A FENÔMENOS DE EJEÇÃO DE MASSA CORONAL – (CME)”.

4º LUGAR

BOLSISTA: MARIANA BERNARDES DA SILVA PALMA (UNIVAP)

ORIENTADOR: DR. EVALDO JOSÉ CORAT (CTE/LAS)

CO-ORIENTADORA: CRISTINA PACHECO SOARES (UNIVAP)

COLABORADOR: ANDERSON DE OLIVEIRA LOBO (CTE/LAS)

TRABALHO APRESENTADO: “AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE *IN VITRO* DE SUPERFÍCIES RECOBERTAS POR NANOTUBOS DE CARBONO DE PAREDE MÚLTIPLA (MWCNT)”.