



Palestras Cruzadas UTAD – St. Aloysius College

No âmbito do Mestrado em Bioinformática e Aplicações às Ciências da Vida, realizou-se a 2 de outubro uma palestra intitulada “Bioinformatics Approach for Grape Processing”, proferida, através de videoconferência por Hemalatha Nambisan, professora associada e coordenadora do Departamento de Tecnologias de Informação e Bioinformática do St Aloysius College, Mangalore, Índia.

Nesta palestra participaram estudantes do mestrado de Bioinformática e do programa de doutoramento em Genética Molecular Comparativa, ambos da UTAD. A abertura dos trabalhos esteve a cargo do Vice-Reitor para a Internacionalização, Artur Cristóvão e da Diretora do Mestrado em Bioinformática e Aplicações às Ciências da Vida, Irene Oliveira.

Esta foi a primeira palestra realizada dentro do acordo de cooperação com este Colégio e do programa Palestras Cruzadas, que terá várias edições.