

TRABALHO DAS ALUNAS DO 2º SEMESTRE DE QUÍMICA INDUSTRIAL FICA EM 2º LUGAR NO 17º CONIC



Alunos do curso de Química Industrial do UNIFIA, participaram no dia 25 de novembro do 17º CONIC – Congresso Nacional de Iniciação Científica, realizado pelo SEMESP – Sindicato das Entidades Mantenedoras de Estabelecimentos de Ensino Superior do Estado de São Paulo. O 17º Conic-Semesp – Congresso Nacional de Iniciação Científica teve 2.412 trabalhos inscritos, contra 2.043 trabalhos em 2016, um crescimento de 18,1% em relação ao ano anterior.

O trabalho intitulado: Interação entre quitosana e flavonoides, orientado pela profa. Dra. Andréia Alves de Lima, com coorientação do prof. Dr. Willian Campos Ribeiro e participação das alunas: Marielle Leirião de Castro Meira e Marília Piva foi classificado em 2º lugar, entre os melhores do Conic na categoria em andamento na área de ciências exatas e da terra.

A participação dos alunos do UNIFIA já é tradicional. Desde 2011 os trabalhos do curso de Química Industrial do Unifia se destacam no CONIC, classificando entre os melhores da área e concorrendo a premiação.

A direção e a coordenadora do curso parabenizam os alunos e docentes envolvidos nesse trabalho!

