

Nuevo equipo de la Universidad de Oviedo para participar en el certamen internacional de Motostudent 2017-2018

Tras cuatro participaciones en la competición internacional Motostudent, la Universidad de Oviedo se prepara para afrontar su quinta participación en la misma. La competición Motostudent consiste en realizar un proyecto donde se puntúan distintos aspectos (ingeniería, innovación, industrialización...). Además, se construye un prototipo de moto similar a una PreMoto3 y se le hace competir una carrera real en el circuito de Motorland Aragón.

El proyecto que desarrollará el nuevo equipo tiene entre sus objetivos el tratar de ser lo más parecido posible a la vida real en una empresa. Este objetivo busca complementar la formación ofrecida en las titulaciones de la universidad en “habilidades blandas” (trabajo en equipo, capacidad de aprendizaje, proyecto orientado a objetivos...) y en conocimientos y habilidades específicas (diseño avanzado de vehículos, telemetría...) para que los integrantes del equipo mejoren sus cualificaciones profesionales.

Tras presentar los resultados de su participación en la última edición celebrada en octubre de 2016, el equipo Wolfast Uniovi convocó un proceso de selección para captar a nuevos estudiantes interesados en formar parte del equipo que participará en la siguiente edición del concurso internacional Motostudent, la cual se celebrará entre marzo de 2017 y octubre de 2018. En este proceso de selección, se solicitaba a los interesados un currículum vitae y una carta de motivación, teniendo que pasar posteriormente una entrevista personal.

En el proceso selectivo han participado estudiantes de diversas escuelas y facultades de la Universidad de Oviedo. Tras las pruebas, se ha configurado un nuevo equipo estructurado en 11 departamentos y compuesto por 20 estudiantes procedentes de los siguientes centros:

Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón

Facultad Comercio, Turismo y Ciencias Sociales Jovellanos

Centro Internacional de Postgrado

Escuela Politécnica de Mieres

Facultad de Biología

Además, se ha seleccionado a 5 estudiantes de primeros cursos de diversos grados para el programa Motostudent Junior en el que se integrarán en el equipo con el objetivo de coger experiencia y poder llevar el peso del proyecto en futuras ediciones del concurso.

El equipo está tutorado por Álvaro Noriega, profesor del Departamento de Construcción e Ingeniería de Fabricación de la Universidad de Oviedo.