

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

ANEXO AL DOCUMENTO DE IMPLANTACIÓN DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS PARA EL CURSO ACADÉMICO 2019/20, DE FECHA 15 DE JULIO DE 2019.

El **Grado en Ingeniería Informática** por la Universidad Carlos III de Madrid, con código RUCT **2500046**, ha tenido varias modificaciones desde su alta inicial en el año 2008. La primera de ellas se realizó en el año 2011 para introducir y definir las menciones del título, y la más reciente de 2018 para incluir nuevas asignaturas de formación transversal y otras modificaciones detalladas en el documento al que pertenece este anexo.

Con motivo de estas modificaciones se han ido creando en la base de gestión académica SIGMA diferentes planes de estudio correspondientes a los años en que se han consolidado el alta y las diferentes modificaciones (plan 2008, plan 2011 y plan 2018), suponiendo también el proceso de extinción de los planes que no sean el actual con todas las consecuencias que ello supone.

En aras de poder ofrecer la mejor solución global para todas las partes, la Dirección académica del Grado en Ingeniería Informática dicta la instrucción de que los/as estudiantes que se encuentran con expediente abierto en el curso 2019/20, en el plan 2008, **dispondrán de ese año académico como último para finalizar estudios**, siendo adaptados a los planes 2011 o 2018, según la situación de su expediente académico si a la finalización del mismo aún no han superado todas las asignaturas con docencia. Se exceptúan de este plan de adaptación aquellos/as estudiantes cuya única asignatura por superar sea el Trabajo Fin de Grado.

Este proceso de adaptación de expedientes se ha iniciado, con aceptación voluntaria previa notificación, para algunos/as estudiantes que se han matriculado ya en el plan 2011 para el curso 2019/20. Dichos/as estudiantes se ha estimado que precisaban más de un año para finalizar sus estudios y no tienen garantías de docencia presencial en su plan actual.

En Leganés, a fecha de firma electrónica

Fdo.: Alejandro Calderón Mateos
SUBDIRECTOR DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA