

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

2633 *Resolución de 29 de enero de 2019, de la Universidad de Vigo, por la que se publica la modificación de planes de estudios de Graduado en Ingeniería impartidos en la Escuela de Ingeniería Industrial.*

Los planes de estudio de la Universidad de Vigo que se detallan a continuación y que fueron publicados en el «Boletín Oficial del Estado» del 11 de enero de 2013, una vez establecido el carácter oficial de los títulos por acuerdo del Consejo de Ministros de 12 de noviembre de 2010, publicados mediante Resolución de la Secretaría General de Universidades del 22 de noviembre de 2010 (BOE de 16 de diciembre).

De conformidad con lo que se dispone en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudio ya verificados, y tras obtener el informe favorable de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Galicia, a solicitud de la Universidad de Vigo, de modificación del plan de estudios,

Este Rectorado resuelve:

Publicar el requisito de exigencia de nivel de conocimiento de inglés que afecta a los planes de estudio conducentes a la obtención de las enseñanzas de Grado que se recogen en el anexo.

El alumnado que acceda por primera vez a los Grados impartidos en la Escuela de Ingeniería Industrial a partir del curso académico 2018/2019 deberá acreditar, antes de la solicitud de defensa del trabajo de fin de Grado, la obtención de un nivel de competencia lingüística en inglés equivalente, por lo menos, al nivel B1 del MCERL.

Quedarán exentos de acreditar dicha competencia lingüística el alumnado matriculado con anterioridad al curso 2018/2019.

Vigo, 29 de enero de 2019.–El Rector, Manuel Joaquín Reigosa Roger.

ANEXO

Enseñanzas afectadas por la modificación	Código RUCT
Graduado/a en Ingeniería Eléctrica.	2502245
Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.	2502246
Graduado/a en Ingeniería en Organización Industrial.	2502247
Graduado/a en Ingeniería en Química Industrial.	2502248
Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales.	2502249
Graduado/a en Ingeniería Mecánica.	2502251
Graduado/a en Ingeniería Biomédica.	2503668