

Cursos

NUEVO CURSO DE NX – Nivel Iniciación

Tras varias ediciones de cursos de iniciación a NX – Diseño y Optimización de piezas asistido con NX, la Cátedra Stadler realizará un nuevo curso de NX de nivel iniciación.

El curso se realizará los viernes por la tarde y sábados por la mañana de los meses de marzo y abril sumando un total de 35 horas. Los **horarios** son:

- Viernes 13 y 27 de marzo y 3 y 17 de abril de 15:00 h a 20:00 h.
- Sábados 14 y 28 de marzo y 4 de abril de 8:30 h a 13:30 h.

La **programación** general del curso es:

- Introducción a NX, personalización y plantillas.
- Modelado Mecánico.
- Ensamblajes.
- Parametrización.
- Modelado en Formas.
- Introducción a las Superficies.
- Compartir Información.
- Modelado Sincrónico.

Para inscribirte manda tu CV y expediente a catedrastadlerupv@gmail.com indicado en el asunto Curso NX.

Las plazas son limitadas y tendrán preferencia los alumnos provenientes de los siguientes grados:

- Grado en Ingeniería Mecánica
- Grado en Ingeniería Aeroespacial
- Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos
- Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

y de los másteres equivalentes a estos grados. A su vez, tendrán preferencia los alumnos de 4º curso de grado y alumnos de máster.

La resolución provisional con los alumnos admitidos al curso será publicada el 6 de marzo de 2020, y la resolución definitiva el 10 de marzo de 2020.