

Màster en Enginyeria Industrial

Aquest Màster s'imparteix en la modalitat de Formació Dual és un model d'aprenentatge basat en la integració dels aprenentatges adquirits en dos entorns igualment importants, l'acadèmic i el professional

El Màster en Enginyeria Industrial de la Universitat de Lleida **habilita per a l'exercici de la professió d'enginyer industrial**. El Màster també dota als nostres estudiants de les competències, aptituds i actituds necessàries per dirigir i fer realitat projectes innovadors en l'àrea de l'enginyeria industrial, imprescindibles avui en dia tant per a empreses locals com nacionals i internacionals.

Web de [Màster en Enginyeria Industrial](#).

La modalitat d'impartició dels estudis del Màster en Enginyeria Industrial és **presencial**, tot i així, un disseny dels horaris i activitats formatives orientat als estudiants que no poden assistir regularment a les classes juntament amb una atenció personalitzada us faciliten el seguiment de les classes i del vostre propi procés d'aprenentatge, fent possible compaginar els vostres estudis amb altres activitats en el món laboral.

Tot això, ho farem amb un equip de professors motivats per ajudar-vos en el procés d'aprenentatge; amb un pla d'estudis que posa l'accent en aspectes pràctics i innovadors, i que us ofereix l'oportunitat de treballar durant uns mesos en una empresa de l'àmbit industrial.

Durada del màster: **120 ECTS** (2 anys acadèmics)

El Màster en Enginyeria Industrial de la UdL en 5 minuts, [aquí](#) [
http://www.masterindustrial.udl.cat/export/sites/Industrials/.content/documents/Informacix_-_MIND.pdf]

[<https://experienciaudl.com/masters/escola-politecnica-superior/master-en-enginyeria-industrial/>]

