

Aquest document recull les titulacions que formen part de la comunitat del Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya i/o a l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya

Titulacions que formen part de la comunitat del Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya i de l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya

Titulacions que formen part de la comunitat de l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya

Titulacions que formen part de la comunitat del Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya i de l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya

Professionals amb titulació en:

Enginyeria Industrial (pla pre-Bolonya) i Màster universitari en Enginyeria Industrial (MUEI).

Enginyeria Química (pla pre-Bolonya) i Màster universitari en Enginyeria Química, Enginyeria en Organització Industrial (pla pre-Bolonya) i Màster universitari en Enginyeria en Organització, Enginyeria geològica (pla pre-Bolonya) i el seu màster equivalent.

Altres màsters de l'àmbit industrial com el Màster universitari en Enginyeria d'Automoció, Màster universitari en Enginyeria de l'Energia, en concret:

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA (UPC)

- Erasmus Mundus Master's Degree in Advanced Materials Science and Engineering (AMASE)
- Màster universitari en Ciència i Enginyeria Avançada de Materials
- Màster universitari en Enginyeria d'Automoció
- Màster universitari en Enginyeria de l'Energia (vinculat al programa EIT InnoEnergy)
- Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial (ESEIAAT)
- Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial (EPSEVG)
- Master's Degree in Automatic Control and Robotics
- Master's Degree in Chemical Engineering
- Master's Degree in Nuclear Engineering (vinculat al programa EIT InnoEnergy)

UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI (URV)

- Enginyeria Ambiental i Sostenibilitat Energètica
- Sistemes i Tecnologies de Conversió d'Energia
- Tecnologies del Vehicle Elèctric

UNIVERSITAT RAMON LLULL (URL)

- Màster universitari en Gestió Integral de la Construcció

Consulta els teus dubtes a secretaria@eic.cat.

Titulacions que formen part de la comunitat de l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya

I el seus títols universitaris equivalent anteriors al Pla Bolonya.

Socis numeraris: enginyers industrials, altres enginyers de l'àmbit industrial i altres enginyers i professionals de l'àmbit de l'enginyeria amb titulació universitària de segon cicle (o cicle llarg), de màster o de doctor.

Socis de grau: els professionals de l'àmbit de l'enginyeria amb titulació universitària de grau.

Socis adherits: les persones físiques, quan, en tots aquests casos i per llur vinculació acreditada amb l'enginyeria, siguin admeses per la Junta Directiva.

Socis estudiants: els alumnes de les titulacions a què es refereixen els apartats dels socis de numeraris i socis de grau

Socis d'honor: seran associats d'honor aquelles persones que pels seus serveis a la ciència, a la tècnica, a la indústria, a l'enginyeria o a l'Associació o Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya siguin considerades mereixedores de l'esmentada distinció per la Junta Directiva, la resolució de la qual caldrà que sigui confirmada en la primera reunió de la Junta de Representants que se celebri.

Consulta els teus dubtes a secretaria@eic.cat.