

Revista: ESIC Market

Número Especial: El papel de las Instituciones educativas en la preparación de habilidades profesionales para los empleos de la industria 4.0.

Editora: Dra. Carmen de Pablos Heredero

Fecha: 15 Septiembre, 2020

Resumen

En la actualidad hay una necesidad de formar en habilidades profesionales para el cubrir perfiles de empleo vinculados a la Industria 4.0. Se estima que en un periodo de 20 años se van a demandar perfiles de trabajo para los que muchos de los profesionales actuales no están preparados aún.

Las Instituciones educativas han de realizar un esfuerzo para adecuar su oferta formativa a lo que el mercado está demandando y las previsiones futuras.

Este número especial trata de recoger aportaciones que ayuden a comprender el papel que las Instituciones educativas tienen en la formación de profesionales para los empleos de la Industria 4.0.

Los temas potenciales incluyen las siguientes temáticas, pero no están exclusivamente cerradas a ellas:

La formación en la industria 4.0

Formación en tecnologías de la industria 4.0

Pensamiento crítico

Formación en habilidades sociales

La colaboración universidad-empresa para la formación en carreras de la industria 4.0.

Alfabetización digital

Educando a los líderes de la industria 4.0

Formación orientada al emprendimiento en la industria 4.0

La formación en el trabajo colaborativo

Experiencias innovadoras en competencias para la industria 4.0

Modelos universitarios para formar a los profesionales que toman decisiones en la industria 4.0

Formación en competencias de la industria 4.0.

Encontrar equilibrio en temas de género para la industria 4.0.

Editora: Dra. Carmen De Pablos Heredero

Palabras clave:

Competencias digitales

Alfabetización digital

Transformación digital

Innovación

Emprendimiento

Modelos colaborativos abiertos

Co-creación de valor

Innovación abierta

Métricas

Ecosistema de formación digital

Industria 4.0.

Oportunidades de empleo femenino en la industria 4.0.

Factores críticos de éxito

Habilidades sociales

Modelos de formación

Metodología sde formación

Cooperación

Universidad

Transferencia de talento a la empresa

Tecnologías de información y comunicación

Más información en: <https://www.esic.edu/esicmarket> en llamada de numeros especiales

Envíe su contribución en español o inglés a: esicmarket@esic.edu siguiendo las normas de la revista.