

25 AÑOS DE LA MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN EDUCATIVA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

Miradas sobre la internacionalización académica y científica

Rosalba Genoveva Ramírez García
DIE-CINVESTAV
RIMAC (www.rimac.mx)
rgramire@cinvestav.mx

La dimensión internacional

La noción de internacionalización no es nueva, aunque hoy registra un renovado interés a la luz de las crecientes relaciones de intercambio y cooperación entre sujetos, grupos, instituciones y países.

Ha sido constitutiva de las dinámicas asociadas a la formación de investigadores, a las diversas formas de producción y circulación del conocimiento científico, así como a los procesos de innovación y transferencia tecnológica.

El entorno mundial...

En la denominada sociedad del conocimiento las posibilidades de conectividad humana y la circulación de información se despliegan a escala planetaria y a velocidades nunca antes imaginadas.

Hay un nuevo orden internacional que incide en las dinámicas de producción de conocimiento y en las valoraciones sobre su potencial utilidad y utilización.

Sabemos que el conocimiento circula a través de diversos medios: portadores de saberes, publicaciones, redes de colaboración y comunicación.

En el campo de la investigación han surgido diversas preguntas...

- ¿Cómo se internacionalizan los saberes?
- ¿Qué papel juegan las redes científicas?
- ¿Cómo se articula la cooperación y la colaboración en distintos espacios y regiones?
- ¿Dónde y cómo se definen las agendas de investigación?
- ¿Cuál es el papel de las organizaciones filantrópicas en el desarrollo de la cooperación científica regional?
- ¿Cuál es la magnitud y el impacto de las formaciones en el extranjero?
- ¿Cuál es la importancia y el potencial de las diásporas científicas en la circulación del conocimiento?

Red sobre Internacionalización y Movilidades Académicas y Científicas (RIMAC)

www.rimac.mx

Colección RIMAC: “Temas de internacionalización”

- Internacionalización en las instituciones de educación superior
- Dispositivos para la internacionalización
- Movilidad de estudiantes y académicos
- Migraciones científicas
- Las IES mexicanas: experiencias de vinculación con Asia
- Tendencias internacionales en la formación de recursos humanos altamente calificados
- Modelos y acciones de diplomacia académica
- Redes internacionales de cooperación y colaboración científica

Temas de particular interés...

La internacionalización asociada a las movilidades de los individuos, a su capacidad para propiciar la circulación de ideas, teorías y modelos de pensamiento (Gérard, 2015)

El estudio de las migraciones científicas altamente calificadas (Didou, 2009 y 2013; Gaillard y Gaillard, 1998; Kreimer, 1996; Pellegrino, 2001; Remedi, 2009)

Tendencias actuales en el doctorado...

Durante las próximas décadas los sistemas de educación superior continuarán alimentando el mercado de trabajo con nuevos graduados de doctorado

Hay países y regiones que han ejercido una particular fuerza de atracción y han incidido en la orientación de los flujos de recursos humanos con altas calificaciones

Los jóvenes graduados de doctorado son el sector más internacionalizado... constituyen una base importante para desarrollar los sistemas de ciencia y tecnología en los países.

Ha crecido la oferta de graduados de doctorado y la competencia en el mercado laboral internacional

Sobre los sistemas de información...

Las fuentes de información tienen distintos grados de elaboración, provienen sobre todo de encuestas en diferentes países

Lo que se conoce sobre los graduados de doctorado es producto de esfuerzos internacionales recientes por mejorar la información sobre el desarrollo y movilidad de los recursos humanos en ciencia y tecnología (la iniciativa de la OCDE).

Aún con dificultades entre lo sistematizado en cada país miembro de la OCDE, se empezaron a desarrollar indicadores sobre el mercado de trabajo, los modelos de carrera y los rasgos de la movilidad de los graduados de doctorado

Principales mecanismos de formación de élites científicas en Mexico

Fortalecimiento del posgrado nacional

Becas para estudiar en instituciones nacionales y extranjeras

Apoyos para estancias de investigación

Cátedras patrimoniales y repatriaciones

Cátedras Conacyt para jóvenes investigadores

Apoyos a proyectos de investigación

Apoyos a Infraestructura científica, entre otros

Muchas gracias