

Noticias

Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social



Departamento de
Investigación,
Postgrado e
Interacción Social



Universidad Mayor de
San Andrés

Publicación del
Departamento de
Investigación,
Postgrado e
Interacción Social
(DIPGIS) de la
Universidad Mayor
de San Andrés.
La Paz — Bolivia

AÑO 1
NOVIEMBRE 2013
N°13

EL TALENTO HUMANO: MOTOR DE LA EDUCACION, CIENCIA Y TECNOLOGIA

Todas las políticas públicas privilegian enunciativamente, de una y otra forma, la importancia de la educación y la investigación, como llaves del desarrollo integral y el VIVIR BIEN. No obstante, en el proceso de consolidación de la Constitución Política del Estado, estas políticas son las que con prioridad debieran ser reglamentadas, ejecutadas, promovidas e impulsadas, desde el Poder Legislativo y el Poder Ejecutivo del Estado Plurinacional, hacia los vastos escenarios de la Nación donde se forjan los profesionales, que por cierto, los necesitamos HOY, y por supuesto, también en el 2025. Lo cierto es que la formación del talento humano, vital para el desarrollo de las regiones y del país, no se efectiviza de la noche a la mañana. Son procesos que las Universidades emprenden, con idoneidad, pertinencia social y relevancia sectorial.

En la UMSA se están formando 76.745 estudiantes en pregrado y 4.006 en postgrado, con equidad de género y sin discriminaciones.

Existen 1.949 estudiantes en 13 Sedes Universitarias Provinciales, mayormente en Viacha, Patacamaya, Achacachi y San Buenaventura.

Están en la recta final de su formación: 57 Doctores, 1.105 Magísteres, 143 Especialistas y 2.701 Diplomados. TODO ESTE TALENTO HUMANO lleva dentro de sí algo que no debemos lastimar y es la ESPERANZA en su país,

en su región, en su comunidad, ayllu o territorio originario, o en el barrio que le vio nacer. No permitamos que este crisol de conocimiento emigre hacia otros países en busca de VIVIR DIGNAMENTE. La UMSA cumple con su sagrada misión institucional y progresivamente está construyendo los pensadores y emprendedores del presente y del mañana.

Pero no es la Universidad solamente la responsable de solucionar los problemas de la sociedad. Es el Estado, mediante sus administradores y legisladores, quienes deben dotar de las herramientas y recursos, para que la EDUCACION SUPERIOR, LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA, sean desarrolladas con oportunidad y calidad. El desarrollo se logra con INVERSIONES productivas y talento humano. Hagamos realidad esta siembra HOY, para cosechar los frutos pronto y en el futuro, de manera sostenible. Necesitamos trabajar en equipo ESTADO-UNIVERSIDAD-SOCIEDAD, con menos discurso y más resultados.

*M.Sc. Ing. Fernando Sanabria Camacho
Jefe a.i. DIPGIS*

Un físico, un químico y un ingeniero fueron los ganadores del Premio a la producción intelectual 2012

En la gestión 2012, la convocatoria al Premio a la producción intelectual del investigador de la UMSA fue abierta solo para artículos científicos publicados en revistas indexadas en los ámbitos nacional o internacional. El ganador fue el físico Gonzalo Marcelo Ramírez Avila Ph.D. Investigador del Instituto de Investigaciones Físicas de la Carrera de Física de la Facultad de Ciencias Puras y Naturales, seguido por José Mauricio Peñarrieta Loria Ph.D. de la Carrera de Ciencias Químicas de la Facultad de Ciencias Puras y Naturales, y en el tercer lugar fue calificado René Álvarez Apaza Ph.D. del Instituto de Investigación y Desarrollo de Procesos Químicos de la Carrera de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería.



Gonzalo Marcelo Ramírez Avila Ph.D
FÍSICO



José Mauricio Peñarrieta Loria Ph.D
QUÍMICO



René Alvarez Apaza Ph.D
INGENIERO

El ganador del premio produjo 19 artículos científicos, entre el año 2007-2012, en interacción con las universidades de Porto Alegre de Brasil, La República de Uruguay, Libre de Bruselas de Bélgica, y Humboldt de Berlín- Alemania.

De los escritos de Gonzalo Ramirez Avila se destacan investigaciones sobre la dinámica no lineal en sistemas complejos; un área multidisciplinaria que aborda los sistemas físicos e incursiona en sistemas biológicos y en la medicina.

En 2007, recibió un importante premio de la Academia de Ciencias del Tercer Mundo destinada a jóvenes científicos en el área de física. "Ahora este premio, me renueva mucho más el compromiso de trabajar en el país", dijo Gonzalo Ramírez al recibir el Premio a la producción intelectual del investigador de la UMSA 2012.



La UMSA promueve el desarrollo científico y tecnológico

Con el objetivo de promover la capacidad de investigación en la Universidad Mayor de San Andrés con calidad científica, de innovación y pertinencia social, a través del financiamiento de Proyectos Concursables de Investigación y desarrollo, el Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS) ha publicado la Convocatoria FONDOS CONCURSABLES DE INVESTIGACION GESTION 2014, en el marco del programa "Investigación Estratégica en la Universidad Mayor de San Andrés" y el proyecto "Fortalecimiento de la gestión de investigación en la UMSA – Fondos de Investigación", financiado por la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional (Asdi).

La Convocatoria está dirigida a la comunidad científica de la UMSA que bajo la conducción de un Docente Titular, como Investigador principal (Coordinador de proyecto), realizan actividades de investigación a través de proyectos que responden a Programas Temáticos estratégicos del Plan de Desarrollo Nacional, Departamental y Municipal en las distintas áreas del conocimiento, el Plan Estratégico Institucional, las Políticas y Líneas de Investigación de la Universidad Mayor de San Andrés.

Los proyectos deberán ser presentados del 28 de octubre al 25 de noviembre de 2013, en oficinas del DIPGIS, Av. 6 de Agosto N° 2170, edificio Hoy, Piso 14.

Más información: www.dipgis.umsa.bo



DIPGIS
Edificio Hoy, piso 3
Av. 6 de agosto 2170
Telfs. (591)-2 2442464
Fax (591)-2 2443375
comunicadipgis@umsa.bo
www.dipgis.umsa.bo

Jose Felipe Teijeiro Villarroel Ph.D.
Rector a.i.
Ing. Hugo Bosque Sanchez
Vicerrector a.i.
M. Sc. Ing. Fernando Sanabria Camacho
Jefe a.i. - DIPGIS
Lic. Carlos Rodriguez Laredo
Editor
Lic. Angela Iris Vargas Hinojosa
Diseño Gráfico