

11MSU0013Z Universidad de Guanajuato

Ejercicio Fiscal 2008

Proyecto P/PIFI-2008-11MSU0013Z-04
Fortalecimiento de la DES Salud.

1.- Valoración General del avance o cumplimiento del proyecto

El avance apreciado es satisfactorio, alcanzándose en gran medida las metas compromiso ajustadas, las cuales se espera llegar en el futuro mediano. Los programas atendidos, el fortalecimiento a todos los factores de desarrollo de la universidad, el impacto a los programas educativos, la innovación y calidad presentes, así como en los indicadores son elementos tangibles de la evolución que ha tenido la Universidad con el apoyo del PIFI.

2.- Problemas atendidos

El nivel del profesorado, se incrementó en cuanto a su pertenencia al Sistema Nacional de Investigadores y al PROMEP, situación que fue favorecida por el apoyo de la infraestructura con la que fue apoyada la DES - Salud de la Universidad de Guanajuato. Se estima que esto, impactará positivamente en la maduración de los académicos en el mediano plazo. Especial cuidado se ha puesto al fortalecimiento y conformación de redes académicas con profesores de otras UIES nacionales e internacionales.

3.- Fortalezas aseguradas

Las fortalezas se mantuvieron gracias al apoyo del PIFI. Los programas educativos, continuaron con su nivel de calidad y acreditación, los profesores mejoraron, existe más trabajo conjunto entre los profesores de la DES, lo que ha permitido mantener el programa de licenciatura a distancia, favoreciendo la transición de universitario de orden napoleónico, por escuelas, facultades, institutos y centros de investigación hacia un modelo departamental-divisional, que se favoreció.

4.- Programas educativos impactados

Las sedes de las licenciaturas de enfermería se mejoraron, conformándose un equipo de trabajo de todas ellas; la licenciatura en psicología alcanzó su acreditación y está desarrollando el modelo educativo por competencias, de manera similar a enfermería; el programa de medicina fue evaluado por la COMAEM, lo que favoreció el impacto sobre los campos clínicos de sus estudiantes; la licenciatura en nutrición, se encuentra en rediseño curricular, lo que permitirá transformar el programa de acuerdo a las necesidades educativas actuales por competencias.

5.- Impacto de la innovación educativa en la mejora de la calidad

Las licenciaturas de enfermería a distancia, su movilidad, se ha mejorado el perfil de los alumnos en cuanto al inglés como segundo idioma, así como las licenciaturas de psicología, nutrición y medicina. El rediseño curricular por competencias, favorecerá la movilidad de alumnos con otras Universidades y se proyecta nuevos modelos tecnológicos didácticos para impulsar la universidad virtual.

6.- Atención a las recomendaciones de organismos evaluadores y/o acreditadores (CIEES, COPAES, PNPC, otros)

Se atendieron las recomendaciones de los organismos acreditadores y evaluadores de COMAEM, CNEIP, COMACE Y AMFEM, entidades acreditadoras de Medicina, Psicología, Enfermería y Nutrición, lo que valió los reconocimientos en Psicología y Medicina.

7.- Contribución a la mejora de los indicadores planteados en el Anexo II del PIFI

Los programas acreditados fueron impactados significativamente (Psicología, Medicina, Nutrición, Enfermería). Al incrementarse la matrícula, asociado a los programas acreditados, se obtuvo un reflejo sustancial en los alumnos pertenecientes a los programas. Los profesores en el SNI Y PROMEP, se incrementaron significativamente aunque no se ha impactado en los profesores con la máxima habilitación y los Cuerpos Académicos, ya que no se ha tenido el apoyo, que consideramos es necesario para alcanzar los indicadores básicos presentados en PIFI (ANEXOII)

8.- Número de estudiantes y profesores beneficiados

Han sido beneficiados hasta el momento 42 profesores y 206 estudiantes. Algunos profesores han asistido a otras instituciones a realizar estancias mientras han tenido la oportunidad de interactuar en eventos académicos. Por otra parte, los profesores que han asistido a la DES Salud, han difundido sus conocimientos a un número de profesores y alumnos. Los datos correspondientes se anexan en los cuadros siguientes.

Profesores beneficiados	
Tipo de contratación	
Profesores de Tiempo Completo	
Profesores de Medio Tiempo	
Profesores de Asignatura	
Total	

Alumnos beneficiados	
Tipo	
Alumnos de TSU/PA	
Alumnos de Licenciatura	
Alumnos de Posgrado	
Total	

9.- Impacto en la modernización de la infraestructura (servicios de apoyo académico)

Los equipos contribuyen a la mejoría de los programas académicos, en su calidad, particularmente en este momento en el que se cuenta con nueva infraestructura que favorece la diversificación de oferta académica, lo que permitirá incrementar la cobertura y la calidad en los Programas Académicos.

10.- Impacto en la consolidación de los CA y capacitación de los profesores

El impacto ha sido escaso, dado que no se tiene un apoyo directo, excepto apoyos indirectos como la formación de redes, asistencia a eventos académicos, por parte de los profesores, pero estamos ciertos que a mediano plazo con apoyo complementario se podrán tener impactos ostensibles.

11.- Impacto en la atención de los estudiantes

Los alumnos fueron beneficiados para asistencia a eventos académicos nacionales y extranjeros, trayendo una nueva perspectiva que se comparte con sus familias, como los apoyos en infraestructura y equipo, que los ha acercado a mejores esquemas de aprendizaje y formación de competencias.

12.- Producción científica

Ha tenido un impacto positivo, pues se ha logrado incrementar la producción editorial, la publicación, individual y colectiva de los profesores y una mayor relación con los alumnos, lo que ha favorecido la incorporación temprana de los alumnos hacia la investigación.

Libros
Libro 1: Toma de decisiones

11MSU0013Z Universidad de Guanajuato

Ejercicio Fiscal 2008

Proyecto P/PIFI-2008-11MSU0013Z-04
Fortalecimiento de la DES Salud.

- Libro 2: Corazón y razón en armonía: Inteligencia emocional en los alumnos con aptitud intelectual
- Libro 3: Adolescencia
- Libro 4: Salud Ocupacional
- Libro 5: Manual de Rehabilitación
- Libro 6: Filosofía y Métodos de Investigación

Capítulos de Libros

No se han agregado capítulos de libros.

Artículos

- Artículo 1: Effects of metoclopramide on gastric motility measured by short term bioimpedance
Revista: World Journal of Gastroenterology
- Artículo 2: INCREASED CIRCULATING PRO-INFLAMMATORY CYTOKI
Revista: JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY
- Artículo 3: Exposure to organic solvents and cytogenetic damage in exfoliated cells of the buccal mucosa from shoe workers.
Revista: Inter Arch of Occupational and Environ Health ; 82: 373-380.
- Artículo 4: Effect of recreational physical activity on insulin levels in Mexican/Hispan children.
Revista: European Journal of Pediatrics. 168 (10) 1195-1202,
- Artículo 5: Tie-2 is overexpressed by monocytes during course of autoimmune thyroid disorders and allows migration to thyroid gland.
Revista: J Clin Endocrinol Metab ;
- Artículo 6: Symptoms at menopause and grandchildren care.
Revista: Climacteric.
- Artículo 7: Thyrotropin and free tiroxine concentrations are associated to different lipid and carbohydrate metabolism markers in euthyroid subjects.
Revista: Eur J Endocrinol.

Ponencias

- Ponencia 1: EFECTO DE LA ACTIVACIÓN DEL RECEPTOR A INSULINA EN LA COMUNICACIÓN INTERNEURONAL EN LA REGIÓN CA3 DEL HIPOCÁMPUS
Evento: XXV Reunión Nacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 2: AGEs (Carboximetil-lisina), TGF-β Y NF-κB EN AORTA, ARTERIA RENAL Y RIÑÓN EN SUJETOS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 Y EN SUJETOS CON SOBREPESO
Evento: XLIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NUTRICIÓN Y ENDOCRINOLOGÍA.
- Ponencia 3: PRODUCTOS FINALES DE FLUCOSILACIÓN AVANZADA (AGEs) CUANTIFICADOS EN ALIMENTOS TÍPICOS DE MAYOR CONSUMO EN MÉXICO
Evento: XLIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NUTRICIÓN Y ENDOCRINOLOGÍA
- Ponencia 4: PROTEÍNAS PLASMÁTICAS EN NIÑOS CON OBESIDAD. PROTEÓMICA DIFERENCIAL.
Evento: I CONGRESO DE NUTRIOLOGÍA FASPYN.
- Ponencia 5: DIFFERENTIAL PROTEOMIC ANALYSIS IN LIVER OF DIABETIC DB/DB MICE
Evento: III SIMPOSIO DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS. PROTEÓMICA CELULAR Y MOLECULAR.
- Ponencia 6: MODULATION OF DNA METHYLATION PATTERNS BY DIETARY FATTY ACIDS IN VITRO AND RELATED DISEASES
Evento: 11TH INTERNATIONAL CONFERENCE: BIOACTIVE LIPIDS IN CANCER, INFLAMMATION AND RELATED DISEASES
- Ponencia 7: L. EXECUTIVE FUNCTIONS AND SELECTIVE ATTENTION ARE EFFICIENT IN MIDDLE AGED WOMEN CARRIERS OF VAL158 ALLELE OF THE APOE ε4
Evento: 39 ANNUAL MEETING SOCIETY FOR NEUROSCIENCE
- Ponencia 8: CURCUMIN RESTORES LEVELS OF BDNF AND GDNF AND DECREASES OXIDATIVE DAMAGE IN BRAIN OF DB/DB DIABETIC MICE.
Evento: SOCIETY FOR FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE.
- Ponencia 9: Estudio Comparativo del Conocimiento Sobre la Autoexploración Mamaria en dos Poblaciones de León Guanajuato
Evento: VIII Congreso Nacional de Investigación de Enfermería
- Ponencia 10: Estudio Comparativo de Conocimientos y Uso de Píldora Contraceptiva de Emergencia en dos Poblaciones Universitarias
Evento: III Encuentro Internacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 11: Polifarmacia en Adultos Mayores de una Casa Hogar y sus Potenciales Riesgos a la Salud
Evento: VIII Congreso Nacional de Investigación de Enfermería
- Ponencia 12: DESÓRDENES DEL SUEÑO Y SU RELACIÓN CON DM2 EN PERSONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.
Evento: VIII Congreso Nacional de Investigación de Enfermería
- Ponencia 13: Factores individuales que influyen en el metabolismo de tóxicos en trabajadores de la industria de la curtiduría
Evento: III Encuentro Internacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 14: Consumo de drogas y factores desencadenantes
Evento: XXV Reunión Nacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 15: Espacios libres del humo de tabaco
Evento: III Encuentro Internacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 16: Conocimiento y uso de medicina alternativa en los alumnos del departamento de enfermería y obstetricia
Evento: III Encuentro Internacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 17: Actitud de las personas hacia la cultura de donación de órganos
Evento: XXV Reunión Nacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 18: ESTUDIO CELULAR E HISTOMORFOMÉTRICO DEL DAÑO HIPOCÁMPAL EN UN MODELO DE DIABETES MELLITUS
Evento: VIII Congreso Nacional de Investigación de Enfermería
- Ponencia 19: EFECTO DE LA ACTIVACIÓN DEL RECEPTOR A INSULINA EN LA COMUNICACIÓN INTERNEURONAL EN LA REGIÓN CA3 DEL HIPOCÁMPUS
Evento: III Encuentro Internacional de Estudiantes de Enfermería
- Ponencia 20: Weight gain in metabolic complications in preterm infants with nutritional support
Evento: Congreso Latinoamericano de Nutrición
- Ponencia 21: La cultura en el desarrollo del potencial humano
Evento: Aproximaciones al estudio de la Neurobiología

Patentes

No se han agregado patentes.

13.- Seguimiento de Egresados

14.- Estudios de Empleadores



11MSU0013Z Universidad de Guanajuato

Ejercicio Fiscal 2008

Proyecto P/PIFI-2008-11MSU0013Z-04
Fortalecimiento de la DES Salud.

15.- Otros aspectos

En su conjunto el PIFI, ha favorecido la integración académica de el factor humano, con las funciones sustantivas de la universidad en sus aspectos de mejor docencia, investigación y extensión, tanto en alumnos como en profesores. Esta integración impacta de manera directa a la calidad de la oferta educativa que universidad, con una mejor plantilla de profesores, equipamiento y complementada con el esfuerzo que la propia Universidad hace para mejorar su infraestructura que ha favorecido la transición hacia el nuevo modelo de universidad

Evaluación de la autoevaluación

Muy buena

Rector

Contralor Interno

Responsable del Proyecto