



Feria de investigación

Convocatoria para la Feria de Ciencia y Tecnología "Ing. Jaime Revollo" I - 2014

Pg. 3

Destacados

Graduación 2014

Pg. 4 - 5

Noticias

Examen de grado: 3er. panel

Pg. 6

Deportes

Campeonato relámpago

Pg. 7

Novedades

Oferta académica

Pg. 8

**!Felicidades
Clase 2014!**

Colación de grado I - 2014

Este 24 de abril de 2014, en Solemne Acto de Colación de Grados a efectuarse en el Salón "Estrella Dorada" del Círculo de Oficiales del Ejército, reciben su Diploma Académico nuestros flamantes profesionales a nivel Licenciatura y Maestría.

La Universidad Loyola cumple así, como todos los años, su compromiso permanente de formación integral de calificados profesionales en diversas áreas de las ciencias y la tecnología, para que coadyuven al desarrollo de nuestro País y aporten en los diferentes campos de trabajo, con iniciativa, responsabilidad y compromiso institucional.

Se titulan 6 profesionales de Administración de Empresas, 4 de Auditoría, 7 de Comunicación Social, 2 de Derecho, 4 de Ing. Agronómica, 15 de Ing. Civil, 2 de Ing. Comercial, 2 de Ing. de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2 de Ing. de la Producción (Alimentos), 4 de Ing. de Sistemas, 2 de Ing. Económica, 7 de Ing. Financiera y 12 de Medicina Veterinaria y Zootecnia, así en Maestría se tiene uno de Planificación y Desarrollo de Proyectos y otro de Ingeniería financiera.

Estos profesionales finalizaron la etapa de formación superior luego de varios años de estudio, para posteriormente someterse a procesos de titulación mediante modalidades como la Tesis, el Proyecto y el Examen de Grado. Estamos seguros que cuando se encuentren en el mercado laboral sabrán desempeñarse con eficiencia y capacidad, en función a los conocimientos y competencias adquiridas en su proceso educativo superior, mostrando sus valores morales y éticos, fruto de la formación ignaciana.

En esta gestión, nuestra Superior Casa de Estudios cumple 20 años de vida institucional y, hasta el presente, han logrado la titulación más de mil quinientos estudiantes, alcanzando un índice de 96% de titulados, que representa el mayor indicador entre las instituciones de educación superior.

por: Ing. Ramiro Aguilar
Vicerrector Académico



¿Civismo o Costumbre?

Cada 23 de marzo se recuerda la épica batalla del puente Topáter, cuando Eduardo Abaroa, viendo caídos a sus compañeros, no retrocedió ni un paso y heroicamente sacrificó la propia vida en defensa de nuestro Litoral.

135 años después, los restos de Eduardo Abaroa aún son homenajeados en la plaza que lleva su nombre. Los Colorados de Bolivia, con los honores que corresponde, están encargados de trasladar el pequeño féretro al son de "... Abaroa es el sol de la gloria, que en los campos de muerte brilló..." (Himno a Eduardo Abaroa).

La ciudad de La Paz se paraliza en el sector de Sopocachi y, a las cuatro de la tarde, cuando todo ha concluido, los Colorados retornan y se llevan a Abaroa de vuelta a su urna, en espera del siguiente 23 de marzo.

¿Será civismo el recordar una fecha nefasta para la historia de Bolivia sin hacer algo verdaderamente efectivo para remediar tan negativa situación en la que quedamos o será solo una costumbre?

De lo que no cabe duda es que nuestro Presidente, Don Evo Morales, sí dejará huella en la historia pues tal vez sea el único Presidente que verdaderamente haya llevado a cabo gestiones para nuestra reivindicación marítima o, por lo menos, para el establecimiento de un trato más justo y conveniente.

por: Angela Lucuy

Juventud y U. Loyola tomados de la mano por el bien del país

La entrega de títulos a flamantes egresados de la Universidad Loyola pone de manifiesto el compromiso profundo de esta superior casa de estudios con el país.

Es así que se puede resumir en una sola frase: la Juventud y la Universidad Loyola, tomados de la mano por el bien de la Patria; hecho que se pone de manifiesto cuando las principales autoridades de nuestra Universidad entregan los respectivos títulos que acreditan como nuevos profesionales a decenas de jóvenes y señoritas que, con sacrificio y mucho esmero, lograron culminar sus estudios superiores.

¡El tiempo lo confirma!

por: David Foronda



Sede Zona Sur
Av. Michel, esquina calle 7
Bajo Següencoma
Fax: 2783195 - 2788720

Christian Mendizábal
Vicerrector de Investigación
y Gestión Tecnológica

David Foronda
Editor

Angela Lucuy
Jefe de Edición - Diagramación

Fernando Rivera A.
Diagramación

Erwin Erazo
Corrector

Convocatoria CYTECH 2014

Feria de ciencia y tecnología “Ing. Jaime revollo”

La Feria de Ciencia y Tecnología consiste en la exposición pública de trabajos científicos y tecnológicos, con aportes originales realizados por los alumnos de la Universidad Loyola con la orientación de docentes y el asesoramiento científico y tecnológico de especialistas e investigadores.

Carreras que participan

Participan todas las Facultades de la Universidad Loyola a través de la formulación, desarrollo y presentación de proyectos científicos y tecnológicos que se desarrollen en alguna de las siguientes áreas.

Área 1: Ciencias Exactas (matemáticas, física, química, biología)
 Área 2: Tecnología
 Área 3: Ciencias Naturales
 Área 4: Ciencias Sociales y Jurídicas
 Área 5: Administración, Ciencias Económicas y Financieras
 Área 6: Música

Categorías

Los estudiantes podrán participar de las siguientes categorías:

- Innovación
- Investigación
- Emprendimiento

Formato de proyectos

El formato general se establece en el documento Bases y Condiciones de los Proyectos.

Presentación de los Proyectos:

Los proyectos deberán ser presentados en un documento de máximo 30 páginas con la siguiente información:

Carátula (1ra página)
 Resumen y Abstract (2da página)
 Contenido General (3ra página)
 Informe (4ta a la página 29)
 Bibliografía (página 30)

Todos los Proyectos deberán presentarse en 2 ejemplares impresos (debidamente anillados) y 1 ejemplar en medio magnético (CD o DVD).

Términos de referencia - evaluadores

A. Perfil de los evaluadores

Los evaluadores de las diferentes etapas están conformados por profesionales especialistas en las áreas de participación. Deberán proporcionar los datos a través del Formulario de Evaluadores seleccionando la categoría de su especialidad.

B. Procesos de selección de los evaluadores

La elección de los evaluadores en la etapa de Selección y presentación en Feria (evaluadores externos) se realizará de acuerdo al cronograma de trabajo señalado y al tiempo de disposición que proporcionen para esta actividad.

Los Jefes de carrera de las diferentes Facultades de la Universidad se constituyen automáticamente en evaluadores internos que seguirán el proceso.

Todos los evaluadores deberán presentar el Formulario de Evaluadores con el registro correspondiente hasta el día 9 de mayo impostergablemente y de esta manera facilitar la coordinación del trabajo.

Términos de referencia – participantes

A. Objetivo de la feria de ciencia y tecnología

- Contribuir al desarrollo de acciones educativas que permitan la adquisición de principios científicos y tecnológicos.

- Brindar un espacio adecuado para el desarrollo y profundización del saber como parte de la pertinencia y la relevancia.

- Desarrollar habilidades de investigación y divulgación.

Fomentar el intercambio de experiencias entre los diferentes actores.

- Promover el desarrollo de conductas sociales a través de la integración de grupos.

- Priorizar y destacar los efectos y el impacto del proyecto y/o trabajo científico-tecnológico en el espacio geográfico y social.

- Evidenciar la capacidad de realización de los participantes.

B. Bases y condiciones de postulación

Los que se establecen en el Reglamento de Participación de la Feria de Ciencia y Tecnología.

C. Objetivo del premio

Proporcionar la oportunidad a los estudiantes y docentes de la Universidad a generar Proyectos que desarrollen la capacidad en ellos de Innovar, Investigar y Empezar Ideas de Negocios y Proyectos de Desarrollo que sirvan de base para dar soluciones a problemas específicos del entorno o plantear alternativas que relacionen la academia con la sociedad.

D. Distinciones

1) A los estudiantes: Se otorgará un premio común al grupo ganador por categoría y la distinción estará descrita en el mismo, señalando el 1º, 2º ó 3º lugar obtenido de acuerdo al resultado de la puntuación total.

2) A los docentes: Se otorgará un Certificado de Asesoramiento de los Proyectos presentados.

E. Participantes

La participación de acuerdo al área y/o carrera podrá ser individual o grupal de hasta 5 personas como máximo. Es requisito indispensable el asesoramiento de un docente que oriente los aspectos del proyecto presentado.

F Impedimentos para participar

1) No podrán presentarse personas que no pertenezcan a la Universidad Loyola y que no tengan registrado a través de la FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN el Proyecto con el que participan.

2) Los proyectos deberán ser presentados hasta el día 19 de mayo de 2014, sin excepción, en secretaría del Vicerrectorado de Investigación y Gestión Tecnológica o las Oficinas de la Dirección de Investigación.

3) La organización del grupo y presentación de los stands, el día de la Feria, será entre 8:00 a 8:20 am. Los participantes que lleguen fuera de ese horario NO PODRÁN participar de la exposición en la Feria, perdiendo el puntaje correspondiente.

4) Los Proyectos que no obtengan la puntuación mínima en la etapa de PRE-SELECCIÓN Y SELECCIÓN, de 40 puntos como mínimo, NO PODRÁN participar en la Exposición de la Feria.

G. Inscripciones

- Virtual: A través del Formulario de Inscripción que se tiene en la página web de la Universidad.

- Presencial: Mediante la presentación del Formulario de Inscripción en secretaría del Vicerrectorado de Investigación y Gestión Tecnológica o la Dirección de Investigación.

Deberá entregarse el Formulario de Inscripción, bajo cualquier modalidad, del 2 al 16 de Mayo, hasta las 23:59 si es virtual y hasta las 19:00 si es impreso, impostergablemente.

H. Plazos y fechas

Los plazos establecidos para las diferentes etapas de la realización de la Feria de Ciencia y Tecnología siguen el cronograma de trabajo elaborado. Consecuentemente, se tiene la siguiente estructura que se repite cada año:

Inscripciones: Del 2 al 16 de Mayo de 2014

Entrega de trabajos y/o proyectos: Del 19 al 30 de Mayo de 2014 (2 ejemplares impresos y 1 magnético CD)

Fecha de la Feria: 20 de Junio de 2014 (De 8:30 a 12:00)

Lugar: Campus Universidad Loyola – Bajo Següencoma

I. Proceso de evaluación

Se evaluarán los Proyectos de acuerdo a las categorías existentes y con la elección de jurados internos y externos de acuerdo a la especialidad.

La evaluación correspondiente a cada una de las tres (3) etapas contiene la siguiente valoración:

1) Pre - Selección por Jefes de Carrera = 20 puntos

2) Selección por Jurado Interno = 20 puntos

3) Presentación en Feria por Jurado Interno y Externo = 60 puntos

J. Comunicación

La comunicación de qué Proyectos fueron Pre-seleccionados y Seleccionados será mediante publicación a través de la página web de la Universidad y en los espacios destinados a este tipo de actividades.

K. Entrega del premio

La entrega del premio, de acuerdo a la categoría, se realizará mediante acto público con la presencia de las autoridades de la Universidad e invitados de diferentes organizaciones que hayan apoyado la Feria o que sea de su interés el darle la continuidad correspondiente a los proyectos a ejecutarse.



J. Carlos Campero Martínez
Lic. en Administración
de Empresas



Susana B. Gutiérrez Lopez
Lic. en Administración
de Empresas



Vilma V. Laura Pardo
Lic. en Administración
de Empresas



Gustavo Paye Santalla
Lic. en Administración
de Empresas



Ruxena Rivera Alvarez
Lic. en Administración
de Empresas



Romina N. Saucedo Socpaza
Lic. en Administración
de Empresas



Angela G. Calderón Aliaga
Lic. en Auditoría



Carlos A. Bozo Camacho
Lic. en Comunicación
Social



Emilio R. Camacho Ramirez
Lic. en Comunicación
Social



Jessica S. Santillan Melgar
Lic. en Comunicación
Social



Daniela J. Siñani Laruta
Lic. en Comunicación
Social



Patricio Javier Vera
Lic. en Comunicación
Social



Isabel E. Omonte Romero
Lic. en Derecho



Birgith Ovando Moncada
Lic. en Derecho



Alex M. Espinoza Chambi
Lic. en Ingeniería
Civil



José Guzmán Machaca
Lic. en Ingeniería
Civil



Saul Guzman Machaca
Lic. en Ingeniería
Civil



Andres F. Huanca Arana
Lic. en Ingeniería
Civil



Fremiot Lecoña Choque
Lic. en Ingeniería
Civil



Fernando S. Machaca Mamani
Lic. en Ingeniería
Civil



Cristian A. Mamani Uruña
Lic. en Ingeniería
Civil



Cándida A. Cadena Navarrete
Lic. en Ingeniería
Comercial



Jenny Camargo Alanoca
Lic. en Ingeniería
Comercial



José E. Gonzales Lopez
Lic. en Ingeniería
Comercial



Lucía G. Leyes Arellano
Lic. en Ingeniería
Comercial



Narda Marin Rueda
Lic. en Ingeniería
Comercial



Zoila M. Olvea Mendivil
Lic. en Ingeniería
Comercial



Juan J. Oropeza Alcazar
Lic. en Ingeniería
Comercial



Santusa C. Laura Mamani
Lic. en Ingeniería
de Sistemas



Emilio G. Lopez Fernandez
Lic. en Ingeniería
de Sistemas



Harold M. Montesinos Mujiano
Lic. en Ingeniería
de Sistemas



Wilson M. Reyes Ortiz Loza
Lic. en Ingeniería
de Sistemas



Fernando I. Vidal Herrera
Lic. en Ingeniería
de Sistemas



Juan C. Mamani Gamboa
Lic. en Ingeniería
Económica



Juan A. Valenzuela Camacho
Lic. en Ingeniería
Económica



Valeria del C. Arias Marchetti
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Franz R. Bacarreza Pantoja
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Milton F. Belzu Linares
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Gustavo F. Bishop Bustillos
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Jorge L. Castillo Titirico
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Carol S. Fabiani Martinez
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Estefani K. Gonzales Gamero
Lic. en Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Shirley L. Castañón Espinoza
Lic. en Auditoría



Ladislao Z. Cuellar Lira
Lic. en Auditoría



Eva A. Laura Conde
Lic. en Auditoría



Yngrid K. León Solary
Lic. en Auditoría



Wilfredo Mayta Huarina
Lic. en Auditoría



Lizeth L. Arias Burgoa
Lic. en Comunicación Social



Angela P. Aríñez Archondo
Lic. en Comunicación Social



Santusa C. Apaza Ayala
Lic. en Ingeniería Agronómica



Erick Nina Quispe
Lic. en Ingeniería Agronómica



Ludgarda Pari Kama
Lic. en Ingeniería Agronómica



Yeny Yapu Mamani
Lic. en Ingeniería Agronómica



Wilfredo W. Amorruga Limachi
Lic. en Ingeniería Civil



Raul Barrozo Humerez
Lic. en Ingeniería Civil



Froilan E. Chura Bautista
Lic. en Ingeniería Civil



Wilder W. Mendoza Limachi
Lic. en Ingeniería Civil



Edgar R. Navarro Ramos
Lic. en Ingeniería Civil



Orlando L. Pacheco Huayhua
Lic. en Ingeniería Civil



Said M. Pillco Trino
Lic. en Ingeniería Civil



Bojanitt A. Reyes Ortíz Loza
Lic. en Ingeniería Civil



Paola A. Ayllon Guardia
Lic. en Ingeniería Comercial



Guillermo J. Burnett Mancilla
Lic. en Ingeniería Comercial



Edgar A. Quintela Panozo
Lic. en Ingeniería Comercial



David Roque Montes
Lic. en Ingeniería Comercial



Oswald F. Vera Vargas
Lic. en Ingeniería Comercial



Juan C. Albornoz Martínez
Lic. en Ingeniería de Medio Ambiente y RRNN



Diego Lema Cavour
Lic. en Ingeniería de Medio Ambiente y RRNN



Lizeth R. Loza Choquetarqui
Lic. en Ingeniería de Producción



Jarol Pereira García
Lic. en Ingeniería de Producción



Paola A. Inda Gonzales
Lic. en Ingeniería Financiera



Adrianna F. Kuroiwua Sagamaga
Lic. en Ingeniería Financiera



Raissa C. Mercado Rodríguez
Lic. en Ingeniería Financiera



Rosmery Pocoaca Mamani
Lic. en Ingeniería Financiera



Hugo Portocarrero Rivera
Lic. en Ingeniería Financiera



Yerson Y. Rodríguez Salazar
Lic. en Ingeniería Financiera



Jhosymar J. Sucedo Socpaza
Lic. en Ingeniería Financiera



Briseida Juárez Andrade
Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia



Viviana Neisa Pineda
Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia



Franco E. Salomon Salinas
Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia



Gabriela Sempértégui Pinnola
Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia



Yovana A. Tarifa Durán
Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia



Lic. Fidel Castro García
Magister en Planificación y Desarrollo de Proyectos



Lic. Mario R. Salazar Torrez
Magister en Ingeniería Financiera

Examen de Grado: 3er. Panel

La preparación fue dura y el trabajo previo al gran día, también. Noches de estudio, días de lectura y mucho sacrificio finalmente dieron frutos, el 3er Panel de Examen de Grado se llevó a cabo el sábado 29 de marzo, día en que la Universidad se vistió con traje formal y recibió a más de 50 postulantes de distintas carreras, jurados internos y jurados externos, todos preparados para la ocasión.

Las aulas estuvieron dispuestas desde el día anterior, de acuerdo a rol determinado. Los exámenes fueron preparados en sobres (labor que el personal de kárdex realiza de manera excepcional) y las actas listas espe-

rababan ser llenadas con nota de aprobación.

El examen comenzó a las 8:30 am, los nervios generaban un aura de expectativa como una nube transparente que envolvía el edificio.

A las 12:00 pm, los resultados estaban listos. El jurado había evaluado a los postulantes y llegó a un veredicto final: Aprobación. Los rostros nerviosos se convirtieron en sonrisas temblorosas, la emoción era indescriptible, finalmente el último paso había sido vencido, aquellos postulantes se llamarían, desde aquel día, LICENCIADOS.

¡Felicidades!



Inauguración Maestrías

El lunes 7 de abril del presente año se dio inicio a la Gestión Académica de Postgrado en la Universidad Loyola con un acto de inauguración en el que participaron autoridades de nuestra Universidad. El Lic. Winston Barrientos dirigió la ceremonia.

El Rector de la Universidad, MSc. Lic. Julio Estrada, en su discurso de inauguración, se refirió a la excelencia como parte fundamental dentro de la formación académica; el Dr. Oscar Vargas Daroca, Secretario General de la Universidad Loyola, dio lectura a la Resolución Rectoral de Inauguración de Actividades Académicas de Post Grado, mencionando la importancia legal del acto y la aprobación del Calendario Académico para la gestión 2014. Las palabras de circunstancia fueron emitidas por el Lic. Oscar Violeta, Vicerrector de Post grado, Centros Tecnológicos y Universidad Laboral, quien hizo hincapié en la filosofía Ignaciana. La Ing. Ximena Cabrera, Directora de Post Grado, agradeció la confianza y participación de todos. En el acto fue notable la presencia del padre Sabino, Vicerrector del Adulto Mayor, quien bendijo el acto arriba mencionado.

¡Súbete al tren del éxito!

por: Ximena Cabrera
Directora de
Postgrado



Gigante Magazine Loyola

El denominativo del espacio radial, que va desde las 9:30 hasta las 13:00 horas de lunes a viernes, por la FM 103.6, y que se emite desde nuestros estudios de radiodifusión de Bajo Següencoma, lo dice todo: se trata de una revista radiofónica de tres horas y media de duración, realizada bajo cánones educativos y orientadores.

La participación de las distintas carreras de esta superior casa de estudios es reflejada diariamente en base a mucho interés, responsabilidad y hasta "pasión" por hacer radio. De ahí que debemos mencionar algunos de los diversos sectores que, día tras día, ya son parte de lo que requiere la audiencia local: "Veterinaria en casa", difundida de 9:30 a 10:00, los días lunes y jueves, es uno de los segmentos más aguardados por los oyentes, ya que en el mismo se enteran de todo lo que, por ejemplo, requieren sus mascotas. Entre los alumnos que participan, bajo la supervisión de la Dra. Esther Ruiz, docente de la Carrera de Veterinaria, figuran Benjamín Alfredo Claure, Carolina Leiva, Fabio, Estela, Roxana, Alejandra, Anahí y Raquel.

Otro espacio, de lunes a viernes, en el horario de 11:30 a 12:00, es el de la Carrera de Comunicación, identificado como "Full Deporte", cuyo equipo humano está conformado por Miguel Romero, Milton Rodríguez, Ernesto Zotes y Diego Rosas. Los días viernes están Shirley Escóbar con "Agroambiente" y Néstor Mollo con "Sintonía Musical". También se suman la Lic. Angela Lucuy y el padre Sabino Colque, entre otros.

La reposición de radionovelas como "Relatos de la Guerra del Chaco", "Cuentos Populares de nuestro país", "Caminando por los senderos de la reflexión", "Lenguaje no sexista" -grabados hace un tiempo en nuestros estudios de radiodifusión- en los horarios de 10:00 a 11:30, también son parte de esta Revista Radial. (D.F.H.)



Equipo de fútbol Primera "A" de ascenso

El sábado 29 de marzo, en la cancha de Verolandia, ubicada en la zona de Cota Cota, el equipo de fútbol de la Universidad Loyola hizo su debut en el torneo de la Primera "A" de ascenso enfrentándose a los Tigres. A pesar de su esfuerzo y aplicación, no logró conseguir la tan anhelada victoria; pero el campeonato sigue en curso y aún restan numerosos encuentros en los que nuestro equipo demostrará maestría para conseguir el objetivo establecido. El Sauce invita a la comunidad loyolense a seguir de cerca la evolución de nuestro equipo.



Campeonato Relámpago



Como todos los años, la Universidad Loyola inauguró el año deportivo con un campeonato relámpago interno en el que participaron estudiantes de todas las carreras de la universidad.

A lo largo de dos semanas, tuvimos encuentros deportivos en las distintas especialidades como: fútbol, voleibol y básquet. Al final de cada encuentro, el Ing. Erwin Mendizábal hizo entrega de camisetas deportivas para los equipos ganadores.

De este modo, el Lic. Germán Salamanca inauguró un año de mucho deporte en nuestra universidad.

Maestrías Ejecutivas 2014

La Universidad Loyola, dando cumplimiento a sus objetivos institucionales y sistematizando las actividades administrativas y académicas con acciones eficaces y eficientes, busca el logro de una propuesta educativa con calidad y excelencia.

En este sentido, sirve al país en la prosecución de la promoción de profesionales idóneos, responsables y comprometidos con la investigación, dando soluciones a los problemas sociales, económicos y políticos en bien de la comunidad boliviana.

Por consiguiente, las Maestrías de la Universidad Loyola han sido planificadas con el fin de formar personas idóneas con principios ignacianos para el bien de la sociedad, es así que nuestro país obtendrá un óptimo desarrollo.

Asimismo, se encuentra en proceso de organización la ejecución de los Diplomados en Derecho Notarial, en el marco del nuevo ordenamiento jurídico Plurinacional, Diplomado en Pedagogía y Didáctica en Educación Superior, los cursos de Técnico Superior Universitario en Administración Bancaria y Análisis de Sistemas, respectivamente.

Se invita a todos los profesionales de las diferentes áreas de formación a ser parte de la Comunidad Loyola y construir un mejor mañana, ¡súbe-te al tren del éxito!

A continuación se presenta la descripción de cada una de ellas:

Maestría en Administración de Empresas

Este programa fue diseñado para aportar una visión estratégica a la gestión de la empresa bajo una perspectiva sistémica y coherente, dinamizando la productividad y competitividad, sustentada en el talento humano, capacidad, competencias laborales y estructuras organizativas de última generación.

La Maestría en Administración de Empresas tiene como objetivo profundizar el conocimiento teórico y práctico de las estrategias de productividad y competitividad basándose en el recurso humano, en la estructura organizacional y las ventajas del mercado competitivo.

Esta dirigida a profesionales que trabajen en las diferentes áreas administrativas, con Recursos Humanos, gestión y competitividad y marketing estratégico.

Maestría en Ingeniería Financiera

Este programa ha sido estructurado para consolidar y ampliar los conocimientos especializados de planificación y gestión financiera de los profesionales especialistas del área, con el objetivo de sustentar a sus organizaciones en los mejores niveles de competitividad nacional e internacional.

La Maestría en Ingeniería Financiera tiene como objetivo profundizar el conocimiento teórico y práctico sobre el desarrollo de la gestión financiera basándose en la planificación y gerencia financiera.

Esta dirigida a profesionales administradores, contadores, gerentes, directores de área, ejecutivos y a todos aquellos involucrados o responsables de la administración financiera de una empresa.

Maestría en Planificación y Desarrollo de Proyectos

Programa estructurado para disipar la improvisación y empirismo de las organizaciones públicas y privadas, dotándolas de técnicas de planificación y elaboración de proyectos estratégicos, para alcanzar una coherente gestión de resultados.

El objetivo de esta Maestría es formar profesionales con conocimientos y habilidades especiales para facilitar la detección de oportunidades, capaces de planificar eficazmente, los proyectos a través de un adecuado diseño y gestión del flujo, que le permita aplicar técnicas modernas y gestionar con éxito los recursos asociados a la realización de un proyecto.

Está dirigido a profesionales interesados en la detección de oportunidades de inversión, en formular, organizar, dirigir, evaluar y controlar, con éxito, el desarrollo de proyectos.

Maestría en Medio Ambiente y Recursos Naturales

Programa diseñado para que profesionales adquieran herramientas destrezas y tecnologías, con el objetivo de promover la prevención, administración y gestión de los procesos ambientales así como de los recursos naturales, apoyando a la protección del medio ambiente.

El objetivo de la Maestría es reforzar la formación ecológica de profesionales biólogos y afines, que ayude a mejorar la capacidad administrativa del país a escala nacional, regional y local, a través de un currículo que enfatiza en las áreas de instrumentos de gestión y en las actividades investigativas, que promuevan el adecuado manejo y conservación de los recursos naturales garantizando el bienestar de la comunidad.

Está dirigido a profesionales con una sólida formación integral que le permitan desarrollarse como un administrador eficiente, capaz de promover, coordinar, asesorar y dirigir empresas y entidades que promuevan el adecuado manejo y conservación de los recursos naturales garantizando el bienestar de la comunidad.