UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA Facultad de Ciencias Empresariales

Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Empresariales



Plan de Capacitación en elaboración de artículos de investigación



Semestre Académico 2024-I

Responsables:

- > LUIS CATACORA LIRA
- > PATRICIA TICONA TICONA

PRESENTACIÓN

Actualmente estamos en una era de generación y difusión de conocimientos científicos, que tiene fuerte impacto en la evolución de la ciencia y tecnología. En ese sentido la Facultad de Ciencias Empresariales, a través de la Unidad de Investigación, presenta su Plan de capacitación de producción científica para impulsar la cultura científica y la innovación empresarial.

El Plan de capacitación tiene como propósito, la redacción y divulgación de la revista "CONVERGENCIA EMPRESARIAL", en su edición 2024-I y II, con la participación de los docentes investigadores, y de esta forma dar inicio al proceso de elaboración de artículos y generar condiciones de calidad para el licenciamiento y acreditación.

La Unidad de Investigación inicia una nueva etapa de preparación de docentes para la elaboración de artículos de investigación. El mecanismo de trabajo será establecer un cronograma de espacios de tiempo para trabajar con los docentes en la aplicación de la metodología de redacción de documentos científicos.

La Facultad de Ciencias Empresariales, cumple con el objetivo de vitalizar y potenciar la capacidad de investigación de los docentes y proyectar la imagen hacia la comunidad científica, con aportes relevantes que contribuyan con el desarrollo de la Ciencia Empresarial.

En tal sentido, la Unidad de Investigación, inicia este proceso invitando a los docentes investigadores a contribuir con esta importante tarea académica científica, y lograr en el corto plazo lanzar a la comunidad universitaria de la Universidad Privada de Tacna, de la región y el país, los aportes de los estudios que resulten relevantes para los que requieren de conocimientos en el campo de la empresa y en el sector de la gestión pública y privada.

Coordinación de la Unidad de Investigación de FACEM

Luis Catacora Lira

I.- Inicio de trabajo

1. Consideraciones relevantes

Facultad de Ciencias Empresariales, se encuentra en un proceso de mejora continua, que implica asumir nuevos retos y desafíos que contribuyan con la calidad de la formación académica y científica. Tales compromisos implican capacitar y lograr la generación de evidencias en la elaboración de proyectos de investigación en los docentes y la producción de artículos para proyectar a la comunidad científica la revista de investigación de la Facultad de Ciencias Empresariales.

2.- Objetivo general

El objetivo principal es impulsar y promover la investigación científica en la facultad, creando espacios académicos para el entrenamiento de los docentes en elaboración de artículos para difundir los resultados en la revista "Convergencia Empresarial" y estar en la vanguardia en publicaciones científicas en el país. La Coordinación de la Unidad de Investigación de la facultad, tiene la alta responsabilidad de asegurar y garantizar las condiciones básicas que exige el proceso de licenciamiento y acreditación en investigación, formando los futuros empresarios del país.

Objetivos específicos

- a) Asegurar condiciones en los docentes para su registro en RENACYT.
- b) Desarrollar las habilidades de indagación, pensamiento crítico, creatividad, innovación en el campo de la ciencia empresarial.
- c) Promover la consolidación de una cultura científica en la Facultad de Ciencias Empresariales.
- d) Lograr que la Revista "CONVERGENCIA EMPRESARIAL" pronto sea indizada en la Red Scielo.
- e) Crear condiciones de análisis estadístico para el mejor desempeño docente en la elaboración de artículos de investigación.

3.- Estrategias

- Las Escuelas Profesionales designaran a los docentes que formaran parte de los grupos de investigación, para contribuir con las políticas de investigación de la Universidad.
- b) Las Escuelas profesionales designaran a los docentes que participaran del programa de capacitación para la elaboración de artículos para la revista institucional "Convergencia empresarial".
- Los docentes investigadores serán reconocidos como tales a través de una resolución de Decanato, previa presentación de su plan de investigación del tema a investigar.

- d) Los docentes investigadores al culminar el trabajo de elaborar su artículo de investigación y presentar a la Unidad de Investigación, serán reconocidos con una resolución de Decanato.
- e) Los talleres de preparación y desarrollo de experiencias de investigación, están abiertos para todos los profesionales de la Facultad, que quieran participar en el proceso de elaboración del artículo desde el enfoque cuantitativo.
- f) Las propuestas de temas y problema de investigación, serán presentadas y argumentadas para brindar el apoyo metodológico necesario.
- g) El avance en el proceso de elaboración, será asistida por los asesores que ayudarán a visualizar y encaminar bien el trabajo.
- h) El trabajo será colaborativo, todos somos parte relevante en la elaboración y divulgación de la revista.
- i) Las coordinaciones y desarrollo de los eventos serán establecidas previamente para las reuniones pertinentes de trabajo.
- j) El Plan de trabajo comienza el mes de abril y termina el mes de junio. Los días de trabajo serán los días jueves de 7:00 pm. hasta las 09:00 pm.
- k) Los espacios programados se desarrollarán en un laboratorio asignado oportunamente, en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Empresariales.
- Las capacitaciones involucran a los docentes que dictan cursos de estadística, metodología y taller de tesis, en todas las escuelas profesionales de la facultad.
- m) Todos los docentes desarrollaran competencias en el manejo del SOFWART ESTADÍSTICO de SPSS, y el gestor bibliográfico ZOTERO.

4.- POBLACIÓN OBJETIVO

- a) Profesores de los cursos de IV, V y VI de estadística e investigación de todas las escuelas profesionales.
- b) Profesores de los cursos de IX y X de investigación de toda la facultad.
- c) Docentes contratados propuestos por las escuelas profesionales para formar los grupos de investigación para SUNEDU.
- d) Docentes de la facultad integrantes de los círculos de producción de artículos para la revista "Convergencia Empresarial".
- e) Docentes con predisposición y compromiso de investigar para la acreditación en investigación.

II.- Capacitación

2.1.- PLANIFICACION Y ANALISIS ESTADISTICO DE DATOS

2.1.1. MES DE ABRIL

Propósito: Diseño de plan de elaboración de articulo para revista Volumen 13 N° 1 2024		
Día	Hora	Contenidos
Jueves 4	7:00 a 9:00 pm	IDEA DE INVESTIGACIÓN. - Identificación de temas de estudio:
Jueves 11	7:00 a 9:00 pm	ELABORACIÓN DE PLAN DE INVESTIGACIÓN. - Desarrollo de protocolo del plan - Implementación de matriz de consistencia - Definir los grupos de investigación
Jueves 18	7:00 a 9:00 pm	REVISIÓN Y APROBACIÓN DE PLAN - Presentación de planes - Mejoramiento de planes - Aprobación de planes - Trámite para su resolución
Jueves 25	7:00 a 9:00 pm	BASES TEÓRICAS Y DISEÑO DE INSTRUMENTOS - Diseño de matriz de correlación teorías e ítems - Validez de consistencia interna de ítems - Prueba de confiabilidad de los ítems

2.1.2. MES DE MAYO

Propósito: Inicio de análisis estadístico exploratorio			
Día	Hora	Contenidos	
Jueves 2	7:00 a 9:00pm	ORGANIZACIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACION EN BASE DE DATOS SPSS - Creación de nuevas variables - Creación de escalas de medición - Creación de puntos de cohorte - Determinación de niveles de análisis	
Jueves 9	7:00 a 9:00pm	ANALISIS ESTADISTICO UNIVARIANTE - Diseño de tablas de frecuencias - Aplicación de medidas de posición central y de dispersión - Diseño de estructuras de presentación de datos - Modelos seleccionados para el articulo	
Jueves 16	7:00 a 9:00pm	ANALISIS ESTADÍSTICO BIVARIANTE - Aplicación de tablas cruzadas - Diseño de relación de dos variables - Descripción de comportamiento - Selección de tablas bivariadas	
Jueves 23	7:00 a 9:00pm	CORRELACION CON VARIABLES CUANTITATIVAS - Prueba "r" de Pearson - Prueba de "Rho" Spearman	
Jueves 30	7:00 a 9:00pm	CORRELACION CON VARIABLES CUALITATIVAS - Coeficientes con variables nominales - Coeficientes con variables ordinales - Prueba Chi cuadrado	

2.1.3.- MES DE JUNIO

Propósito: Análisis estadístico de regresión lineal y logística				
Día	Hora	Contenidos		
Jueves 6	7:00 a 9:00pm	ANALISIS REGRESIÓN SIMPLE Y MÚLTIPLE - Modelos teóricos causales - Análisis de regresión simple - Análisis de varianza ANOVA		
Jueves 13	7:00 a 9:00pm	 Modelos teóricos multidimensional Análisis de regresión múltiple ANOVA Coeficientes beta 		

Jueves 20	7:00 a 9:00pm	ANÁLISIS DE REGRESION LOGISTICA BINARIA, MULTINOMIAL Y ORDINAL - Regresión logística binaria - Regresión logística multinomial - Regresión ordinal
Jueves 27	7:00 a 9:00pm	PREPARACIÓN DE ANÁLISIS ESTADÍSTICO EN EL ARTÍCULO - Modelo estadístico en articulo - Revisión y aprobación del análisis bi y multivariado en el articulo

III.- EVALUACIÓN

3.1. De los participantes

Criterios de evaluación	Procedimiento
Asistencia	La Unidad de investigación llevará un registro de asistencia y participación de los docentes.
Elaboración de Plan de investigación	La Unidad de Investigación remitirá a Decanato los Planes de investigación para resolución de aprobación de COFA.
Elaboración de artículos, producto de los Planes de investigación	La Unidad de Investigación emitirá constancias de similitud, posteriormente remitirá los artículos a los árbitros para revisión.
Publicación de artículos	Previo informe de los árbitros, los artículos serán publicados en la Revista de investigación Convergencia Empresarial en la edición correspondiente, asimismo serán remitidos a Decanato para resolución de felicitación por publicación de COFA.

3.2. Del Plan de capacitación

Se elaborará y remitirá un informe de cierre del Plan de capacitación a Decanato, en el cual se consignará evidencias de:

- Sesiones de capacitación
- Relación de asistencia
- Planes de investigación
- Artículos elaborados por los docentes participantes

IV.- RECONOCIMIENTO POR CONTRIBUCIÓN CIENTÍFICA

Previo informe de la Unidad de Investigación, el Decanato emitirá resoluciones de felicitación a los docentes investigadores que contribuyeron con sus artículos a la revista Convergencia Empresarial.

V.- IMPLEMENTACIÓN

5.1. MATERIALES

- PPT
- Manuales y guías
- Protocolos
- Paper
- Libros de investigación
- Laboratorio con computadoras y acceso a internet
- Programa SPSS
- Software ATLAS.ti 23
- Software PLS

5.2. RECURSO HUMANO

Luis Catacora Lira Patricia Ticona Ticona

VI.- PRESUPUESTO

El Plan de capacitación se financia con recursos extraordinarios, generado por la facultad.

En ese sentido para atender a los docentes, en el horario de la capacitación de 7:00 a 9:00 p.m., se considera refrigerios por el monto de 500.00 soles con cargo al PTA de la Unidad de Investigación.

TACNA-2024