

La Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, a través de la Vicerrectoría de Investigación y Posgrados **CONVOCA** a los interesados a participar en el proceso de admisión a la **Maestría en Logística y Dirección de la Cadena de Suministro** en modalidad escolarizada al periodo **Primavera 2020**.

Forma parte de la Comunidad UPAEP. Tenemos un profundo compromiso con la diversidad e inclusión de estudiantes tanto nacionales como extranjeros. La comunidad UPAEP está compuesta por estudiantes mexicanos y de diferentes países alrededor del mundo, fomentando siempre los principios de equidad y no discriminación. Existe igualdad sustantiva, considerando las diferencias biológicas, sociales y culturales de mujeres y hombres. No hay distinciones por género, discapacidades o condiciones culturales, para ingresar, permanecer y concluir los estudios de posgrado. Reconocemos que la inclusión es esencial debido a que valoramos la contribución que todos los estudiantes pueden hacer en nuestra comunidad y reconocemos que únicamente como comunidad inclusiva, podemos conquistar los grandes desafíos de la sociedad.

Propósito del programa:

Formar profesionistas con actitud de servicio que sean capaces de evaluar y mejorar el comportamiento de los Procesos Logísticos a lo largo de la Cadena de Suministro bajo las premisas de análisis, mejoramiento continuo y visión directiva, por medio de la aplicación de métodos y modelos de optimización, simulación de sistemas de la ingeniería industrial y ciencias económico-administrativas, con la finalidad de diseñar, desarrollar e implementar proyectos que den solución a problemas logísticos en las diferentes organizaciones productivas.

Perfil de ingreso:

Conocimientos:

- Maneja herramientas tecnológicas para la recopilación y síntesis de contenidos.
- Tiene conocimiento del idioma inglés en al menos nivel intermedio.
- Tiene conocimientos básicos en Logística.

Habilidades:

- Maneja técnicas cuantitativas de logística
- Tiene la habilidad de expresión oral y escrita.
- Maneja herramientas tecnológicas para analizar y tomar decisiones.

Actitudes/valores:

- Trabaja en equipo para elaborar proyectos más completos.
- Es tolerante a la diversidad de opiniones.
- Comulga con los valores de responsabilidad, verdad y trascendencia.
- Tiene disposición al trabajo y a la investigación.
- Genera y aportar nuevas ideas.

Hábitos:

- Lee información científica
- Trabaja en forma metódica.
- Hábito de estudio independiente.

Perfil de egreso:**Conocimientos:**

- Reconoce el dilema del ser, deber ser, así como el hacer
- Analiza el liderazgo ético basado en valores.
- Identifica y domina conocimientos fundamentales sobre Logística y Dirección de la Cadena de Suministro.
- Distingue áreas de oportunidad en ambientes complejos.
- Reconoce los procesos de la Logística en la Cadena de Suministro
- Relaciona conocimientos fundamentales sobre Logística y Dirección de la Cadena de Suministro
- Reconoce metodologías y métodos para optimizar recursos en la Logística y Dirección de la Cadena de Suministro.
- Examina las estrategias de planeación, diseño, operación y evaluación sobre la Dirección de la Cadena de Suministro.
- Identifica tópicos actualizados acerca de la Logística y Cadena de Suministro
- Reconoce información relevante en bases de datos electrónicas para la toma de decisiones.
- Relaciona sus conocimientos al sector productivo al elaborar y dirigir proyectos aplicativos vinculados con las organizaciones.

Habilidades:

- Desarrolla una postura propia de liderazgo, a través del análisis de los valores preponderantes en la vida social.
- Evalúa áreas de oportunidad en ambientes complejos.
- Mejora los procesos de la Logística en la Cadena de Suministro.
- Diseña redes de distribución considerando Logística inversa y estima los niveles de inventario para lograr una mayor eficiencia en la Cadena de Suministro.
- Formula estrategias de Negocios implicando una serie de actividades concatenadas, que comprende desde el abastecimiento de la materia prima, transformación del producto hasta su distribución.
- Optimiza recursos usando metodologías, métodos y nuevos paradigmas para la Logística y Dirección de la Cadena de Suministro.
- Aplica las estrategias de planeación, diseño, operación y evaluación sobre la Dirección de la Cadena de Suministro.
- Profundiza en tópicos de vanguardia acerca de la Logística y Cadena de Suministro.
- Elabora y dirige proyectos aplicativos vinculados con las organizaciones productivas.

Actitudes/valores:

- Asume como ser humano los valores institucionales como la trascendencia, el respeto, la verdad, la libertad, la justicia, la solidaridad y la congruencia
- Valora la importancia del uso responsable de las metodologías.
- Se interesa por ser innovador al proporcionar soluciones que den como resultado ventajas competitivas.
- Es ético en procesos de redes de distribución
- Valora la competencia leal en la implementación de estrategias logísticas
- Valora la optimización de recursos naturales, materiales, económicos y humanos.
- Colabora de manera integrativa dentro de un equipo de trabajo multidisciplinario.
- Valora a la investigación como elemento fundamental que permite la trascendencia de los conocimientos del ser humano.

Hábitos:

- Pensamiento crítico, lógico y creativo
- Apego a la lectura de análisis, focalizado y de consulta.
- Hábito de observación y reflexión
- Sistematiza acciones responsables
- Trabaja en forma metódica y jerarquizada
- Hábito de estudio independiente y trabajo autónomo
- Búsqueda continua de soluciones pertinentes.
- Eficiencia y eficacia en el trabajo
- Apertura al aprendizaje continuo (o a la actualización continua)

Proceso de admisión:

- Llenar en línea el formato <http://upaep.force.com/cip/WebProspectoCIP>
- A vuelta de correo recibirá un mensaje de admisiones.posgrados@uapep.mx en el que encontrará su usuario y contraseña para acceder al sistema Unisoft de la institución.
- Acceda a Unisoft en <https://academico.upaep.mx/UnisoftV4/login/login.jsp> y complete los siguientes pasos.
 - Llenar la solicitud en línea.
 - Enviar documentos escaneados en formato PDF y que sean legibles:
 - Documento de identidad (Acta de nacimiento, INE, pasaporte).
 - Título de licenciatura o cédula profesional o carta de trámite de titulación (fecha de expedición no mayor a 1 año) o acta de examen profesional (fecha de expedición no mayor a 2 años) o carta de autorización de titulación vía posgrado.
 - Certificado de licenciatura con promedio mínimo de 8.0.
 - Comprobante TOEFL con al menos 400 puntos.
 - Currículo de vida en formato libre.
 - Carta exposición de motivos (formato libre).
 - Dos cartas de recomendación (formato libre).

- Realizar los exámenes correspondientes al programa.
- Entrevista con el comité de admisiones de posgrados.

Para estudiantes de otras nacionalidades:

Para el proceso de admisión de estudiantes extranjeros, se requerirá la siguiente documentación:

1. Partida (Acta) de Nacimiento original APOSTILLADA.
2. Récord Académico o Certificado de Notas de Bachiller (3 años) original.
3. Diploma de Bachiller Original.
4. Récord Académico o Certificado de Notas de Licenciatura original APOSTILLADO.
5. Título de Licenciatura original APOSTILLADO.
6. Copia a color de Pasaporte.

El Récord Académico o Certificado de Notas debe contener a detalle las materias cursadas con calificaciones y el periodo de estudios.

Es necesario contactar al departamento de asuntos migratorios de la Universidad para el diagnóstico y equivalencia de los documentos de grados académicos previos.

Favor de escribir a: asuntosmigratorios@upaep.mx

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC)

1. Sistemas de Gestión Logística. Esta línea de investigación está relacionada con generación y/o aplicación de conocimiento acerca del uso de modelos, métodos y tecnología de información para resolver problemáticas relativas a la dirección de la cadena de suministro, tales como:

- 1.1 Selección y evaluación de proveedores.
- 1.2 Operadores logísticos.
- 1.3 Abastecimiento estratégico.
- 1.4 Riesgo en la cadena de suministro.
- 1.5 Logística Humanitaria.

2. Optimización en la Cadena de Suministro. Esta línea de investigación está relacionada con la generación y/o aplicación del conocimiento acerca del uso de software, modelos y métodos matemáticos para resolver problemáticas relativas a la optimización de recursos a lo largo de la cadena de suministro, tales como:

- 2.1 Control de inventarios.
- 2.2 Layout de la planta y almacenes.
- 2.3 Diseño de territorios de venta.
- 2.4 Localización de centros de distribución.
- 2.5 Ruteo de Vehículos.

Opciones para doble grado:



Fechas importantes:

Periodos para el proceso de admisión: septiembre 2019 – enero 2020

Inicio de cursos: 20 de enero 2020.

Exámenes del programa:

- Examen de Conocimientos
- Lexium, examen psicométrico de habilidades intelectuales y emocionales

Informes, Becas y Convenios:

Acercarse a las asesoras para mayor información de requisitos, fechas y opciones:

Mtra. Victoria García Rivero.
victoria.garcia@upaep.mx
Tel. 222 309 9421 / 222 229 9400 Ext. 7681

Mtra. Ingrid Yossira Peregrino Peña.
ingridyossira.peregrino@upaep.mx
Tel. 222 229 9400 Ext. 7889

Es muy importante tomar en cuenta que la asignación de becas es con base en los resultados del proceso de admisión.

Dirección Académica:

Dr. José Luis Martínez Flores
Correo: joseluis.martinez01@upaep.mx
Tel. 222 229 9400 ext. 7704
Oficina: 123
17 Sur 901 Colonia Santiago, C.P.72160.
Puebla, Pue. México.