

PRESENTACIÓN:

La Maestría en Regulación, puesta en marcha en cooperación con la Universidad Externado de Colombia y con ASIER (Asociación Iberoamericana de Estudios de Regulación), busca generar capacidades en actores clave en la implementación y ejecución de las herramientas de mejora y permite hacer de la política regulatoria, un elemento continuo y sustentable, además de fortalecer el ambiente de negocios y elevar el bienestar social.

OBJETIVO:

Promover la formación de profesionales expertos en resolver problemas concernientes a la implementación de políticas y regulaciones en servicios públicos relacionados a los mercados de energía y sectores regulados.

DIRIGIDO A:

- Dependencias y Organismos Descentralizados de la Administración Pública Federal, Estatal y Municipal.
- Autoridades de Mejora Reguladora
- Organismos Internacionales (Banco Mundial, BID, OCDE, entre otros)
- Consultorías
- Despachos
- Sector Privado
- Organizaciones no Gubernamentales

PERIODO:

Período académico Enero 2022 (4 convocatorias semestrales para exámenes de conocimientos generales y nivel de inglés)

Información detallada

CONDICIONES TÉCNICAS

A) PLAZAS LIMITADAS: Se admitirán por orden de inscripción.

B) INSCRIPCIÓN Y CONTACTO: Consultar fechas de inscripción en <https://formacion.tirant.com.mx/> y para cualquier información adicional:

Adriana Bermúdez
adriana.romero@tirant.com

Departamento Formación México
formacionmex@tirant.com
Tel 5565502317 ext 110

La organización se reserva el derecho de cancelar/ aplazar el curso si no se llega al mínimo de inscripciones.

C) DIPLOMA: Al finalizar el curso se otorgará diploma acreditativo a todos aquellos inscritos que hayan superado el curso con éxito.

D) PRECIO: Consulte precio y formas de pago.

Marque esta casilla si no desea recibir información

FORMULARIO DE CONSENTIMIENTO DEL INTERESADO

Conforme al Reglamento (UE) 2016/679 y a la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, le informamos que sus datos personales pasarán a formar parte de un tratamiento denominado "Clientes y/o Proveedores" cuya titularidad pertenece a la EDITORIAL TIRANT LO BLANCH S.L., con CIF B46091179, PROA FORMACION S.L. con CIF B97784383, LIBROS T.L.B. S.L. B46961389 todas con domicilio en Valencia (46.010), Calle Artes Gráficas número 14.

Los datos se recogen con la finalidad de gestionar adecuadamente la información de los clientes y/o proveedores de carácter contable, fiscal, administrativo y comercial, así como para ofrecer a dichos clientes y/o proveedores servicios relacionados con la actividad de la Editorial, de publicidad y de prospección comercial.

Los datos se conservarán mientras no se ejercite el derecho de supresión de los mismos, o finalice la relación que se mantenga con los clientes o/y proveedores interesados.

Acepto la política de privacidad de EDITORIAL TIRANT LO BLANCH S.L., PROA FORMACION S.L. y LIBROS T.L.B. S.L. y el tratamiento de mis datos personales.

Acepto el envío de información comercial y publicidad

Usted puede ejercitar en cualquier momento sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición y cualesquiera otros que le reconozca la normativa sobre protección de datos personales, mediante el envío del correspondiente correo electrónico a la dirección dpo@tirant.com, o comunicación postal, EDITORIAL TIRANT LO BLANCH S.L., LO BLANCH S.L., LIBROS T.L.B. S.L. B46961389, PROA FORMACION S.L. Calle Artes Gráficas número 14, 46010 Valencia, adjuntando en todo caso copia de un documento oficial de identidad.

MAESTRÍA

REGULACIÓN EN LÍNEA

2022

Organiza:

Tirant lo Blanch en colaboración con la Universidad
Autónoma del Estado de Nuevo León

(Titulación de maestría por la UANL)



Plan de estudios

Maestría en Regulación con orientación en energía

| PRIMER SEMESTRE | OPTATIVAS |
|---|--|
| Teoría de la regulación Metodología de la Investigación Regulación Económica Regulación Social y Administrativa | 1.Regulación en Infraestructura 2.Regulación Ambiental 3.Patentes. Biotecnología Farmacéutica e Investigación Clínica 4. Control. Jurisdiccional |
| SEGUNDO SEMESTRE | OPTATIVAS |
| Competencia Económica Análisis Económico del Derecho Análisis de Impacto de la Regulación Tecnologías Disruptivas y Regulación | 5. Administración de Proyectos 6.Evaluación de Impacto Social y Ambiental en Proyectos de Energía 7.Administración en la Cadena de Suministros de Energéticos 8.Política Energética Nacional e Internacional |
| TERCER SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Conceptos básicos de las Cadenas de Valor de Hidrocarburos y Electricidad Regulación de Hidrocarburos Regulación en Electricidad Regulación en Energías Renovables | 1.Derecho Administrativo 2.Derecho procesal Administrativo 3.Propiedad Intelectual 4.Estancia de Investigación 5.Seguridad Informática 6.Legislación de la Seguridad Social |
| CUARTO SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Producto Integrador Optativa 1 Optativa 2 Libre elección | 7.Unidad de Aprendizaje de Libre Elección de la Oferta Educativa de Posgrado de la Universidad, y/o de Unidades de Aprendizaje pertenecientes a programas de Posgrado de otras Instituciones Nacionales o Internacionales que tengan convenio con la Universidad |

Maestría en regulación con orientación en mejora regulatoria

| PRIMER SEMESTRE | OPTATIVAS |
|--|--|
| Teoría de la regulación Metodología de la Investigación Regulación Económica Regulación Social y Administrativa | 1.Regulación en Infraestructura 2.Regulación Ambiental 3.Patentes. Biotecnología Farmacéutica e Investigación Clínica 4. Control. Jurisdiccional |
| SEGUNDO SEMESTRE | OPTATIVAS |
| Competencia Económica Análisis Económico del Derecho Análisis de Impacto de la Regulación Tecnologías Disruptivas y Regulación | 5. Administración de Proyectos 6.Evaluación de Impacto Social y Ambiental en Proyectos de Energía 7.Administración en la Cadena de Suministros de Energéticos 8.Política Energética Nacional e Internacional |
| TERCER SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Política en Mejora Regulatoria Herramientas para la revisión del flujo regulatorio. Herramientas para la revisión del acervo regulatorio. Cooperación Regulatoria Internacional | 1.Derecho Administrativo 2.Derecho procesal Administrativo 3.Propiedad Intelectual 4.Estancia de Investigación 5.Seguridad Informática 6.Legislación de la Seguridad Social |
| CUARTO SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Producto Integrador Optativa 1 Optativa 2 Libre elección | 7.Unidad de Aprendizaje de Libre Elección de la Oferta Educativa de Posgrado de la Universidad, y/o de Unidades de Aprendizaje pertenecientes a programas de Posgrado de otras Instituciones Nacionales o Internacionales que tengan convenio con la Universidad |

Maestría en Regulación con orientación en sectores regulados

| PRIMER SEMESTRE | OPTATIVAS |
|---|--|
| Teoría de la regulación Metodología de la Investigación Regulación Económica Regulación Social y Administrativa | 1.Regulación en Infraestructura 2.Regulación Ambiental 3.Patentes. Biotecnología Farmacéutica e Investigación Clínica 4. Control. Jurisdiccional |
| SEGUNDO SEMESTRE | OPTATIVAS |
| Competencia Económica Análisis Económico del Derecho Análisis de Impacto de la Regulación Tecnologías Disruptivas y Regulación | 5. Administración de Proyectos 6.Evaluación de Impacto Social y Ambiental en Proyectos de Energía 7.Administración en la Cadena de Suministros de Energéticos 8.Política Energética Nacional e Internacional |
| TERCER SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Conceptos básicos sobre Regulación Regulación específica del Sector Regulación de la Gestión de negocio Supervisión, control y poder Sancionador del órgano regulador | 1.Derecho Administrativo 2.Derecho procesal Administrativo 3.Propiedad Intelectual 4.Estancia de Investigación 5.Seguridad Informática 6.Legislación de la Seguridad Social |
| CUARTO SEMESTRE | LIBRE ELECCIÓN |
| Producto Integrador Optativa 1 Optativa 2 Libre elección | 7.Unidad de Aprendizaje de Libre Elección de la Oferta Educativa de Posgrado de la Universidad, y/o de Unidades de Aprendizaje pertenecientes a programas de Posgrado de otras Instituciones Nacionales o Internacionales que tengan convenio con la Universidad |