

Curso Universitario

Introducción a la Ciencia Política



Curso Universitario Introducción a la Ciencia Política

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **12 semanas**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **12 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/derecho/curso-universitario/introduccion-ciencia-politica

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología

pág. 16

05

Titulación

pág. 24

01

Presentación

Las ciencias políticas son un campo de estudio que se enfoca en el análisis y la comprensión de los sistemas políticos, las estructuras gubernamentales y las relaciones internacionales. Este también es un campo en el que el profesional del derecho tiene gran impacto, dando a conocer los derechos de la participación ciudadana, entre otros aspectos relacionados con el poder y la toma de decisiones en una sociedad. Por ello, los profesionales han de capacitarse en este sector. Así, TECH ha creado la siguiente titulación 100% online, nutrida con recursos audiovisuales, lecturas complementarias y ejercicios prácticos basados en la metodología de aprendizaje *Relearning*.





“

Inscríbete ahora en una titulación universitaria que te proporciona el conocimiento y las herramientas necesarias para introducirte en profundidad en la Ciencias Políticas”

Dentro de la rama del derecho, las ciencias políticas son un factor importante, ya que ambas disciplinas están estrechamente relacionadas. En particular, las ciencias políticas proporcionan una comprensión más profunda de los sistemas gubernamentales y de cómo funciona el sistema dentro de una sociedad. Por ello, este Curso Universitario se convierte en una oportunidad para el profesional que quiera capacitarse en este ámbito.

Un programa que se desarrolla en un formato con modalidad 100% online, que le permitirá al alumnado acceder cómodamente desde y cuando desee a un plan de estudio que lo introducirá desde el inicio en la ciencia política. Todo ello, mediante un conglomerado informativo de gran impacto, nutrido a su vez con materiales audiovisuales, lecturas complementarias y ejercicios prácticos.

Una titulación universitaria intensiva que, no obstante, resultará ágil gracias al sistema de aprendizaje *Relearning*, basado en la reiteración y la experiencia, dejando atrás el modelo convencional de memorización forzada. Además, se podrá desarrollar desde cualquier dispositivo con conexión a internet, sin horarios preestablecidos ni tramites farragosos.



Esta titulación te llevará a conocer la influencia del poder político al interior de un país y su representación frente a otros territorios”

Este **Curso Universitario en Introducción a la Ciencia Política** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Introducción a la Ciencia Política
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet

“

Descarga el contenido de este programa en tu dispositivo de preferencia, siendo tablet, ordenador o móvil y revísalo las veces que lo necesites”

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Una opción académica flexible, compatible con tus responsabilidades diarias y con un contenido multimedia de alta calidad. Inscríbete ya.

Destacarás en un sector en auge con gran proyección hacia el futuro y con grandes oportunidades a nivel internacional.



02 Objetivos

Uno de los principales objetivos de TECH a la hora de realizar una titulación, es la selección de temas académicos que permitirán al profesional catapultar sus habilidades y destrezas para la consecución de sus metas laborales. Así, con la metodología *Relearning*, se garantiza un proceso práctico, desarrollando actividades basadas en casos reales y de simulación. De este modo, el profesional se capacitará en un sector en auge y en constante evolución.



“

A su amplio contenido informativo se suman los recursos audiovisuales más innovadores, desarrollados con la última tecnología”



Objetivos generales

- ◆ Profundizar en el origen, la evolución y el desarrollo de las Ciencias Políticas desde su aparición para comprender el contexto actual
- ◆ Identificar las diversas corrientes de pensamiento ideológico que han surgido en torno a las Ciencias Políticas, teniendo una perspectiva teórica que sirva a los especialistas también en la praxis
- ◆ Comprender las herramientas técnicas y estratégicas que se utilizan para el estudio de las teorías políticas con el fin de entender su objeto de estudio

“

Conviértete en un especialista de la Sociología gracias al contenido informativo de este programa”





Objetivos específicos

- ◆ Comprender el objeto de estudio de la ciencia política, su aparición y evolución; identificando las principales teorías de esta disciplina, las características y estructura de los regímenes y sistemas políticos
- ◆ Entender los aspectos esenciales de las instituciones políticas logrando esclarecer cuáles son sus funciones; analizando la estructura de los partidos políticos como organizaciones de representación consiguiendo identificar que son, sus tipologías y funciones
- ◆ Introducir el estudio de la sociología en los análisis politológicos teniendo en cuentas las teorías y paradigmas más relevantes de la disciplina
- ◆ Conocer y comprender los componentes básicos de la sociología y la realidad contemporánea desde una perspectiva analítica, teórica y práctica
- ◆ Identificar los agentes que pueden propiciar el bienestar social comprendiendo el análisis de las desigualdades y la exclusión social

03

Estructura y contenido

El alumnado que se adentre en esta titulación lo hará de manera mucho más natural y progresiva gracias al sistema *Relearning* utilizado por TECH. De esta forma recorrerá, durante 12 semanas el temario de este Curso Universitario, que le llevará a introducirse en el campo de las ciencias políticas. Todo ello a través de recursos audiovisuales, lecturas complementarias y un cómodo formato 100% online, al que se podrá acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet.





“

Desarrolla esta titulación desde la comodidad de tu casa, sin tener que trasladarte a centros presenciales”

Módulo 1. Introducción a la Ciencia Política

- 1.1. Política y poder político
 - 1.1.1. ¿Qué es la política?
 - 1.1.2. El poder político
 - 1.1.3. Dimensiones de la política
 - 1.1.4. El Estado, la democracia, las dictaduras y las poliarquías
- 1.2. ¿Qué es la ciencia política?
 - 1.2.1. La política como objeto de estudio.
 - 1.2.2. Aparición y evolución de la disciplina de la Ciencia política
 - 1.2.3. La ciencia de la política
- 1.3. Principales enfoques teóricos de la ciencia política
 - 1.3.1. Conductismo
 - 1.3.2. Teoría de la elección racional
 - 1.3.3. Teoría de juegos
 - 1.3.4. Neoinstitucionalismo
 - 1.3.5. Constructivismo
- 1.4. Sistema político, Estado y Nación
 - 1.4.1. Definición de Estado
 - 1.4.2. Modelos de Estado y la nación
 - 1.4.3. ¿Qué es el sistema político?
 - 1.4.4. Características del sistema político
- 1.5. Valores, ideologías y cultura política
 - 1.5.1. El concepto de valores e ideologías
 - 1.5.2. Tipologías de ideologías
 - 1.5.3. Cultura política
- 1.6. Actitudes políticas y acción colectiva
 - 1.6.1. Actitudes políticas
 - 1.6.2. ¿Qué es la acción colectiva?
 - 1.6.3. Tipologías de acción colectiva

- 1.7. Elecciones y sistemas electorales
 - 1.7.1. Elecciones presidenciales
 - 1.7.2. Elecciones legislativas
 - 1.7.3. Elecciones autonómicas y locales
 - 1.7.4. Elecciones europeas
 - 1.7.5. Tipología de los sistemas electorales
- 1.8. El gobierno
 - 1.8.1. Definición de gobierno
 - 1.8.2. Sistemas de gobierno
 - 1.8.3. Teoría de la agencia
- 1.9. Comportamiento político y electoral
 - 1.9.1. Principales enfoques
 - 1.9.2. Identificación partidista y electorado
 - 1.9.3. Encuestas, abstención participación electoral
- 1.10. Las políticas públicas
 - 1.10.1. Tipología de las políticas públicas
 - 1.10.2. Ciclo de las políticas públicas
 - 1.10.3. Indicadores, control y eficacia de la acción pública

Módulo 2. Sociología

- 2.1. Introducción a la sociología
 - 2.1.1. ¿Qué es la sociología?
 - 2.1.2. Orígenes de la sociología
 - 2.1.3. El papel de lo social en el desarrollo humano
- 2.2. Teorías precursoras de la sociología
 - 2.2.1. Saint-Simon y Augusto Comte
 - 2.2.2. Durkheim
 - 2.2.3. Karl Marx
 - 2.2.4. Max Weber
- 2.3. Objeto de estudio de la sociología
 - 2.3.1. ¿Qué es la sociedad?
 - 2.3.2. Estructura y grupos sociales
 - 2.3.3. Clases y roles sociales
 - 2.3.4. Formas de interacción social

- 2.4. Sociología y la sociedad industrial
 - 2.4.1. Desde la sociedad estamental a la sociedad industrial
 - 2.4.2. Consecuencias sociales de la revolución industrial
 - 2.4.3. Características de la sociedad industrial
- 2.5. Metodología social
 - 2.5.1. Carácter científico de la sociología
 - 2.5.2. Paradigmas científicos
 - 2.5.3. Ciencia, sociedad y el método científico
- 2.6. Temas de estudio de la sociología
 - 2.6.1. La sociología como disciplina
 - 2.6.2. Macro sociología
 - 2.6.3. Microsociología
 - 2.6.4. La sociología y otras ciencias sociales
- 2.7. Psicología social
 - 2.7.1. Conceptualización de la psicología social
 - 2.7.2. Los procesos en la psicología social
 - 2.7.3. Aplicaciones prácticas de la psicología social
- 2.8. Desigualdad social
 - 2.8.1. Conceptualización de la desigualdad social en las sociedades avanzadas
 - 2.8.2. Envejecimiento, pobreza y crisis de la ciudadanía social
 - 2.8.3. Intervención de Estado en los problemas de las sociedades modernas
- 2.9. Estado de bienestar y los problemas sociales
 - 2.9.1. Conceptualización y orígenes del Estado de bienestar
 - 2.9.2. Debates y críticas del Estado de bienestar
 - 2.9.3. Revolución de género, cambio demográfico y desigualdad
 - 2.9.4. Políticas sociales
- 2.10. Acción colectiva
 - 2.10.1. La movilización colectiva: historia y actualidad
 - 2.10.2. La ciudadanía universal y las nuevas identidades
 - 2.10.3. Conflictos y violencia colectiva
 - 2.10.4. Retos de la democracia ante la movilización y el conflicto

04

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”



Accederás a un sistema de aprendizaje basado en la reiteración, con una enseñanza natural y progresiva a lo largo de todo el temario.



El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0, que propone los retos y decisiones más exigentes en este campo, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y profesional más vigente.

“*Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales. Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

En 2019, obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra universidad es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, hemos conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.



En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu capacitación, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarán actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



05

Titulación

El Curso Universitario en Introducción a la Ciencia Política garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Introducción a la Ciencia Política** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Introducción a la Ciencia Política**

Modalidad: **online**

Duración: **12 semanas**

Acreditación: **12 ECTS**





Curso Universitario Introducción a la Ciencia Política

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 12 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Introducción a la Ciencia Política

