



Experto Universitario

Políticas Públicas

» Modalidad: online» Duración: 3 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/derecho/experto-universitario/experto-politicas-publicas

Índice

O1 O2

Presentación Objetivos

pág. 4 pág. 8

pág. 12

03 04 05

Estructura y contenido Metodología de estudio Titulación

pág. 18 pág. 28





tech 06 | Presentación

El paradigma político actual presenta muchas lagunas que solo transmiten incertidumbre a los ciudadanos. En el camino de crear una política pública más transparente y efectiva, se ha aplicado, además, la tecnología a la nueva gestión local. De hecho, el COVID también ha obligado a digitalizar gran parte de estos procesos dejando en evidencia la capacidad de adaptación de la ciudadanía. No obstante, para llegar a desarrollar estos nuevos procedimientos, se ha precisado de especialistas que dominen las nuevas estrategias de gestión y sepan aplicarlas, adaptándose al entorno.

Esta es la razón por la que TECH ofrece una titulación completa y rigurosa destinada a egresados en Derecho que deseen especializarse en el área de la acción pública y el nuevo institucionalismo para optimizar las políticas públicas. Cada vez es más necesario que quienes gestionen los asuntos públicos, dominen sus áreas de trabajo, pues la existencia de políticos sin instrucción solo ha reflejado tiempos de déficits en el marco legislativo. TECH hace posible el estudio a través de un a modalidad 100% online y con el respaldo de un equipo docente versado en el campo de las Políticas públicas, la democracia y la gobernanza para garantizar una correcta capacitación del alumnado.

Además, el Experto Universitario cuenta con un enfoque teórico-práctico, que adentrará a los estudiantes en los métodos de gestión pública, la contabilidad, la ordenación jurídica y la teoría de la organización y personal al servicio de los entes públicos. Asımismo, cuenta con mayor dinamismo gracias al sistema de aprendizaje *Relearning* de TECH. Un método que permite al profesional avanzar de manera progresiva, al tiempo que reduce las largas horas de estudio tan frecuentes en otros métodos de enseñanza. El contenido descargable del Aula Virtual estará disponible para que el alumnado pueda disponer de él, incluso una vez finalizada la titulación.

Este **Experto Universitario en Políticas Públicas** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Ciencias Políticas
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y 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



Un programa 100% online, flexible y riguroso que se fundamenta en la amplia experiencia de sus docentes en políticas públicas, democracia y gobernanza"



Obtén conocimientos en torno a los mejores métodos de gestión pública con la elaboración simulada de políticas públicas y sus riesgos"

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.

Forma parte de la nueva era de la política pública aplicando los enfoques de actuación más novedosos como Polity, politics and policy.

Adéntrate en los instrumentos programáticos, normativos y de comunicación que forman parte del proceso político.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Entender los conceptos de política, internet y sociedad de la información con el fin de tener una base teórica fuerte para comprender la actualidad
- Introducir el estudio de las administraciones públicas a través de un ámbito científico en el que se aborden los orígenes, evolución, tendencias y nuevas teorías
- Conocer la gestión y función pública mediante el estudio de las estructuras nacionales e internacionales
- Analizar el sector exterior y financiero desde una perspectiva del sector público entendiendo los fallos del mercado



Conseguirás tus objetivos gracias a las herramientas de TECH y te orientarán para ello grandes profesionales versados en Ciencias Políticas"





Objetivos específicos

Módulo 1. Elementos de la ciencia de la administración

- Introducir el estudio de las administraciones públicas a través de un ámbito científico en el que se aborden los orígenes, evolución, tendencias y nuevas teorías
- Conocer la gestión y función pública mediante el estudio de las estructuras nacionales e internacionales
- Introducir en el conocimiento moderno de las administraciones públicas, burocracia y gestión pública

Módulo 2. Métodos de gestión pública I

- Identificar y entender el ciclo de la política pública incluyendo todos sus elementos, conceptos y fases
- Analizar el proceso de definición, elaboración y formulación de las políticas públicas teniendo en cuenta la gestión que realizan las instituciones
- Entender el enfoque de análisis de políticas públicas a través de su definición, proceso y aplicaciones prácticas

Módulo 3. Métodos de gestión pública II

- Identificar los modelos de implementación a través del estudio de sus indicadores, tipologías y enfoques
- Identificar los indicadores y metodología de la evaluación de políticas públicas con el fin de entender cómo se realiza y poder realizar la evaluación
- Identificar los principales conceptos de gobernanza y participación teniendo en cuenta los criterios de evaluación







tech 14 | Estructura y contenido

Módulo 1. Elementos de la ciencia de la administración

- 1.1. Campo de la ciencia de la administración
 - 1.1.1. Evolución y perspectivas de los estudios administrativos
 - 1.1.2. Enfoques para el estudio de la administración pública
 - 1.1.3. Ciencia de la administración: definición y tendencias modernas
- 1.2. Conceptos y tendencias de la organización administrativa
 - 1.2.1. Conceptualización y tipología de organización administrativa
 - 1.2.2. Estructura de la organización administrativa
 - 1.2.3. Situación y tendencias de las organizaciones administrativas
- 1.3. El Estado y las administraciones públicas
 - 1.3.1. Orígenes y evolución del Estado en la modernidad
 - 1.3.2. La administración pública: surgimiento y evolución
 - 1.3.3. Transformaciones y crisis del Estado y la administración
- 1.4. Las administraciones públicas
 - 1.4.1. La administración pública como organización
 - 1.4.2. Enfoques teóricos de la organización
 - 1.4.3. Estructuras, principios y funcionamiento de las administraciones públicas
- 1.5. La administración pública comparada
 - 1.5.1. La administración pública en Alemania
 - 1.5.2. La administración pública en Reino Unido
 - 1.5.3. La administración pública en Francia
 - 1.5.4. La administración pública en los Estados Unidos
 - 1.5.5. La administración pública de la Unión europea
- 1.6. La administración pública española
 - 1.6.1. Principios de la organización administrativa española
 - 1.6.2. La administración General del Estado: estructura y funcionamiento
 - 1.6.3. Las comunidades y ciudades autónomas
 - 1.6.4. Administraciones locales: funcionamiento y estructuras
- 1.7. La gestión pública
 - 1.7.1. Gobernanza y gestión pública
 - 1.7.2. Características y evolución de la gestión pública
 - 1.7.3. La gestión pública moderna



Estructura y contenido | 15 tech

- 1.8. Función pública y burocracia
 - 1.8.1. La teoría administrativa en la burocracia y los burócratas
 - 1.8.2. El sistema de organización de la burocracia; poder y como grupo dominante
 - 1.8.3. Tipología del empleo público español
- 1.9. Regulación y control de las administraciones pública
 - 1.9.1. Control interno
 - 1.9.2. Control externo
 - 1.9.3. Ética y cultura de la administración pública
- 1.10. Nuevas tendencias en la administración pública
 - 1.10.1. La administración electrónica
 - 1.10.2. El gobierno electrónico
 - 1.10.3. Buen gobierno y transparencia

Módulo 2. Métodos de gestión pública l

- 2.1. Las políticas públicas
 - 2.1.1. Conceptualización y definiciones básicas
 - 2.1.2. Clasificación de las políticas públicas
 - 2.1.3. Surgimiento del análisis de políticas públicas
- 2.2. Elaboración de las políticas públicas
 - 2.2.1. Ciclo de las políticas públicas
 - 2.2.2. Definición del problema y su relevancia pública
 - 2.2.3. Agenda de actuación del poder público
- 2.3. Actores y agenda pública
 - 2.3.1. Conceptualización y origen de la agenda
 - 2.3.2. Tipología de agendas
 - 2.3.3. Actores, redes y tipología
- 2.4. Toma de decisiones y objetivos
 - 2.4.1. Alternativas y su estudio
 - 2.4.2. Análisis de prospectiva
 - 2.4.3. Enfoques sobre la toma de decisiones
- 2.5. Diseño y formulación de políticas públicas
 - 2.5.1. ¿Cómo se formulan las políticas públicas?
 - 2.5.2. Promotores de las políticas públicas
 - 2.5.3. Modelos de decisión y estilo de las políticas públicas

- 2.6. Enfoque de políticas públicas
 - 2.6.1. Polity, politics and policy
 - 2.6.2. Políticas públicas, democracia y gobernanza
 - 2.6.3. Cambios, críticas y nuevos rumbos
- 2.7. Instituciones y acción pública
 - 2.7.1. La acción pública desde las instituciones
 - 2.7.2. Acción pública y el nuevo institucionalismo
 - 2.7.3. Mecanismo de coordinación de estrategias
- 2.8. Instrumentos de las políticas públicas
 - 2.8.1. Instrumentos programáticos
 - 2.8.2. Instrumentos normativos
 - 2.8.3. Instrumentos de comunicación
- 2.9. Políticas públicas comparadas
 - 2.9.1. La comparativa de las políticas públicas
 - 2.9.2. Proceso de comparación de las políticas públicas
 - 2.9.3. Aspectos prácticos de la comparación de las políticas públicas
- 2.10. Metodología del marco lógico
 - 2.10.1. Definición y conceptos
 - 2.10.2. Factores y fenómenos que influyen en la metodología del marco lógico
 - 2.10.3. Método del marco lógico

Módulo 3. Métodos de gestión pública II

- 3.1. Implementación de políticas públicas
 - 3.1.1. Gestión de las políticas
 - 3.1.2. Tipologías de implementación
 - 3.1.3. Control de la gestión
 - 3.1.4. Indicadores de gestión
- 3.2. Introducción a la implementación de políticas
 - 3.2.1. Orígenes del estudio de la implementación
 - 3.2.2. Análisis de la implementación de políticas públicas
 - 3.2.3. Problemas que se pueden presentar en la implementación

tech 16 | Estructura y contenido

- 3.3. Modelos de implementación
 - 3.3.1. Enfoques Top-down
 - 3.3.2. Enfoques Bottom up
 - 3.3.3. Costes y pautas de implementación
 - 3.3.4. La burocracia en la fase de implementación
- 3.4. Introducción a la evaluación
 - 3.4.1. Historia y orígenes de la evaluación
 - 3.4.2. Criterios del procedimiento evaluativo
 - 3.4.3. La evaluación como proceso analítico
 - 3.4.4. Institucionalización en España
- 3.5. La evaluación de las políticas públicas
 - 3.5.1. Tipología de las evaluaciones
 - 3.5.2. Paradigmas teóricos de la evaluación
 - 3.5.3. Perspectiva clásica y pluralista en evaluación
- 3.6. Planificación de la evaluación
 - 3.6.1. Contexto y motivaciones para evaluar
 - 3.6.2. Objetivos y alcance de la evaluación
 - 3.6.3. Preguntas de la evaluación
 - 3.6.4. Identificación de actores y destinatarios
- 3.7. Metodología para las evaluaciones
 - 3.7.1. Enfoques teóricos y causales
 - 3.7.2. Enfoques experimentales
 - 3.7.3. Enfoques participativos
- 3.8. Indicadores para la evaluación
 - 3.8.1. Tipología de indicadores relevantes
 - 3.8.2. Como construir indicadores para la evaluación
 - 3.8.3. Valorando la calidad de los indicadores
 - 3.8.4. Matriz de evaluación SMART





Estructura y contenido | 17 tech

- 3.9. Gobernanza y participación
 - 3.9.1. Definición de gobierno, gobernanza y gobernabilidad
 - 3.9.2. Rendición de cuentas
 - 3.9.3. Modelos de participación en políticas públicas
- 3.10. Criterios para la evaluación
 - 3.10.1. Credibilidad de las evaluaciones
 - 3.10.2. Criterios éticos de la práctica evaluativa
 - 3.10.3. La agencia estatal de evaluación de políticas públicas



Adéntrate en la gestión pública de un modo único gracias al contenido multimedia que te aporta TECH"





El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.









Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

tech 22 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

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

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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



tech 24 | Metodología de estudio

Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- 1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
- 2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
- **4.** La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.

Metodología de estudio | 25 tech

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.

tech 26 | Metodología de estudio

Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

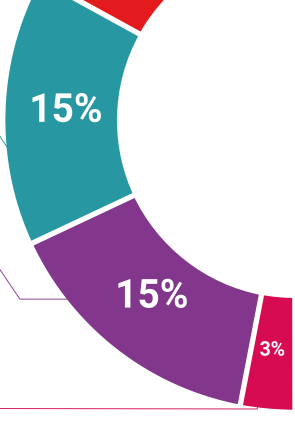
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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





Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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 nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.







tech 30 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Políticas Públicas** emitido por TECH Universidad.

TECH es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: Experto Universitario en Políticas Públicas

Modalidad: online

Duración: 3 meses

Acreditación: 18 ECTS



Títulos (RUCT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades con el código 104.

En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024

Dr. Pedro Navarro IIIana

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso



Experto UniversitarioPolíticas Públicas

- » Modalidad: online
- » Duración: 3 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

