

Experto Universitario

Teoría de la Ciencia,
Lenguaje y Bioética



tech
universidad



Experto Universitario

Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **3 meses**
- » Titulación: **TECH Universidad**
- » Acreditación: **20 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/humanidades/experto-universitario/experto-teoria-ciencia-lenguaje-bioetica

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología de estudio

pág. 16

05

Titulación

pág. 26

01

Presentación

La Filosofía abarca incontables áreas, como el lenguaje, la Bioética o la ciencia, para conocer y profundizar en su funcionamiento, desarrollo y sentido. Pero para poder extraer conclusiones de la relación entre estos ámbitos o el mundo que rodea al ser humano y el pensamiento humano, los expertos han de disponer de conocimientos y habilidades muy avanzadas y precisas en esta materia. Este es el motivo por el que TECH ha llegado a crear una titulación que busca ofrecer una óptima ampliación de las competencias en temas como las Corrientes Bioéticas, la Naturaleza de la Metafísica o el lenguaje como Hecho Humano. Todo ello, en una modalidad 100% online y con los contenidos teóricos y prácticos más completos del mercado académico.



“

Un programa completo y dinámico que te permitirá optimizar tus habilidades y potenciar tu perfil profesional en el sector de la Filosofía”

Los planteamientos filosóficos en áreas como la ciencia, el lenguaje y la Bioética son de vital importancia, por la capacidad de estos campos en dar respuestas a preguntas de una enorme magnitud en torno a la evolución, el sentido y el desarrollo de la vida humana. Y al igual que esenciales, son complejos y requieren de unos conocimientos amplios y precisos que permitan afrontar su estudio y su análisis con solvencia y capacidad.

Por esta razón, TECH ha diseñado un Experto en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética, con el objetivo de aumentar las competencias de sus alumnos en temáticas tan útiles y versátiles como la Hermenéutica, el Lenguaje Religioso, el Origen y el Sentido de la Naturaleza, la Antropología Filosófica o las Corrientes Bioéticas, entre otros aspectos fundamentales.

Todo ello, bajo una cómoda modalidad 100% online, que da total libertad al alumno para organizar sus estudios y sus horarios, sin limitaciones de ningún tipo y pudiendo acceder a todo el contenido desde cualquier lugar y con cualquier dispositivo con conexión a internet. Además, ofreciendo la información más completa y actualizada, así como los materiales más dinámicos e innovadores del mercado académico.

Este **Experto Universitario en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética
- ♦ 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



Conviértete en un experto en ciencia, lenguaje y Bioética, desde la visión filosófica, sin moverte de casa y en solo 3 meses”

“

Amplía tus competencias en Semántica, Semiótica y Hermenéutica, desde la visión de la Filosofía del Lenguaje y potencia tu perfil profesional en esta área”

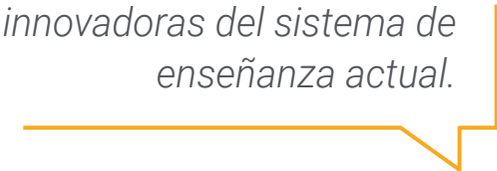
El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

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.

Profundiza en Metafísica, Filosofía de la Naturaleza y Teología Filosófica, sin necesidad de desplazarte y en una cómoda modalidad 100% online.

Adquiere conocimientos teóricos sobre Bioética y pon a prueba tus habilidades con las actividades prácticas más dinámicas e innovadoras del sistema de enseñanza actual.



02

Objetivos

El objetivo de este programa es el de dotar a los alumnos de las habilidades y competencias necesarias para afrontar la actividad filosófica en el ámbito de la Ciencia, la Lengua y la Bioética, con la máxima calidad en los proyectos que se presenten. Todo ello, a través de un contenido teórico y práctico, que está diseñado por expertos en la materia y que ha sido preparado en base a las novedades más recientes de esta área.





“

El objetivo es que amplíes tus competencias para que puedas alcanzar tus metas más exigentes, con comodidad, libertad y eficacia”



Objetivos generales

- ♦ Adquirir un método filosófico riguroso, conformado por el orden en el pensamiento y la capacidad de diálogo, y ejercitándose en el mismo
- ♦ Poseer el instrumento adecuado para el estudio de las asignaturas filosóficas
- ♦ Fructificar en el trabajo científico
- ♦ Estructurar los diversos contenidos filosóficos que se pondrán de manifiesto en el día a día del ámbito laboral
- ♦ Desarrollar una estructura mental y apropiarse de un bagaje conceptual, que forjen un criterio filosófico enraizado en la tradición cristiana, con principios, métodos y contenidos propios
- ♦ Configurar la identidad específica del estudiante como pensador cristiano



Conseguirás tus objetivos de manera fácil, rápida y completa, gracias al mejor programa en Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia, del mercado académico”





Objetivos específicos

Módulo 1. Filosofía del Lenguaje

- ♦ Analizar el fenómeno del lenguaje humano y sus componentes
- ♦ Entender al lenguaje como objeto de estudio de la Filosofía
- ♦ Diferenciar entre signo, significado y significante
- ♦ Exponer, de manera sistemática, los principales problemas epistemológicos sobre el tema del lenguaje humano planteados a partir de las investigaciones realizadas en el siglo XX

Módulo 2. Síntesis filosófica

- ♦ Explicar de manera sintética y articulada los principales temas de la Metafísica, la Filosofía de la Naturaleza, la Antropología Filosófica, la Filosofía del conocimiento, la ética y la Teología Filosófica, y un trabajo monográfico de investigación filosófica

Módulo 3. Seminario de problemas bioéticos

- ♦ Analizar el concepto y las generalidades de la Bioética como disciplina con un enfoque interdisciplinario
- ♦ Explicar las principales corrientes y principios bioéticos
- ♦ Conocer algunas metodologías de deliberación para abordar problemas bioéticos
- ♦ Identificar los dilemas bioéticos en casos específicos
- ♦ Reflexionar sobre la relevancia de la Bioética en la vida cotidiana y en el quehacer profesional en la actualidad y a futuro

03

Estructura y contenido

El temario de este Experto Universitario en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética ha sido diseñado por reputados profesionales que conforman el equipo de expertos en la materia de TECH. Además, bajo la metodología pedagógica del Relearning, que resulta ser la más eficaz y que garantiza la mejor asimilación de los contenidos esenciales posible. El alumno podrá disfrutar de todo el contenido principal desde el primer día, además de una gran cantidad de material adicional, disponible en el Campus Virtual.





“

Accede a todo el material adicional disponible en el Campus Virtual y profundiza en aquellos aspectos del temario que más te interesen”

Módulo 1. Filosofía del Lenguaje

- 1.1. Introducción
 - 1.1.1. El lenguaje como Hecho Humano
 - 1.1.2. El estudio filosófico del lenguaje
- 1.2. El signo lingüístico: Semiótica
 - 1.2.1. Teorías de los signos
 - 1.2.2. Signos, conceptos y cosas
- 1.3. El significado: Semántica
 - 1.3.1. El problema del significado
 - 1.3.2. El significado en la reciente Filosofía del Lenguaje
 - 1.3.3. Lenguaje y verdad
- 1.4. El acto significante: pragmática
 - 1.4.1. Significado y uso del lenguaje
 - 1.4.2. Lenguaje y comunicación
- 1.5. La teoría de la interpretación: Hermenéutica
 - 1.5.1. La Filosofía hermenéutica y el lenguaje
 - 1.5.2. Comprender e interpretar
- 1.6. La teoría del Lenguaje Religioso
 - 1.6.1. El significado del discurso religioso
 - 1.6.2. Pragmática del Lenguaje Religioso

Módulo 2. Síntesis filosófica

- 2.1. Metafísica
 - 2.1.1. Naturaleza de la Metafísica
 - 2.1.2. Dinámica del ser
 - 2.1.3. Dinamismo causal
 - 2.1.4. Estática del ser
 - 2.1.5. Propiedades trascendentales del ser
 - 2.1.6. Clasificación del ser
 - 2.1.7. Participación y analogía del ser

- 2.2. Filosofía de la Naturaleza
 - 2.2.1. Naturaleza del tratado
 - 2.2.2. Inteligibilidad de la naturaleza
 - 2.2.3. Estructura de la naturaleza
 - 2.2.4. Origen y Sentido de la Naturaleza
- 2.3. Antropología Filosófica
 - 2.3.1. Naturaleza de la Antropología Filosófica
 - 2.3.2. La vida humana
 - 2.3.3. Fenomenología del comportamiento humano
 - 2.3.4. El conocimiento humano
 - 2.3.5. El querer humano
 - 2.3.6. La afectividad humana
 - 2.3.7. Unidad y dualidad del ser humano
 - 2.3.8. El hombre como ser personal
 - 2.3.9. Dimensiones del ser personal
 - 2.3.10. Muerte y trascendencia humanas
- 2.4. Filosofía del conocimiento
 - 2.4.1. Naturaleza de la Filosofía del conocimiento
 - 2.4.2. Orientaciones epistemológicas fundamentales
 - 2.4.3. El conocimiento en general
 - 2.4.4. El conocimiento sensible
 - 2.4.5. El conocimiento intelectual
 - 2.4.6. Funciones, actos y ámbitos del conocimiento intelectual
 - 2.4.7. La verdad del conocimiento y su discernimiento
- 2.5. Ética
 - 2.5.1. Naturaleza de la ética
 - 2.5.2. El bien humano
 - 2.5.3. El sujeto moral
 - 2.5.4. La ley moral
 - 2.5.5. La conciencia moral
 - 2.5.6. Las comunidades de amistad
 - 2.5.7. Cuestiones de Bioética
 - 2.5.8. El trabajo humano
 - 2.5.9. La sociedad política

- 2.6. Teología Filosófica
 - 2.6.1. Naturaleza de la Teología Filosófica
 - 2.6.2. Dios como problema
 - 2.6.3. La existencia de Dios
 - 2.6.4. La esencia de Dios
 - 2.6.5. Dios y el mundo
 - 2.6.6. Dios y el hombre
- 2.7. Visión sintética
 - 2.7.1. Vinculación temática y argumentativa de los tratados
 - 2.7.2. Hacia una visión global y armónica de la realidad

Módulo 3. Seminario de problemas bioéticos

- 3.1. Breve historia de la Bioética
- 3.2. Concepto de Bioética
- 3.3. Ramas de la Bioética
- 3.4. Corrientes bioéticas
- 3.5. Principios morales relevantes
- 3.6. Análisis de casos
- 3.7. Métodos de análisis para la toma de decisiones

“

Un programa diseñado para ti y para potenciar tu perfil profesional en una de las áreas con más futuro en el campo de la Filosofía”

04

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intenso y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

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.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



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”

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.



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 mentor-alumno, 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.

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.



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.



05

Titulación

Este programa en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética** 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 Teoría de la Ciencia, Lenguaje y Bioética**

Modalidad: **online**

Duración: **3 meses**

Acreditación: **20 ECTS**





Experto Universitario
Teoría de la Ciencia,
Lenguaje y Bioética

- » Modalidad: online
- » Duración: 3 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 20 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Teoría de la Ciencia,
Lenguaje y Bioética



Solution

Learning

Invent

$E=mc^2$ Engineer

Knowledge

tech
universidad

ecology