

Curso Universitario

Psicofarmacología Aplicada



Curso Universitario Psicofarmacología Aplicada

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/psicologia/curso-universitario/psicofarmacologia-aplicada

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

La evidencia científica ha permitido avanzar en la aplicación de determinados tratamientos psicofarmacológicos para pacientes que padecen determinados trastornos como la depresión, trastornos psicóticos o esquizofrenias. Los continuos avances producidos en este campo requieren de una actualización por parte de los profesionales de la psicología. Este programa 100% online nace con el objetivo de ofrecer al alumnado el conocimiento más exhaustivo a través de un contenido conformado por material didáctico multimedia innovador, impartido por un equipo docente especializado y amplia experiencia en esta área.



“

Gracias a esta titulación universitaria podrás estar al tanto de las últimas novedades en Psicofarmacología Aplicada”

Aunque en muchas ocasiones la población general puede entender que el psicofármaco es la única solución a un trastorno, es cierto que su aplicación siempre viene determinada por un tratamiento más amplio e incluso multidisciplinar. No obstante, si bien es cierto la evolución que ha tenido en los últimos años los psicofármacos han hecho que los pacientes que los toman noten una mejora considerable en sus trastornos. Dicho progreso, requiere de un conocimiento profundo por parte de los profesionales de la psicología, que en este Curso Universitario podrán renovar gracias al equipo docente especializado que imparte esta titulación.

Un programa online con un material didáctico conformado por video resúmenes, lecturas especializadas o simulaciones de casos clínicos reales que le permitirán al profesional de la psicología adentrarse en las bases de la psicofarmacología como primer tema de contacto en esta titulación, para posteriormente adentrarse en los distintos tipos como los antidepresivos, antipsicóticos, los ansiolíticos, estabilizadores del humor o psicoestimulantes. Incidiendo además en los mecanismos de acción, la dosificación, administración o contraindicaciones. Todo ello, de la mano de profesionales con amplia experiencia en este campo.

Asimismo, este Curso Universitario contempla *Masterclass* impartidas por un docente invitado internacional con una gran trayectoria profesional e investigadora en el ámbito de la Psicología Cognitivo-Conductual. Un profesional versado que llevará al alumnado a conocer los últimos avances en Psicofarmacología Aplicada de un modo avanzado.

El sistema de enseñanza flexible que ofrece TECH, supone una además una excelente oportunidad para los profesionales de la psicología que deseen actualizar su conocimiento de un modo cómodo, accediendo al temario desde y cuando quiera. Tan sólo necesita de un dispositivo electrónico (*Tablet*, móvil u ordenador portátil) para poder conectarse a la plataforma virtual y visualizar o descargarse el contenido disponible desde el inicio del Curso Universitario. Una opción que le facilita la distribución de la carga lectiva acorde a sus necesidades y la compatibilidad de sus responsabilidades profesionales con una enseñanza de alta calidad.

Este **Curso Universitario en Psicofarmacología Aplicada** contiene el programa más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Psicología
- ♦ 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



Durante 6 semanas te adentrarás en el mundo de los psicofármacos, en los estudios más recientes y todo ello con un contenido online aportado por un equipo docente especializado

“

Accede las 24 horas del día al temario más actualizado en psicofarmacología aplicada. Únicamente necesitas de tu ordenador y conexión a internet”

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 vídeos interactivos realizados por reconocidos expertos.

La biblioteca de recursos multimedia te permitirá profundizar en los conceptos esenciales de la psicofarmacología de un modo más visual y ameno.

Un programa flexible en el que podrás profundizar en las interacciones medicamentosas y los efectos secundarios de los psicofármacos.



02

Objetivos

El objetivo de este Curso Universitario es lograr que el profesional de la psicología alcance una actualización del conocimiento de los distintos grupos de psicofármacos más empleados en las terapias que aplican el modelo Cognitivo-Conductual. Una meta que logrará alcanzar de una manera más ágil y con menor tiempo de estudio, gracias al sistema *Relearning*, que aplica TECH en cada una de sus titulaciones.





“

Un programa académico de alto nivel en el que ahondarás en los efectos secundarios de los diferentes grupos de fármacos”



Objetivos generales

- ♦ Capacitar al alumno de los conocimientos académicos y técnicos en su que hacer profesional desde el enfoque Cognitivo-Conductual
- ♦ Actualizar los conocimientos en el diseño de la Evaluación Psicológica desde el enfoque Cognitivo-Conductual
- ♦ Actualizar los conocimientos y herramientas de Intervención Psicológica para un buen diseño del proceso terapéutico
- ♦ Presentar al alumno las herramientas de relación terapéutica que favorezcan el establecimiento de una buena alianza terapéutica
- ♦ Promover el conocimiento y manejo de las herramientas técnicas para saber contener el estado emocional del paciente
- ♦ Estimular al profesional de la psicología a mantener una capacitación continuada y un desarrollo de su conocimiento científico
- ♦ Dominar el código deontológico para realizar su trabajo dentro de la ética profesional





Objetivos específicos

- ♦ Diferenciar los grupos de psicofármacos existentes para el tratamiento de los trastornos psiquiátricos y de conducta
- ♦ Determinar los mecanismos de acción en cada uno de los tratamientos farmacológicos
- ♦ Evaluar los efectos secundarios de los diferentes grupos de fármacos

“

Una enseñanza online en la que profundizarás en los mecanismos de acción de los distintos tratamientos farmacológicos”

03

Dirección del curso

TECH mantiene su compromiso de ofrecer a todo su alumnado una enseñanza de calidad y al alcance de todo. Para ello selecciona rigurosamente a cada uno de los directores y docentes que integran los programas que oferta. De esta forma, el profesional de la psicología que curse esta titulación online tendrá a su disposición a un profesorado con amplia experiencia en esta área, en los tratamientos a través de psicofármacos y en la aplicación de terapias en el marco del modelo Cognitivo-Conductual. Su cercanía le permitirá al alumnado poder consultar cualquier duda que surja durante la impartición del Curso Universitario.



“

TECH te da la oportunidad de acceder al conocimiento más avanzado en Psicofarmacología Aplicada a través de Masterclass impartidas por un experto de prestigio”

Director Invitado Internacional

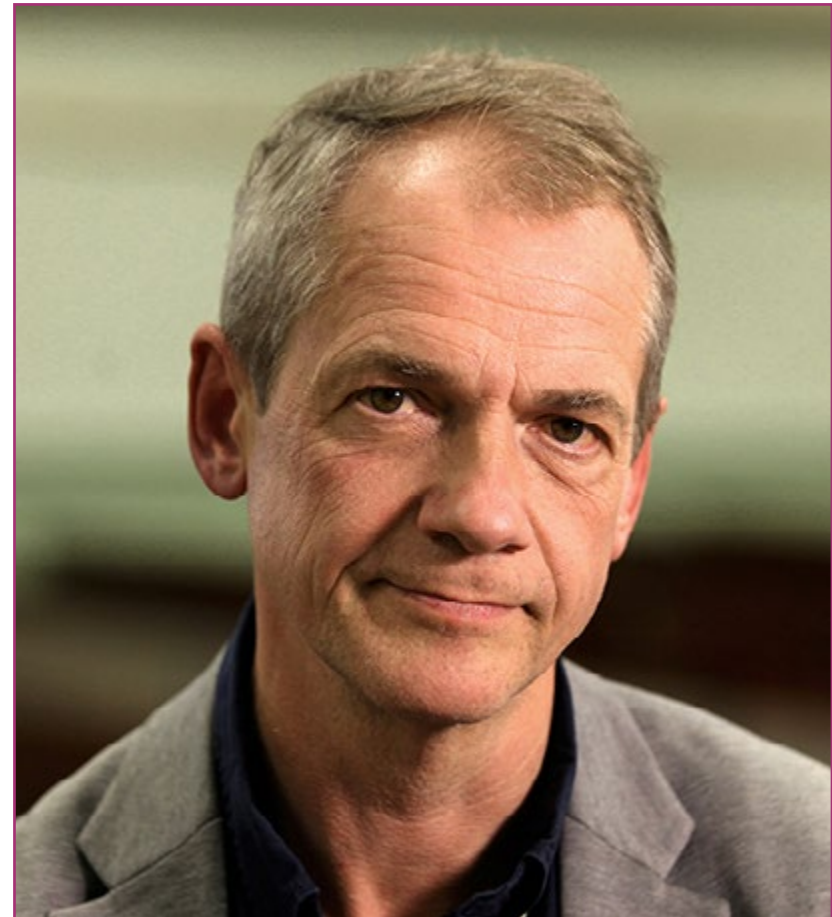
El Doctor Stefan G. Hofmann es una eminencia mundial en el área de la **Terapia Cognitivo-Conductual** y los **Trastornos de Ansiedad**. Lleva más de 20 años investigando la **naturaleza de los trastornos emocionales** y los **procesos** a través de los cuales los **tratamientos psicológicos alivian los síntomas**.

Gracias a su amplia trayectoria se ha consagrado como Catedrático Alexander von Humboldt de Psicología Clínica Traslacional y del Departamento de Psicología Clínica de la Universidad Philipps de Marburgo en Alemania y ejerce actualmente como Profesor en el Departamento de Neurología y Psicología de la Universidad de Boston, donde dirige el Laboratorio de Investigación de Psicoterapia y Emociones en el Centro de Ansiedad y Trastornos Relacionados.

Ha sido presidente de numerosas organizaciones profesionales y es redactor jefe de Cognitive Therapy and Research. Además, ha sido incluido en la lista de **Investigadores Altamente Citados** y ha recibido el **Aaron T. Beck Award for Significant and Enduring Contributions to the Field of Cognitive Therapy** y el **Humboldt Research Award**.

Asimismo, se ha convertido en referente mundial ejerciendo como **asesor del proceso de desarrollo del DSM-5**, manual creado para ayudar a los profesionales de la salud en el diagnóstico de los trastornos mentales y en la elaboración de un plan de tratamiento perfectamente documentado para cada individuo.

En el campo investigativo, el Doctor Stefan G. Hofmann ha **publicado más de 400 artículos** en revistas especializadas y **20 libros** sobre los Trastornos de Ansiedad, la Depresión, las Emociones, el Mecanismo del Cambio de Tratamiento, la Traducción de los Descubrimientos de la Neurociencia en aplicaciones clínicas y la Regulación de las Emociones y las Expresiones Culturales de la Psicopatología.



Dr. Hofmann, Stefan G.

- ♦ Catedrático del Departamento de Neurología y Psicología de la Universidad de Boston, Estados Unidos
- ♦ Redactor jefe de la Revista Cognitive Therapy and Research
- ♦ Asesor en la creación del DSM-5
- ♦ Profesor en el Departamento de Ciencias Psicológicas y del Cerebro de la Universidad de Boston
- ♦ Doctor en Psicología por la Universidad de Marburgo
- ♦ Fellowship en Psicología en la Universidad de Stanford
- ♦ Cátedra Alexander von Humboldt en Psicología Clínica Traslacional
- ♦ Miembro de: Subgrupo de Trabajo sobre el Trastorno de Ansiedad del DSM-5 y Grupo de Revisión Cultural Transversal del DSM-5-TR

“

Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”

04

Estructura y contenido

El temario de este Curso Universitario ha sido elaborado por un equipo docente especializado en el área de la Psicología, y más concretamente en la Psicofarmacología Aplicada. Así, a través de un contenido multimedia de calidad, el alumnado profundizará durante las 150 horas lectivas de las que consta esta enseñanza, en los distintos grupos de psicofármacos existentes, sus indicaciones, efectos secundarios, contraindicaciones, interacción con otros medicamentos y la información imprescindible para dar al paciente. La simulación de casos reales será de gran utilidad y aplicación directa en las consultas clínicas habituales.





“

Accede con este programa online al saber más reciente en torno a la psicofarmacología y su aplicación”

Módulo 1. Psicofarmacología Aplicada

- 1.1. Introducción a la psicofarmacología
 - 1.1.1. Bases e introducción a la psicofarmacología
 - 1.1.2. Principios generales del tratamiento psicofarmacológico
 - 1.1.3. Principales aplicaciones
- 1.2. Antidepresivos
 - 1.2.1. Tipos de antidepresivos
 - 1.2.2. Mecanismo de acción
 - 1.2.3. Indicaciones
 - 1.2.4. Fármacos del grupo
 - 1.2.5. Efectos secundarios
 - 1.2.6. Contraindicaciones
 - 1.2.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.2.8. Información al paciente
- 1.3. Antipsicóticos
 - 1.3.1. Tipos de antipsicóticos
 - 1.3.2. Mecanismo de acción
 - 1.3.3. Indicaciones
 - 1.3.4. Fármacos del grupo
 - 1.3.5. Efectos secundarios
 - 1.3.6. Contraindicaciones
 - 1.3.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.3.8. Información al paciente
- 1.4. Ansiolíticos e hipnóticos
 - 1.4.1. Tipos de ansiolíticos e hipnóticos
 - 1.4.2. Mecanismo de acción
 - 1.4.3. Indicaciones
 - 1.4.4. Fármacos del grupo
 - 1.4.5. Efectos secundarios
 - 1.4.6. Contraindicaciones
 - 1.4.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.4.8. Información al paciente



- 1.5. Estabilizadores del humor
 - 1.5.1. Tipos de estabilizadores del humor
 - 1.5.2. Mecanismo de acción
 - 1.5.3. Indicaciones
 - 1.5.4. Fármacos del grupo
 - 1.5.5. Dosificación y formas de administración
 - 1.5.6. Efectos secundarios
 - 1.5.7. Contraindicaciones
 - 1.5.8. Interacciones medicamentosas
 - 1.5.9. Información al paciente
- 1.6. Psicoestimulantes
 - 1.6.1. Mecanismo de acción
 - 1.6.2. Indicaciones
 - 1.6.3. Fármacos del grupo
 - 1.6.4. Dosificación y formas de administración
 - 1.6.5. Efectos secundarios
 - 1.6.6. Contraindicaciones
 - 1.6.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.6.8. Información al paciente
- 1.7. Fármacos antidemencia
 - 1.7.1. Mecanismo de acción
 - 1.7.2. Indicaciones
 - 1.7.3. Fármacos del grupo
 - 1.7.4. Dosificación y formas de administración
 - 1.7.5. Efectos secundarios
 - 1.7.6. Contraindicaciones
 - 1.7.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.7.8. Información al paciente
- 1.8. Fármacos para el tratamiento de las dependencias
 - 1.8.1. Tipos y mecanismo de acción
 - 1.8.2. Indicaciones
 - 1.8.3. Fármacos del grupo
 - 1.8.4. Dosificación y formas de administración
 - 1.8.5. Efectos secundarios
 - 1.8.6. Contraindicaciones
 - 1.8.7. Interacciones medicamentosas
 - 1.8.8. Información al paciente
- 1.9. Fármacos antiepilépticos
 - 1.9.1. Mecanismo de acción
 - 1.9.2. Indicaciones
 - 1.9.3. Fármacos del grupo
 - 1.9.4. Efectos secundarios
 - 1.9.5. Contraindicaciones
 - 1.9.6. Interacciones medicamentosas
 - 1.9.7. Información al paciente
- 1.10. Otros fármacos: guanfacina
 - 1.10.1. Mecanismo de acción
 - 1.10.2. Indicaciones
 - 1.10.3. Dosificación y formas de administración
 - 1.10.4. Efectos secundarios
 - 1.10.5. Contraindicaciones
 - 1.10.6. Interacciones medicamentosas
 - 1.10.7. Información al paciente

05

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”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH el psicólogo experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del psicólogo.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los psicólogos 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 psicólogo una mejor integración del conocimiento a la práctica clínica.
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.



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.

El psicólogo aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de softwares de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 150.000 psicólogos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima 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.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



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.



Últimas técnicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en psicología. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



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".



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.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



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.



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.



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.



06

Titulación

El Curso Universitario Psicofarmacología Aplicada garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Curso Universitario en Psicofarmacología Aplicada** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Curso Universitario en Psicofarmacología Aplicada**

ECTS: **6**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Curso Universitario Psicofarmacología Aplicada

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Psicofarmacología Aplicada

