

Curso Universitario

Calificación Concurusal



Curso Universitario Calificación Concursal

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/derecho/curso-universitario/calificacion-concursal

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

La Calificación Concursal de acreedores se ha convertido en un tema de gran relevancia en el ámbito empresarial, con implicaciones legales y económicas significativas. Ante esta situación, es necesario que las empresas se informen y contraten a profesionales capacitados para asumir el proceso y llegar a un acuerdo que imposibilite la quiebra total. Así, TECH ha creado este programa universitario que responde a las necesidades actuales del profesional, ofreciéndole una capacitación rigurosa y actualizada, con énfasis en la responsabilidad de los administradores concursales y las herramientas para una correcta gestión del proceso. Todo ello en un formato 100% online y con la metodología Relearning, lo que se resume en una experiencia más inmersiva y de mayor aprovechamiento.





“

Un programa que puedes desarrollar en tus tiempos de ocio, además conocerás los aspectos más relevantes de la calificación concursal. ¿Qué esperas para matricularte?”

En los últimos años se ha registrado un gran número de procedimientos concursales debido a la situación económica actual por la que atraviesa el mundo. Si bien es cierto, cada empresa presenta diferentes casuísticas en su proceso, por lo que debe someterse a una calificación que permita esclarecer su estado financiero y legal. En este contexto, es fundamental para los profesionales del campo contar con una capacitación sólida y actualizada sobre los trámites legales y la normativa aplicable en la calificación concursal, así como con las herramientas necesarias para una correcta gestión del proceso.

Es aquí donde TECH ha intervenido y creado el Curso Universitario en Calificación Concursal, cuyo objetivo principal es proporcionar al alumnado una actualización teórica y práctica que le permita adquirir conocimientos sobre las implicaciones de la calificación, la responsabilidad de los administradores concursales y las herramientas disponibles para la correcta gestión del proceso.

Todo este conglomerado informativo estará alojado en el campus virtual, a que el egresado podrá acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet. Adicional, cuenta con la metodología *Relearning*, basada en la reiteración y la experiencia, proponiendo ejercicios basados en casos reales y de simulación para una experiencia inmersiva y de mayor repercusión.

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

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Calificación Concursal
- ♦ 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



TECH te garantiza un aprendizaje dinámico y enfocado a las demandas actuales del campo, por lo que encontrarás un plan de estudios de gran impacto”

“

Aquí conocerás las diferencias entre un Concurso fortuito y uno culpable, lo que te ayudará para la toma de decisiones”

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.

El formato 100% online de este programa te permitirá compaginar tu rutina diaria con la adquisición de nuevos conocimientos.

Sin horarios preestablecidos y desde el lugar que desees. Solo estas a un clic de distancia para capacitarte de manera rápida y efectiva.



02 Objetivos

TECH ha seleccionado para el desarrollo de esta titulación los temas académicos de mayor demanda y con gran repercusión dentro del campo. Cada uno de ellos expuesto mediante recursos audiovisuales y lecturas complementarias, a fin de que le permitan al profesional catapultar sus habilidades y destrezas para la consecución de sus metas laborales. De este modo se garantiza una adquisición nueva del conocimiento de forma dinámica y efectiva, utilizando además la metodología *Relearning*.





“

Te capacitarás mediante recursos audiovisuales de gran impacto, diseñado por expertos y especialistas con varios años de experiencia”



Objetivos generales

- ◆ Determinar quién y cuando se puede/debe presentar solicitud de concurso
- ◆ Analizar las consecuencias de la insuficiencia inicial de masa
- ◆ Determinar las condiciones para el nombramiento de administrador concursal
- ◆ Delimitar los efectos de la declaración de concurso sobre el deudor, diferenciando su condición de persona natural o persona jurídica
- ◆ Analizar las reglas establecidas respecto a las acciones individuales y a los créditos, una vez se produce la declaración de concurso
- ◆ Analizar las operaciones para la determinación de la masa activa del concurso
- ◆ Delimitar las relaciones entre convenio y liquidación concursal
- ◆ Determinar los presupuestos para la presentación de la comunicación de inicio de negociaciones
- ◆ Resaltar las diferencias entre el procedimiento de continuación y el de liquidación





Objetivos específicos

- ♦ Identificar las causas de calificación del concurso como culpable
- ♦ Analizar el procedimiento de la sección de calificación
- ♦ Delimitar los presupuestos para ser considerado cómplice
- ♦ Examinar los pronunciamientos de la sentencia de calificación
- ♦ Determinar las causas de conclusión del concurso
- ♦ Considerar la conclusión del concurso por insuficiencia de masa posterior al auto de declaración de concurso
- ♦ Preparar el informe de rendición de cuentas



Esta titulación te permitirá alcanzar tus metas profesionales, llegando a ser parte de prestigiosas entidades del Derecho”

03

Dirección del curso

TECH se ha caracterizado por contar en cada uno de sus programas con profesionales de renombre. Para esta oportunidad ha seleccionado un cuadro docente en activo y con varios años de experiencia en la calificación concursal. Se trata de expertos y especialistas del derecho, quienes además de conocer los procesos legales y las normativas vigentes, han contribuido en la realización del material de estudio.





“

Los mejores profesionales del campo dispuestos a compartir contigo las claves de la calificación concursal”

Dirección



Dra. Souto Galván, Esther

- ◆ Abogada especializada en Mediación y Resolución de Conflictos
- ◆ Codirectora del grupo de investigación TABA
- ◆ Exvicerrectora de Investigación
- ◆ Exvicerrectora de Política Institucional y Relaciones Internacionales
- ◆ Abogada del Tribunal de la Rota de España
- ◆ Doctora en Derecho
- ◆ Licenciada en Derecho por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Mediadora Internacional por la Facultad de Cagliari
- ◆ Premio Extraordinario de Doctorado por la Universidad Complutense de Madrid

Profesores

D. Pedrera Rosado, Alejandro

- ◆ Asesor especializado en Transformación Digital del Derecho
- ◆ Cofundador y Director Legal de Hesperian Wares LLC
- ◆ Experto en Digitalización del Derecho
- ◆ Máster de Acceso a la Abogacía por la Universidad de Extremadura
- ◆ Graduado en Derecho por la Universidad de Extremadura

D. Corvillo Díaz, Rafael

- ◆ Abogado especializado en el marco jurídico-sanitario
- ◆ Abogado en CORVILLO ABOGADOS, S.L.P.
- ◆ Creador de la herramienta Ius Pro-Health®
- ◆ Graduado en Derecho por la Universidad de Extremadura
- ◆ Máster Universitario en Derecho Sanitario por la Universidad CEU San Pablo
- ◆ Mediador Civil y Mercantil por la UEX



Dña. Lorenzo Garrido, María Teresa

- ◆ Especialista en Gestión y Project Management
- ◆ Gestora de I+D en R&D MANAGEMENT
- ◆ Coordinación Observatorio UNEDODS de Oficina International Creative Thinking (ICT)
- ◆ Project Manager de Programas de I+D+I de la Oficina Técnica de Apoyo a la Investigación
- ◆ Máster Universitario en Unión Europea por la Universidad Nacional de Educación a Distancia
- ◆ Licenciada en Ciencias Políticas y Sociología por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Especialista en Gestión de Proyectos y Actuaciones Internacionales I+D+I por la Universidad Politécnica de Madrid

“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria"

04

Estructura y contenido

El plan de estudios de esta titulación ha sido diseñado en función de los requerimientos y demandas actuales del campo profesional. Al interior del mismo, el alumnado encontrará información actualizada y rigurosa sobre la calificación concursal y las conclusiones del concurso. Todo ello en un conglomerado de gran impacto, nutrido con recursos audiovisuales, lecturas complementarias y ejercicios prácticos desarrollados con la metodología *Relearning*.



“

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

Módulo 1. Calificación concursal. Conclusión del concurso

- 1.1. La formación de la sección de calificación del concurso
 - 1.1.1. La apertura de la sección de calificación
 - 1.1.2. La autonomía de la jurisdicción penal
 - 1.1.3. La autonomía de la jurisdicción contenciosa administrativa
- 1.2. La tramitación de la sección de calificación concursal
 - 1.2.1. El informe de la administración concursal
 - 1.2.2. Alegaciones e informe de los acreedores
 - 1.2.3. Continuación o cierre de la sección
- 1.3. Los supuestos de culpabilidad en el concurso
 - 1.3.1. Concurso fortuito y concurso culpable
 - 1.3.2. Presunciones de culpabilidad
 - 1.3.3. Cómplices
- 1.4. La sentencia de calificación del concurso
 - 1.4.1. Personas afectadas por la calificación
 - 1.4.2. Efectos de la sentencia de concurso culpable
 - 1.4.3. La responsabilidad concursal
- 1.5. Causas de conclusión del concurso
 - 1.5.1. El listado de causas de conclusión
 - 1.5.2. La actuación de la administración concursal
 - 1.5.3. Los efectos de la conclusión del concurso
- 1.6. La conclusión del concurso por falta de pluralidad de acreedores o satisfacción de todos los créditos
 - 1.6.1. La existencia de un único acreedor
 - 1.6.2. La satisfacción de todos los créditos
 - 1.6.3. La ausencia de la insolvencia



- 1.7. La conclusión por insuficiencia de masa posterior a la declaración de concurso
 - 1.7.1. La comunicación de insuficiencia de masa
 - 1.7.2. El pago de créditos contra la masa en caso de insuficiencia
 - 1.7.3. La solicitud de conclusión
- 1.8. Los efectos de la conclusión del concurso
 - 1.8.1. Efectos generales
 - 1.8.2. Efectos específicos sobre el deudor persona natural
 - 1.8.3. Efectos específicos sobre el deudor persona jurídica
- 1.9. La rendición de cuentas
 - 1.9.1. El cese del administrador concursal: la obligación de rendir cuentas
 - 1.9.2. El contenido del escrito de rendición de cuentas
 - 1.9.3. La aprobación o desaprobación de la rendición de cuentas
- 1.10. La reapertura del concurso
 - 1.10.1. Los supuestos de reapertura del concurso
 - 1.10.2. La reposición de la administración concursal
 - 1.10.3. La tramitación de la reapertura del concurso

“

Este Curso Universitario cuenta con el innovador modelo de aprendizaje Relearning, por lo que aprenderás sobre la marcha y te enfrentarás a casos reales y de simulación”

05

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.



06

Titulación

Este programa en Calificación Concursal garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso 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 **Curso Universitario en Calificación Concursal** 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: **Curso Universitario en Calificación Concursal**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web form
aula virtual idiomas

tech
universidad

Curso Universitario Calificación Concursal

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario Calificación Concurusal

