

Curso Universitario

Scouting y Preparación de Partido en Baloncesto

Avalado por la NBA





Curso Universitario Scouting y Preparación de Partido en Baloncesto

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

Acceso web: www.techtitute.com/ciencias-deporte/curso-universitario/scouting-preparacion-partido-baloncesto

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

El conocimiento del rival, de su táctica y la técnica de sus jugadores supone un factor relevante para obtener el triunfo. Por esta razón, la preparación previa de los partidos requiere de un trabajo continuo tanto del propio equipo como del análisis del contrincante. En este sentido, TECH ha desarrollado esta titulación 100% online orientada a los profesionales que deseen ampliar sus competencias en este campo y especialmente en el mundo del Baloncesto. Para ello, el alumnado dispone de un temario avanzado que le llevará a ahondar en las herramientas visuales de estudio, interpretación de información y transmisión de la misma a los jugadores. Todo esto, mediante recursos didácticos multimedia, accesible las 24 horas del día, los 7 días de la semana.





“

*Un Curso Universitario 100% online
que te permitirá especializarte en
Scouting y preparación de partido
en Baloncesto”*

La preparación sólida de cualquier partido otorga a los jugadores de la confianza necesaria para poder afrontar el partido con mayores garantías de éxito. Dicha labor previa ha mejorado en los últimos años gracias a la incorporación de tecnología que permite efectuar un análisis pormenorizado del estilo de juego del rival y su táctica.

En este sentido, el entrenador cuenta con información vital para mejorar el rendimiento de su equipo, incrementar las posibilidades de victoria y tomar decisiones adecuadas durante el juego. En esta línea se adentra este Curso universitario *Scouting* y preparación de partido en Baloncesto de 180 horas lectivas.

Se trata de un programa de 180 horas lectivas, que lleva al egresado a profundizar en el manejo efectivo de la información, en la realización de análisis del propio equipo y del rival, así como de la comunicación del plan de partido, entre otros aspectos. Un aprendizaje atractivo y dinámico gracias a las píldoras multimedia y el método *Relearning*, que favorece una enseñanza eficaz y mucho más sencilla.

Así, sin presencialidad, ni clases con horarios encorsetados, el futuro entrenador de Baloncesto Profesional se encuentra ante una titulación universitaria flexible y cómoda de cursar. Y es que tan solo necesita de un dispositivo electrónico con conexión a internet para acceder, en cualquier momento del día, al contenido alojado en la plataforma virtual.

Este **Curso Universitario en *Scouting* y preparación de partido en Baloncesto** aplicada al Baloncesto contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Baloncesto del más alto nivel
- ♦ 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



Con esta titulación estarás al tanto de las herramientas visuales y estadísticas utilizadas para recopilar información relevante del rival”

“

Profundiza cuando lo desees, desde tu portátil en análisis detallado del rival para desarrollar las estrategias de juego más efectivas”

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.

TECH se adapta a ti y a tu agenda. Por esta razón dispones de un Curso Universitario con una metodología 100% online y flexible.

Ahonda en la evaluación post-partido, así como en los métodos de análisis utilizados para abordarlo.



02

Objetivos

Una vez concluya las 6 semanas de duración de este Curso Universitario, el egresado habrá adquirido un profundo conocimiento sobre las herramientas visuales y estadísticas para recopilar información, la detección de fortalezas y debilidades del equipo contrario, así como la comunicación efectiva con el equipo de Baloncesto. Todo ello, con un temario que presenta una perspectiva teórico-práctica y herramientas pedagógicas avanzadas, en las que TECH ha empleado la última tecnología aplicada a la enseñanza universitaria.



“

Implementa con éxito sesiones motivacionales en tu equipo de Baloncesto y eleva su nivel de rendimiento en momentos difíciles”



Objetivos generales

- ♦ Fomentar la creatividad en el ataque y la capacidad de improvisar ante situaciones cambiantes
- ♦ Enseñar cómo trabajar en equipo y aprovechar las fortalezas individuales para un juego ofensivo eficiente
- ♦ Trabajar en la lectura de la defensa contraria y el reconocimiento de oportunidades para explotar sus debilidades
- ♦ Preparar a los jugadores para enfrentar situaciones desafiantes y responder adecuadamente a los cambios en la estrategia del rival
- ♦ Estar al tanto de las últimas investigaciones y avances en fisioterapia deportiva para garantizar una práctica basada en la evidencia
- ♦ Promover la importancia de la prevención de lesiones y la fisioterapia como una herramienta para mejorar el rendimiento y prolongar la carrera de los jugadores de baloncesto
- ♦ Promover la condición física adecuada para este tipo de juego, con énfasis en la resistencia, velocidad y agilidad necesarias para competir en media cancha





Objetivos específicos

- ♦ Formar profesionales capacitados en el análisis detallado de los equipos rivales y la preparación estratégica de los partidos
- ♦ Adquirir conocimientos sobre herramientas y técnicas de *scouting* para recopilar información relevante sobre los oponentes
- ♦ Desarrollar habilidades para analizar las fortalezas y debilidades del equipo contrario y diseñar planes de juego adaptados
- ♦ Aprender a transmitir la información del *scouting* de manera efectiva al equipo y al cuerpo técnico
- ♦ Trabajar en la preparación táctica para cada partido, estableciendo estrategias ofensivas y defensivas específicas
- ♦ Fomentar la capacidad de adaptación y toma de decisiones en función de los análisis y observaciones realizadas
- ♦ Promover la importancia de la preparación y el estudio previo de los rivales para aumentar las posibilidades de éxito en cada enfrentamiento.
- ♦ Establecer un enfoque ético y profesional en el *scouting*, respetando la confidencialidad de la información obtenida
- ♦ Contribuir al rendimiento y resultados del equipo a través de una preparación meticulosa y estratégica para cada partido

03

Dirección del curso

Esta institución académica mantiene una filosofía basada en ofrecer en todas sus titulaciones una enseñanza de máxima calidad. Para alcanzar esta premisa, TECH selecciona rigurosamente a todos y cada uno de los docentes que integran sus programas. De este modo, el alumnado cuenta con el aval de obtener un aprendizaje avanzado en *Scouting* y preparación de partido de la mano de los mejores expertos en este ámbito. Una oportunidad única de progresión profesional a través de una titulación creada por la universidad digital más grande del mundo.





“

Mejora la planificación y preparación estratégica para los partidos de Baloncesto de la mano de auténticos expertos en este campo”

Dirección



D. Castro Martínez, Iago

- ♦ Entrenador en el Celta Baloncesto
- ♦ Entrenador del Cáceres Basket LEB Oro
- ♦ Entrenador Ayudante Club Baloncesto Breogán
- ♦ Entrenador Ayudante ADBA Liga Femenina Avilés
- ♦ Campeón Copa Princesa
- ♦ Campeón Liga LEB Oro
- ♦ Ascenso a Liga Endesa con Breogán Lugo
- ♦ Maestro de Educación Primaria en la Universidad de Santiago de Compostela (USC)
- ♦ Máster en Psicología Deportiva en SIPD
- ♦ Técnico Superior de deportes especializado en Baloncesto
- ♦ Entrenador Superior de Baloncesto
- ♦ Entrenador FIBA



D. Fernández López, Diego

- ♦ Director deportivo de BVM en Mieres
- ♦ Entrenador jefe de Women's League y U19 en BK Amager
- ♦ Entrenador jefe Liga EBA en Santo Domingo
- ♦ Entrenador jefe 1st Division y U19, Hørsholm 79ers Basketball
- ♦ Director Deportivo y entrenador en el Club de BaloncestoCambre
- ♦ Entrenador Superior Baloncesto por la Federación Española de Baloncesto
- ♦ Máster en Psicología Deportiva de alto Rendimiento por Unisport
- ♦ Máster en Coaching Ejecutivo por Unisport
- ♦ Licenciado en Sociología por la Universidad de A Coruña

04

Estructura y contenido

El temario de esta titulación universitaria ha sido confeccionado por un profesorado con una extensa experiencia en el ámbito del Baloncesto al más alto nivel. Su profundo conocimiento en este campo queda patente en contenido de este Curso Universitario, que le permitirá al alumnado ahondar en el *Scouting* y las herramientas necesarias para la preparación de partidos. Para ello, TECH pone a disposición del egresado de una extensa biblioteca virtual, accesible las 24 horas del día, los 7 días de la semana.





“

Dispones de píldoras multimedia, lecturas esenciales y casos de estudio, accesible las 24 horas del día, los 7 días de la semana”

Módulo 1. Scouting y preparación de partido

- 1.1. Autoconocimiento y visión personal. Filosofía + creencias
 - 1.1.1. La visión personal del entrenador. Construir un baloncesto
 - 1.1.2. La importancia del *scouting*. Manejo de la información
 - 1.1.3. Cómo enfocar el *scouting*
- 1.2. *Scouting* propio y rival. Espionaje, observación y decisión
 - 1.2.1. ¿Qué observamos en el rival?
 - 1.2.2. ¿Qué observamos en nuestro propio equipo?
 - 1.2.3. Puntos de observación en el visionado de partidos
- 1.3. El análisis DAFO y los cinco elementos
 - 1.3.1. Análisis DAFO y su uso para *scouting* y plan de partido
 - 1.3.2. Estrategia, táctica, estadística, normas y conceptos
 - 1.3.3. El uso del *contra-scouting* propio
- 1.4. *Contra-scouting*. Anticiparse al futuro
 - 1.4.1. ¿En qué consiste el *contra-scouting*?
 - 1.4.2. ¿Cómo podemos sacarle el máximo rendimiento?
 - 1.4.3. ¿Podemos anticiparnos a lo que va a pasar?
- 1.5. El plan de partido. Simplificar y comunicar
 - 1.5.1. ¿Diferentes planes de partido? ¿Solamente un plan?
 - 1.5.2. Importancia de los conceptos y capacidad para simplificar
 - 1.5.3. Comunicación y transmisión del mensaje. Hablar sobre el plan
- 1.6. Entrenar el plan. El arte de la guerra
 - 1.6.1. Importancia a la preparación de un partido. El arte de la guerra
 - 1.6.2. Elementos a proteger, potenciar, castigar y evitar
 - 1.6.3. Trabajar plan de partido vs conceptos propios. Uso *contra-scouting* rival
- 1.7. Uso del vídeo y herramientas visuales
 - 1.7.1. Sesiones de vídeo *scouting* rival. Diferencias entre jugar local o visitante
 - 1.7.2. Sesiones de vídeo en *scouting* propio. Individuales y grupales
 - 1.7.3. Sesiones motivacionales y uso del vídeo en la era de la inmediatez





- 1.8. Inicio del partido. Herramientas de control y evaluación
 - 1.8.1. Sistemas de lectura y reconocimiento
 - 1.8.2. Herramientas para controlar y evaluar el plan de partido
 - 1.8.3. Decisiones a tomar. Riesgos del plan
- 1.9. Paso por vestuarios. Decisiones y ajustes de rumbo
 - 1.9.1. Procesamiento y tratamiento de la información. Escuchar y decidir
 - 1.9.2. Ajustar el rumbo o seguir creyendo en el plan. Intuición e instinto
 - 1.9.3. Comunicación con los jugadores
- 1.10. Evaluación post-partido. Una asignatura pendiente
 - 1.10.1. Uso de los datos y de la estadística final
 - 1.10.2. Post-partido. Uso del vídeo y creación de informe post-partido
 - 1.10.3. Comunicar balance del partido al equipo

“

Mejora en tu toma de decisiones técnicas gracias a esta titulación universitaria 100% online y cómoda de realizar”

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”

Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

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

“

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



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



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

Un método de aprendizaje innovador y diferente

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

“

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

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

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

Relearning Methodology

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

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

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

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

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





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

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

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

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

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



Material de estudio

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

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



Clases magistrales

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

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



Prácticas de habilidades y competencias

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



Lecturas complementarias

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





Case studies

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



Resúmenes interactivos

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

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



Testing & Retesting

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



06

Titulación

El Curso Universitario en *Scouting* y preparación de partido en Baloncesto garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Scouting y Preparación de Partido en Baloncesto** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

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

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

Título: **Curso Universitario en Scouting y Preparación de Partido en Baloncesto**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Scouting y Preparación
de Partido en Baloncesto

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

Curso Universitario

Scouting y Preparación de Partido en Baloncesto

Avalado por la NBA

