

# محاضرة جامعية كرة السلة 3 ضد 3

مُعتمد من قِبَل: الدوري الامريكى للمحترفين (NBA)





الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

## محاضرة جامعية كرة السلة 3 ضد 3

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- « عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techtitude.com/ae/sports-science/postgraduate-certificate/basketball-3x3](http://www.techtitude.com/ae/sports-science/postgraduate-certificate/basketball-3x3)

# الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 20

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

# المقدمة

منذ ظهورها في الشارع، شهدت كرة السلة 3 ضد 3 تطورًا مهمًا، حيث أصبحت شكلًا رسميًا له حضور دولي بارز مع بطولات الدوري الاحترافي وفي الألعاب الأولمبية. إن دعم هذا النمط من كرة السلة مستمر من قبل الأندية والهيئات، لذلك فإن اهتمام الرياضيين والمدربين في هذا المجال يشهد ازديادًا.

لهذا السبب، تم إطلاق هذا المؤهل 100% عبر الإنترنت، التي تسهل على الطالب تحديث معرفته بشكل كامل في هذه الرياضة وتمكنه من زيادة معرفته التقنية والتكتيكية من خلال مواد تعليمية متعددة الوسائط ومبتكرة، وهي متاحة على مدار 24 ساعة في اليوم وخلال 7 أيام في الأسبوع، ومن أي جهاز إلكتروني متصل بالإنترنت.

احصل على تعليم مكثف في كرة السلة 3 ضد 3  
من خلال محاضرة جامعية 100% أونلاين"



تحتوى **المحاضرة الجامعية في كرة السلة 3 ضد 3** على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق، أبرز خصائصه هي:

- ♦ تطوير الحالات التطبيقية المقدمة من طرف خبراء كرة السلة ذوي المستوى العالي
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات العلمية والرعاية العملي حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ تمارين تطبيقية تخول للطلاب القيام بعملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- ♦ توفير دروس نظرية وتوجيه أسئلة للخبراء وتنظيم ندوات لمناقشة المواضيع المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- ♦ يمكن الحصول على الدروس في أي وقت يكفي أن يكون هناك حاسوب متصل بالإنترنت

شهدت كرة السلة 3 ضد 3 تطوراً مهماً، خاصة، منذ أن أدرجتها FIBA كمنظ رياضي رسمي سنة 2001. وفي هذا السياق، جذب هذا النمط الرياضي الذي ظهر في ملاعب الشارع، الكثير من اللاعبين والمشجعين، مما أدى إلى دخولها إلى الأوساط الوطنية والدولية. في هذا السياق، تم تحسين العمل المحدد للتدريب واستراتيجيات اللعب.

أمام كل هذا، يظهر اهتمام المزيد والمزيد من مدربي هذه الرياضة بأنواعها وخصائصها وتطورها. لهذا، أنشأت الجامعة هذه المحاضرة الجامعية المتاحة للمحاضرة الجامعية 100% أونلاين في كرة السلة 3 ضد 3 كرة السلة 3 ضد 3، والتي تمتد مدة التأهيل للتدريب فيها إلى 6 أسابيع مع برنامج دراسي تم إنشاؤه من قبل كبار اللاعبين المحترفين.

إنه برنامج مكثف مدته 150 ساعة تدريس سيسمح للطلاب بالتعمق في التكتيكات الهجومية والدفاعية، والاتجاهات الحالية في اللعبة، بالإضافة إلى تطويرها منذ ظهور هذه الطريقة. كل هذا، تكمله ملخصات فيديو وأشرطة فيديو بالتفصيل ودراسات حالة وقراءات متخصصة لتوسيع نطاق المعلومات المقدمة في هذا البرنامج.

بالإضافة إلى ذلك، بفضل طريقة إعادة التعلم، بناءً على تكرار المحتوى طوال الرحلة الأكاديمية، ستتاح للخريج الفرصة لتقليل ساعات الدراسة والحفظ الطويلة، المتكررة جداً في طرق التدريس الأخرى.

فرصة فريدة للتعلم من الخبراء الحقيقيين ومن خلال منهجية تربوية مرنة تتوافق مع المسؤوليات الشخصية والمهنية الأكثر طلباً.



أنت أمام شهادة ستتمكنك من متابعة آخر التطورات  
في العمل التكتيكي الدفاعي والهجوم في كرة  
السلة 3 ضد 3 كرة السلة 3 ضد 3"

بفضل منهجية إعادة التعلم ستتمكن من  
التعلم في ساعة من واكتساب تعلم جيد  
في ظرف وجيز.

أدرس بتعمق، من أي مكان في العالم وبجهاز  
رقعي، أنظمة واختلافات كرة السلة 3 ضد 3 وما  
يميزها عن كرة السلة 5 ضد 5.

قم بجولة عبر تاريخ تطور كرة السلة 3 ضد 3  
بفضل هذه المحاضرة الجامعية"



يضم هذا البرنامج نخبة من الأساتذة الخبراء في المجال، الذين يساهمون في إثراء هذا التأهيل بتجربتهم المكتسبة من العمل، بالإضافة إلى متخصصين معروفين من بلدان وجامعات مرموقة.

وسيتيح محتواه المتعدد الوسائط، الذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والموقعي، أي بيئة تحاكي الواقع وتوفر تدريباً غامراً مبرمجاً من أجل التدريب في من أجل مواجهة حالات حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي المهني في يجب أن تحاول من خلاله حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ من خلاله. للقيام بذلك، ستحظى بمساعدة نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه من قبل خبراء مشهورين.





02

## الأهداف

بمجرد حصول الطالب على شهادته، سيكون الطالب قد حصل على معرفة كافية بخصوص كرة السلة 3 ضد 3 سيتم تدريس كل ما يتعلق بالتدريب وتنظيم مباريات كرة السلة 3 ضد 3 خلال التأهيل وذلك من منظور نظري وتطبيقي. لتحقيق هذا الهدف بنجاح، قدمت TECH أدوات تربوية من الدرجة الأولى، بما في ذلك دراسات الحالة، والتي ستقود الطلاب إلى دمج منهجية العمل الأكثر فعالية في هذا التخصص.



صمم أنظمة اللعب والتقنيات التي توافق كرة السلة 3 ضد 3،  
وذلك بفضل هذه المحاضرة الجامعية"



## الأهداف العامة



- تشجيع الإبداع في الهجوم والقدرة على الارتجال في المواقف المتغيرة
- تدريس طرق العمل الجماعي مع الاستفادة من القوى الفردية من أجل لعب هجومي فعال
- العمل على قراءة الهجوم المضاد ومعرفة الفرص قصد استغلال نقاط ضعف الخصم
- تحضير اللاعبين من أجل مواجهة الصعاب والاستجابة لتغير خطة الخصم
- مواكبة آخر الأبحاث والتطورات في العلاج الطبيعي الرياضي لضمان التطبيق القائم على الوضوح
- تعزيز أهمية الوقاية من الإصابات والعلاج الطبيعي كأداة لتحسين الأداء وإطالة أمد مسيرة لاعبي كرة السلة
- مواكبة آخر الأحداث والتطورات في كرة السلة 3 ضد 3 من أجل ضمان تحديث التعليم وفقا لما تتطلبه هذه الرياضة
- تعزيز اللياقة البدنية المناسبة لهذا النمط من اللعب، مع التركيز على التحمل والسرعة وخفة الحركة اللازمة للمنافسة في منتصف الملعب
- تطوير القدرات لحل النزاعات والخلافات المتعلقة بالنظام بطريقة محايدة وموضوعية
- تعزيز أهمية التغذية والاستراحة من أجل تحسين مستوى اللياقة البدنية

## الأهداف المحددة



- ♦ تأهيل خبراء متخصصين في كرة السلة 3 ضد 3، وذلك بتقديم معارف قيمة حول قواعد هذه اللعبة والاستراتيجيات المتعلقة بها
- ♦ تدريس كيفية وضع خطط اللعب والتكتيكات الملائمة لهذا النمط من اللعب، مع استغلال قدرات اللاعبين ما أمكن والعمل بشكل جماعي وفعال.
- ♦ تشجيع الابداع والارتجال في المباراة، حيث أن كرة السلة 3 ضد 3 تستوجب أخذ القرارات السريعة والتأقلم بشكل مستمر خلال اللعب
- ♦ العمل على ضمان التواصل والتعاون بين اللاعبين، وذلك لأن هذا النمط من كرة السلة يعتمد بشكل كبير على العمل الجماعي
- ♦ التشجيع على المشاركة في مباريات وبطولات كرة السلة 3 ضد 3 من أجل أن يكتسب اللاعبون التجربة ويحسنون من قدراتهم في لعب كرة السلة 3 ضد 3



هل ترغب في أن تنظم بطولات كرة السلة 3 ضد 3 بنجاح؟ يمكن لك أن تحقق ذلك الآن بفضل هذه المحاضرة الجامعية"



# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

من أجل تقديم تعليم عالي الجودة والدرجة الأولى، اختارت TECH فريقاً من الخبراء ذوي تجربة واسعة من مختلف دول العالم في مجال كرة السلة 3 ضد 3 على أعلى المستويات، من أجل للحصول على هذه المحاضرة الجامعية. لهذه الغاية، سيتمكن الطالب من الحصول على دروس قيمة، من شأنها أن تلبى جميع احتياجاته المعرفية ذات المستوى العالي التي يقدمها نخبة من الأساتذة الخبراء.

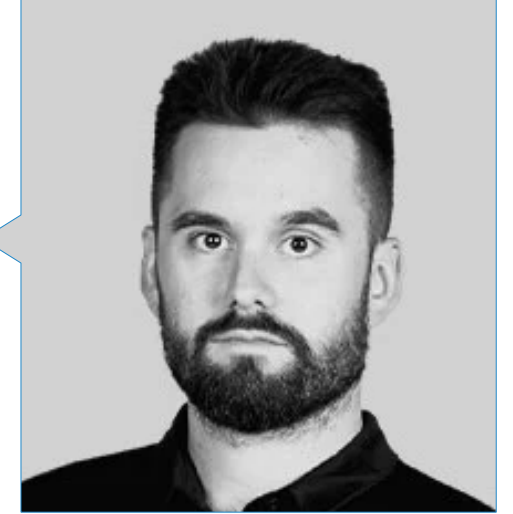
احصل على تعليم من المستوى الرفيع حول كرة السلة 3 ضد 3  
على يد لاعبين ذوي تجربة طويلة في هذا النمط من كرة السلة"



## هيكّل الإدارة

### أ. Castro Martínez, Iago

- ♦ مدرب فريق كرة السلة LEB Cáceres Basket
- ♦ مساعد مدرب لنادي كرة السلة Breogán
- ♦ مساعد مدرب لدوري السيدات ADBA Avilés
- ♦ بطل كأس Princesa
- ♦ بطل دوري LEB Oro
- ♦ بلغ الدوري الإسباني لكرة السلة مع نادي Breogán Lugo
- ♦ حاصل على ماجستير التعليم الابتدائي من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا (USC)
- ♦ حاصل على ماجستير في علم النفس من الجمعية الأيبيرية الأمريكية لعلم النفس الرياضي (SPID)
- ♦ تقني رياضي عالي متخصص في كرة السلة
- ♦ مدرب محترف لكرة السلة
- ♦ مدرب عضو في الاتحاد الدولي لكرة السلة FIBA



## الأساتذة

### أ. García Paunero, Celia

- ♦ لاعبة محترفة لكرة السلة 3 ضد 3 بفريق Azuqueca
- ♦ رياضية محترفة بنادي Celta في مدينة Vigo
- ♦ لاعبة محترفة بفريق CD Zamarat
- ♦ شاركت مع المنتخب الإسباني لكرة السلة 3 ضد 3 في عديد من المباريات
- ♦ حاصلة على لقب مدرب المستوى 2



# الهيكل والمحتوى

تقتصر مدة هذه المحاضرة الجامعية على 6 أسابيع ويحتوي على كل ما يتعلق بكرة السلة 3 ضد 3 من دروس. هكذا، سيتعمق الطالب في آخر المستجدات المتعلقة بتطور هذه الرياضة وبنظامها والتكتيكات الدفاعية والهجومية التي تمتاز بها والتدريب وغيرها. كل هذا، من خلال محتوى مبتكر متعدد الوسائط، تم استضافته في مكتبة واسعة من موارد التدريس التي تسهل هذا البرنامج.







لديك مواد تعليمية الوسائط، يمكن الوصول إليها على مدار 42 ساعة في اليوم وخلال 7 أيام في الأسبوع"

## الوحدة 1. أنماط كرة السلة 3 ضد 3

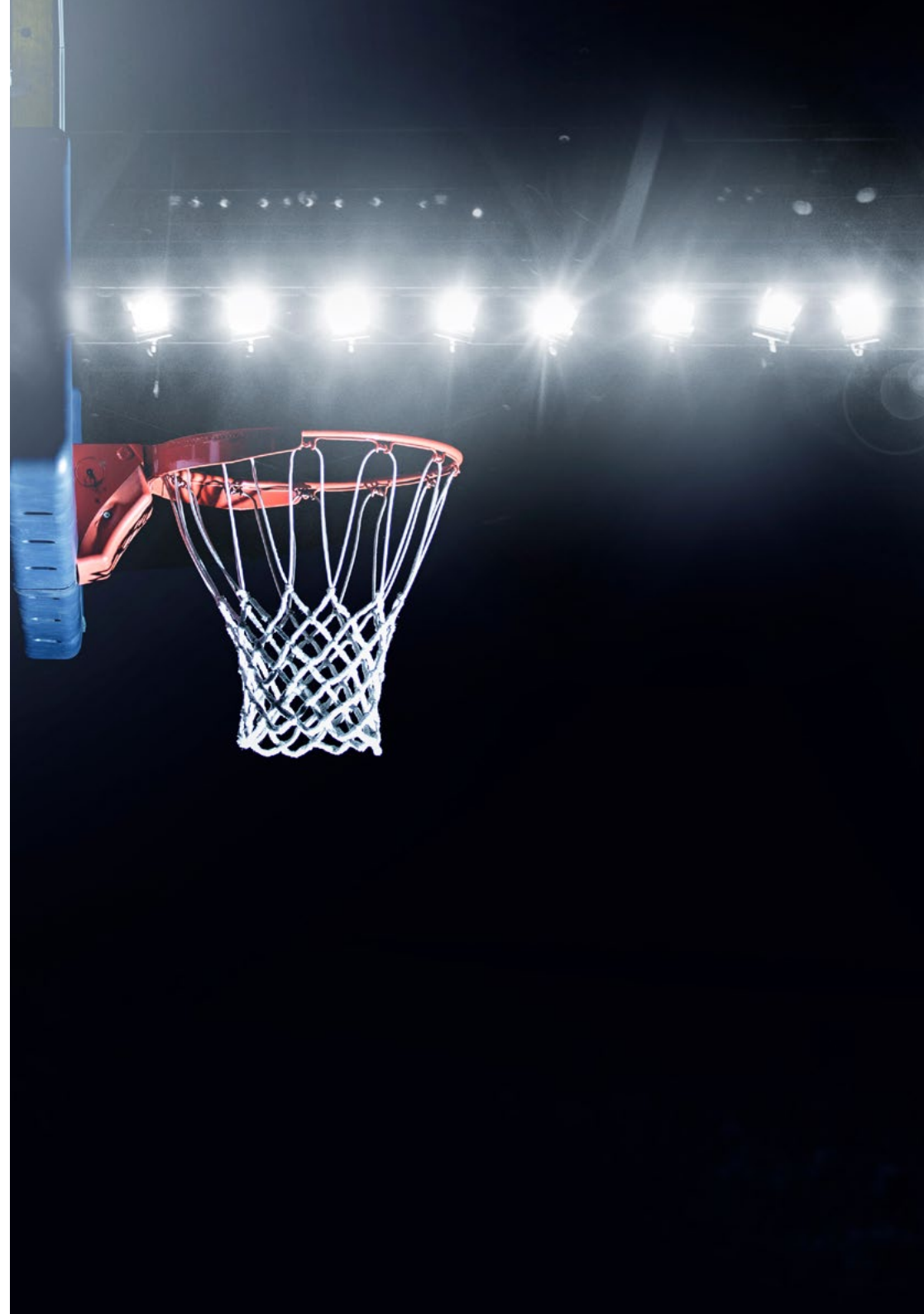
- 1.1 تاريخ كرة السلة 3 ضد 3 نمط رياضي جديد خلال قرن
  - 1.1.1 متى وكيف ولى الاتحاد الدولي لكرة السلة أهمية لكرة السلة 3 ضد 3؟
  - 2.1.1 المسار المهني لكرة السلة 3 ضد 3 منذ النشأة إلى عصرنا هذا
  - 3.1.1 من ظهورها كرياضة شارع إلى بلوغها الأولمبيات
- 2.1 النظام دراية أفضل بقواعد اللعب
  - 1.2.1 القواعد
  - 2.2.1 مميزات كرة السلة 3 ضد 3 عن كرة السلة 5 ضد 5
  - 3.2.1 معرفة والاستفادة من نظام اللعب بشكل جيد
- 3.1 نظام التصنيف كيف وأين يتم ربح النقاط؟
  - 1.3.1 وظيفة الاتحاد الدولي لكرة السلة والحقائق المتعلقة به
  - 2.3.1 الترتيب وطني ودولي
  - 3.3.1 تطبيق النظريات المشاركة في البطولات
- 4.1 تنظيم الفعاليات كل ما تتطلبه كرة السلة 3 ضد 3 من أجل تحقيق النجاح
  - 1.4.1 الاحتياجات الأساسية من أجل تنظيم الفعاليات
  - 2.4.1 الموقع والتجميع من الراعي الرسمي لكرة السلة 3 ضد 3؟
  - 3.4.1 الانتشار والبروز إلى أي فئة موجهة هذه الرياضة؟
- 5.1 التحول من كرة السلة 5 ضد 5 إلى 3 ضد 3 أوجه الاختلاف والتشابه
  - 1.5.1 الاختلافات الرئيسية وكيف يمكن استيعابها
  - 2.5.1 أوجه التشابه نقلها واستغلالها
  - 3.5.1 كيف يمكن المزج بين كلا النمطين؟
- 6.1 التقنيات الفردية الكرة والمساحات المختلفة، هل هي نفس التحركات؟
  - 1.6.1 استغلال المساحات ما هي التقنيات التي نعطي لها الأولوية؟
  - 2.6.1 تكييف الحركات مع الأبعاد المختزلة
  - 3.6.1 سرعة التنفيذ الكفاءة والفعالية
- 7.1 التكتيك الهجومية كيفية استغلال المساحات المتاحة بشكل جيد
  - 1.7.1 الفرق بين التحرك وتمرير الكرة
  - 2.7.1 زوايا تمرير الكرة
  - 3.7.1 عدم التوقف رابط الإجراءات المستمرة



- 8.1. التكتيك الهجومى الكفاءات الدفاعية
  - 1.8.1. الفرق بين التحرك وتمرير الكرة
  - 2.8.1. المسؤولية الفردية والتواصل والأساليب الدفاعية
  - 3.8.1. الكشافة (Scouting) أهمية معرفة الخصم
- 9.1. تطبيق التدريب إذا نلعب 3 ضد 3, فإننا نتدرب 3 ضد 3
  - 1.9.1. التكيف مع 3 ضد 3 استغلال جميع مميزات اللاعبين
  - 2.9.1. أتمتة اللعبة خلق الروابط بين أعضاء الفريق
  - 3.9.1. تسهيل أخذ القرارات اللاعب هو من يقرر
- 10.1. خطط اللعب كيف يتم لعب كرة السلة 3 ضد 3 ولماذا؟
  - 1.10.1. بنية الفرق التطور والأسباب
  - 2.10.1. الخطوط الدفاعية
  - 3.10.1. الخطوط الدفاعية



بفضل هذه المحاضرة الجامعية ستحصل على  
آخر المستجدات في تطور كرة السلة 3 ضد 3"



# المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

يتم استخدام نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أكثر كليات الطب شهرة في العالم، وقد تم اعتباره أحد أكثر المناهج فعالية في المنشورات ذات الصلة مثل مجلة نيو إنجلند الطبية (*New England Journal of Medicine*).



اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"



## منهج دراسة الحالة لوضع جميع محتويات المنهج في سياقها المناسب

يقدم برنامجنا منهج ثوري لتطوير المهارات والمعرفة. هدفنا هو تعزيز المهارات في سياق متغير وتنافسي ومتطلب للغاية.



مع جامعة TECH يمكنك تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم"

سيتم توجيهك من خلال نظام التعلم القائم على إعادة التأكيد على ما تم تعلمه، مع منهج تدريسي طبيعي وتقدمي على طول المنهج الدراسي بأكمله.

## منهج تعلم مبتكرة ومختلفة

إن هذا البرنامج المُقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر تطلباً في هذا المجال، سواء على المستوى المحلي أو الدولي. تعزز هذه المنهجية النمو الشخصي والمهني، متخذة بذلك خطوة حاسمة نحو تحقيق النجاح. ومنهج دراسة الحالة، وهو أسلوب يبرسي الأسس لهذا المحتوى، يكفل اتباع أحدث الحقائق الاقتصادية والاجتماعية والمهنية.

يعدك برنامجنا هذا لمواجهة تحديات جديدة في بيئات  
غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية "



كانت طريقة الحالة هي نظام التعلم الأكثر استخداماً من قبل أفضل الكليات في العالم. تم تطويره في عام 1912 بحيث لا يتعلم طلاب القانون القوانين بناءً على المحتويات النظرية فحسب، بل اعتمد منهج دراسة الحالة على تقديم مواقف معقدة حقيقية لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تحديد هذه المنهجية كمنهج قياسي للتدريس في جامعة هارفارد.

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ هذا هو السؤال الذي نواجهه في منهج دراسة الحالة، وهو منهج تعلم موجه نحو الإجراءات المتخذة لحل الحالات. طوال البرنامج، سيواجه الطلاب عدة حالات حقيقية. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والجدال والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



سيتعلم الطالب، من خلال الأنشطة  
التعاونية والحالات الحقيقية، حل المواقف  
المعقدة في بيئات العمل الحقيقية.

## منهجية إعادة التعلم (Relearning)

تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، 100% عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس. نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*.

في عام 2019، حصلنا على أفضل نتائج تعليمية متفوقين بذلك على جميع الجامعات الافتراضية الناطقة باللغة الإسبانية في العالم.

في TECH تتعلم بمنهجية رائدة مصممة لتدريب مدراء المستقبل. وهذا المنهج، في طبيعة التعليم العالمي، يسمى *Relearning* أو إعادة التعلم.

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصممة لهذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف..). فيما يتعلق بمؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.



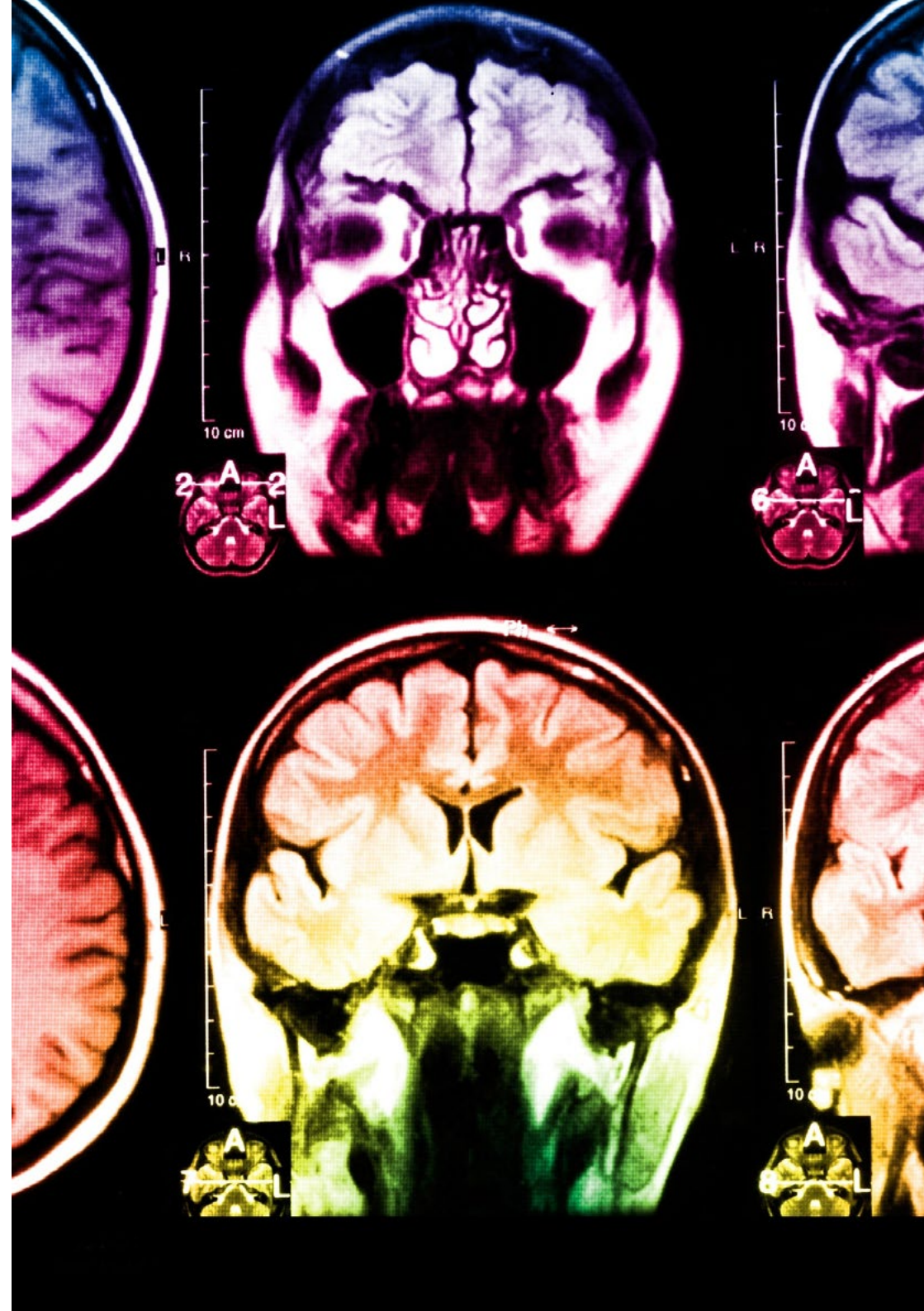


في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، والقانون الدولي، والمهارات الإدارية، وعلوم الرياضة، والفلسفة، والقانون، والهندسة، والصحافة، والتاريخ، والأسواق والأدوات المالية. كل ذلك في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*،  
التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في  
تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على  
الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

استنادًا إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضًا أن المكان والسياق الذي تعلمنا فيه شيئًا هو ضروريًا لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

بهذه الطريقة، وفيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.



## يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

### المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموشًا حقًا.

ثم يتم تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق منهج جامعة TECH في العمل عبر الإنترنت. كل هذا بأحدث التقنيات التي تقدم أجزاء عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.

### المحاضرات الرئيسية



هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم.

إن مفهوم ما يسمى *Learning from an Expert* أو التعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.

### التدريب العملي على المهارات والكفاءات

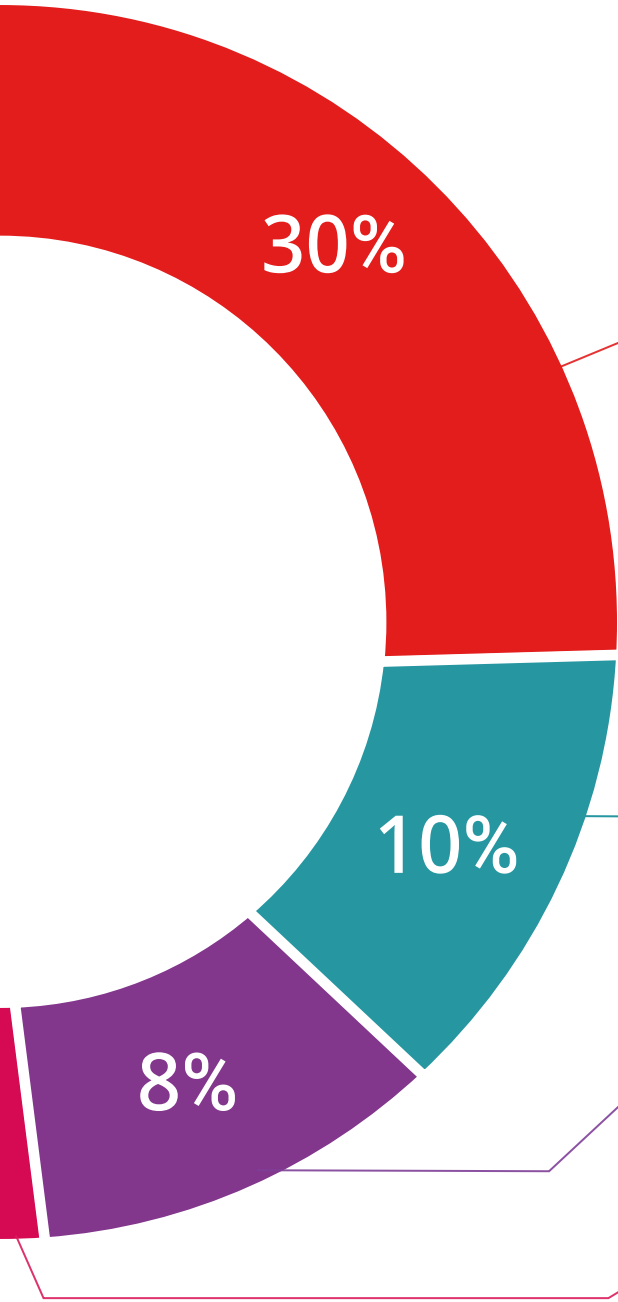


سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه في إطار العولمة التي نعيشها.

### قراءات تكميلية



المقالات الحديثة، ووثائق اعتمدت بتوافق الآراء، والأدلة الدولية..من بين آخرين. في مكتبة جامعة TECH الافتراضية، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.





#### دراسات الحالة (Case studies)

سيقومون بإكمال مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة خصيصًا لهذا الموقف. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



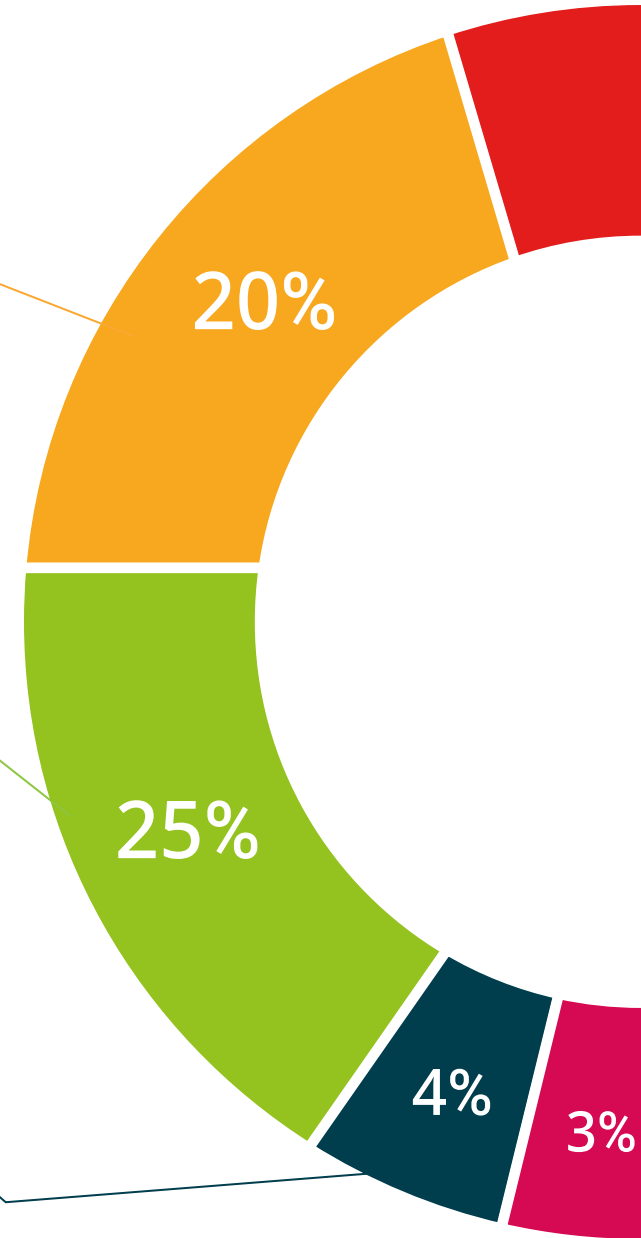
#### ملخصات تفاعلية

يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية"



#### الاختبار وإعادة الاختبار

يتم بشكل دوري تقييم وإعادة تقييم معرفة الطالب في جميع مراحل البرنامج، من خلال الأنشطة والتدريبات التقييمية وذاتية التقييم: حتى يتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



# المؤهل العلمي

تضمن هذه المحاضرة الجامعية في كرة السلة 3 ضد 3 بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائثة، الحصول على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية  
دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في كرة السلة 3 ضد 3 على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق. بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي مصحوب بإشعار بالاستلام على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

إن المؤهل الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في البرنامج الأكاديمي وسوف يفي بالمتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في كرة السلة 3 ضد 3  
عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة  
مُعتمدة من قِبَل: الدوري الامريكى للمحترفين (NBA)



الجامعة التكنولوجية  
tech

شهادة تخرج  
هذه الشهادة ممنوحة إلى  
.....  
المواطن/المواطنة ..... مع وثيقة تحقيق شخصية رقم .....  
للاجتياز/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج  
محاضرة جامعية  
في  
كرة السلة 3 ضد 3  
وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 150 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة  
تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالي معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018  
في تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guerrero Navarro  
رئيس الجامعة

الجامعة الفدرالية الرسمية للجامعة الوطنية لكرة السلة NBA

تيجي أن يكون هذا المؤهل الخاص ممنوحة دائما بالمؤهل التكميلي المعتمد عن السلطات المختصة بالإتقلا المرادفة المهنية في كل بلد  
APW0R230: tech@university.com/tech@university.com

المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

**tech** الجامعة  
التكنولوجية

الحاضر

الإبتكار

الحاضر

الجودة

محااضرة جامعية

كرة السلة 3 ضد 3

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

# محاضرة جامعية كرة السلة 3 ضد 3

مُعتمد من قِبَل: الدوري الامريكى للمحترفين (NBA)

