

# محاضرة جامعية علاقات العمل في الرياضة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)





الجامعة  
التكنولوجية **tech**

## محاضرة جامعية علاقات العمل في الرياضة

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techtitute.com/ae/sports-science/postgraduate-certificate/labor-relations-sports](http://www.techtitute.com/ae/sports-science/postgraduate-certificate/labor-relations-sports)

# 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

# 01 المقدمة

يعتمد هذا البرنامج على التمييز بين الرياضيين المحترفين والهواة، بالإضافة إلى تحديد الشخصيات الأخرى مثل المدربين والفنيين والحكام والقضاة الرياضيين، ومختلف المهن المتعلقة بالممارسة الرياضية.

كما يتم تناول القضايا المتعلقة بإبرام عقد العمل، وخصائصه من حيث حقوق والتزامات الأطراف، والتقلبات المحتملة الناجمة عن العلاقة التعاقدية (الاحتلال الفعلي، والانتدابات المؤقتة، وتقديم الخدمات للمنتخبات الوطنية، وما إلى ذلك). وتفصيل علاقة العمل بين الرياضيين وغيرهم من المهنيين من حيث تعليق العقد أو إنهائه.





تسمح لك المحاضرة الجامعية بالتدرب في بيئات محاكاة توفر تعليماً  
غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية "



تحتوي هذه محاضرة جامعية في علاقات العمل في الرياضة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثةً في السوق. ومن أبرز ميزاتها:

- ◆ تطوير العديد من الحالات العملية التي يقدمها متخصصون في علاقات العمل في الرياضة
- ◆ تجمع المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية بشكل بارز التي يتم تصورها بها، المعلومات الأساسية للممارسة المهنية
- ◆ التدريبات حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ◆ نظام التعلم التفاعلي القائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار
- ◆ تركيزه الخاص على المنهجيات المبتكرة في التدريب الشخصي
- ◆ الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ◆ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

تعتبر الرياضة نظامًا شاملاً بما في السنوات الأخيرة على المستويين الوطني والدولي، ليصبح قطاعًا اقتصاديًا له تأثير كبير على الناتج المحلي الإجمالي. لهذا السبب، هناك حاجة إلى محترفين متخصصين، لديهم معرفة محددة بالبيئة الرياضية، والجهات الفاعلة فيها، ولوائح التطبيق الأساسية، بالإضافة إلى جميع المجالات التي تؤثر على الرياضة، مثل التمويل أو القانون أو التسويق أو الاتصالات أو الأحداث أو الاتجاهات الجديدة.

من الخصائص التي تميز هذا البرنامج عن غيره هي العلاقة بين المواضيع المختلفة للوحدات على المستوى النظري، ولكن قبل كل شيء، على المستوى العملي، مما يجعل الطالب يحصل على أمثلة حقيقية لعلاقات العمل في الرياضة، وكذلك من العالم الرياضي المحترف مما يؤدي إلى قدرة الطالب على بناء المعرفة بأكثر الطرق اكتمالاً.

قام فريق التدريس في هذا التدريب باختيار دقيق لكل موضوع من موضوعات هذا البرنامج لتزويد الطالب بفرصة الدراسة الأكثر اكتمالاً الممكنة والمرتبطة دائماً بالشؤون الجارية.

وبالتالي، شرعت TECH في إنشاء محتوى من أعلى مستويات الجودة التعليمية والتدريسية التي تحول الطلاب إلى محترفين ناجحين، وفقاً لأعلى معايير الجودة في التدريس الدولي. لذلك، نعرض لك هذه المحاضرة الجامعية بمحتوى سيساعدك على الوصول إلى النخبة في علاقات العمل في الرياضة. بالإضافة إلى ذلك، نظرًا لأنه برنامج عبر الإنترنت، فإن الطالب غير مشروط بجدول زمنية ثابتة أو الحاجة إلى الانتقال إلى مكان مادي آخر، ولكن يمكنك الوصول إلى المحتويات في أي وقت من اليوم وتحقيق التوازن بين عملك أو حياتك الشخصية مع الأكاديمية.

انغمس في دراسة هذه المحاضرة الجامعية وحسن مهاراتك في علاقات العمل في الرياضة”



هذه المحاضرة الجامعية ضرورية للمهنيين الذين يرغبون في تحقيق النجاح في عالم الأداء الرياضي.

إن المحاضرة الجامعية هذه هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديتي لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك كمدرّب شخصي، ستحصل على شهادة من *TECH* الجامعة التكنولوجية "

أحدث تدريب أكاديمي الذي يتم تدريسه من قبل مدرسين استثنائيين ذوي خبرة في العالم الرياضي والأكاديمي.

وهي تضم في هيئة التدريس مهنيين ينتمون إلى مجال علوم الرياضة، والذين يصبون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من جمعيات مرجعية وجامعات مرموقة.

محتوى الوسائط المتعددة خاصتها، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمح للمهني بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذا البرنامج. للقيام بذلك، سيحصل المحترف على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في علاقات العمل في الرياضة ولديهم خبرة كبيرة.



# 02 الأهداف

الهدف الرئيسي الذي يسعى إليه هذا البرنامج هو تطوير التعلم النظري والعملي، حتى يتمكن متخصص العلوم الرياضية من إتقان المستجدات في علاقات العمل في الرياضة بطريقة عملية ودقيقة.







هدفنا هو تحقيق التميز الأكاديمي ومساعدتك على تحقيق النجاح  
المهني. لا تتردد وانضم إلينا"



## الأهداف العامة



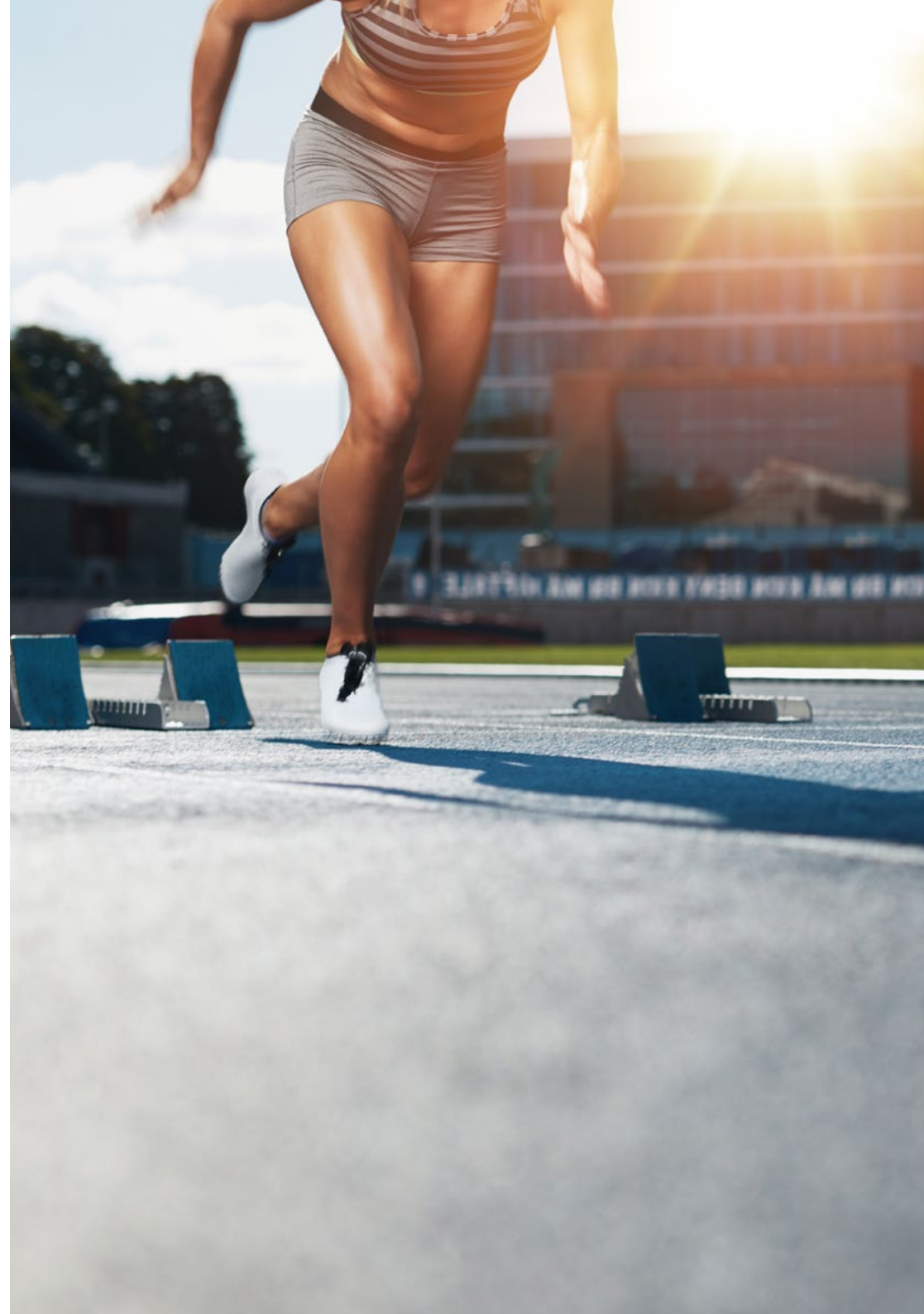
- ♦ توفير المعرفة حول البيئة وسوق الرياضة
- ♦ تدريب المهنيين على استعداد للعمل في الصناعة الرياضية
- ♦ كيفية أن تصبح مديرًا رياضيًا ناجحًا
- ♦ تدريب مدراء وقادة ومدراء المستقبل في الكيانات الرياضية
- ♦ معرفة السوق الوطنية والدولية، مع الخبرات العملية للمهنيين الذين هم جزء من أعضاء هيئة التدريس
- ♦ إدراك أن الرياضة قطاع اقتصادي وتجاري يختلف عن أي قطاع آخر، له خصوصياته وخصائصه

### الأهداف المحددة



- ◆ فهم علاقات العمل القائمة في عالم الرياضة
- ◆ تحديد الاتصالات والقنوات المختلفة داخل الرياضة
- ◆ التعرف على الحلفاء الرياضيين الذين يسعون إلى فائدة عالم الرياضة

يتطلب المجال الرياضي مهنيين مدربين ونقدم لك المفاتيح  
لتضع نفسك في النخبة المهنية”



# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

تعتبر الرياضة نظامًا شاملاً لها في السنوات الأخيرة على المستويين الوطني والدولي، ليصبح قطاعًا اقتصاديًا له تأثير كبير على الناتج المحلي الإجمالي.

يتمتع فريق التدريس لدينا في الإدارة الرياضية، بمكانة واسعة في المهنة، وهم محترفون يتمتعون بسنوات من الخبرة في التدريس وقد اجتمعوا معًا للمساعدة في تعزيز مهنتك. للقيام بذلك، قاموا بتطوير هذه المحاضرة الجامعية مع التحديثات الأخيرة حول الموضوع الذي سيسمح لك بالتدريب وزيادة مهاراتك في هذا المجال.



تعلم من أفضل المحترفين وكن نفسك محترفاً ناجحاً”



### أ. Bellver Alonso, Reyes

- ♦ محامية في القانون الرياضي وشريكة مؤسسة في Bellver Sports–Legal Boutique
- ♦ مؤسسة ورئيسة منصة القيادة النسائية لكرة القدم
- ♦ عضوة مؤسسة ورئيسة جمعية القانون الرياضي بمدريد
- ♦ منسق الرابطة الدولية WISLaw – Women in Sports Law، في إسبانيا
- ♦ ناطقة وعضوة مؤسسة في الجمعية الإسبانية للجودة الأخلاقية في الرياضة
- ♦ بكالوريوس في القانون مع تخصص في الاتحاد الأوروبي في جامعة CEU San Pablo
- ♦ ماجستير في International Relations من جامعة CEU San Pablo de Madrid
- ♦ ماجستير في الضرائب التجارية من ICADE
- ♦ ماجستير في القانون الرياضي من جامعة Lleida
- ♦ جائزة Miki Roqué "السلام من خلال الرياضة" لعملها النقابي والتدريب وتحسين قطاع الرياضة، وخاصة في قضايا النوع الاجتماعي والدفاع عن المرأة في الرياضة
- ♦ معتمدة من FIFA من خلال برنامج FIFA لتطوير القيادات النسائية في كرة القدم (FIFA Female Leadership Development Programme)
- ♦ مدرجة في القائمة الدولية المرموقة (WWL: Sports & Entertainment)، كإحدى المحاميات المرجعات في قطاع القانون الرياضي



### الأستاذة

#### د. Rubio, Francisco

- ♦ قاضي بديل في محكمة Badajoz الإقليمية
- ♦ أستاذ في مؤسسات أكاديمية مختلفة في مواضيع تتعلق بقانون العمل والضمان الاجتماعي
- ♦ وسيط محكمة التحكيم الرياضي (TAS/CAS)
- ♦ حكم في لجنة خبراء الصناعة الرياضية والترفيه التابعة للجمعية الأوروبية للتحكيم

- ♦ ناصح ومستشار أكاديمي في Lemat Abogados
- ♦ دكتوراه في القانون من جامعة Extremadura
- ♦ إجازة في القانون من جامعة إكستريمادورا
- ♦ ماجستير في القانون الرياضي من جامعة Lleida



# الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتوى من قبل فريق من المهنيين الذين يدركون الآثار المترتبة على الممارسة اليومية، ويدركون الأهمية الحالية للتدريب الجيد في علاقات العمل في الرياضة؛ وملتزمون بجودة التدريس من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.







لدينا البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق. نريد أن  
نضع أفضل تخصص في متناول يدك"



الوحدة 1. علاقات العمل في الرياضة

- 1.1 الإطار القانوني للرياضة الاحترافية
- 2.1 الرياضيين المحترفين
- 3.1 المدربون
- 4.1 الحكام والقضاة الرياضيين
- 5.1 عقد عمل الرياضيين
- 6.1 الحقوق و الواجبات
- 7.1 الاتفاقات الجماعية
- 8.1 التكاليفات والتنقلات المؤقتة
- 9.1 إنهاء العقد
- 10.1 الضمان الاجتماعي

تجربة تدريبيية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطور المهني

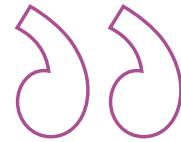


# المنهجية

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 تدريس 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 تطلبًا 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 يربي 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 الإنترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الإنترنت 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 المصرح لها لاستخدام هذا 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 فننساها 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.

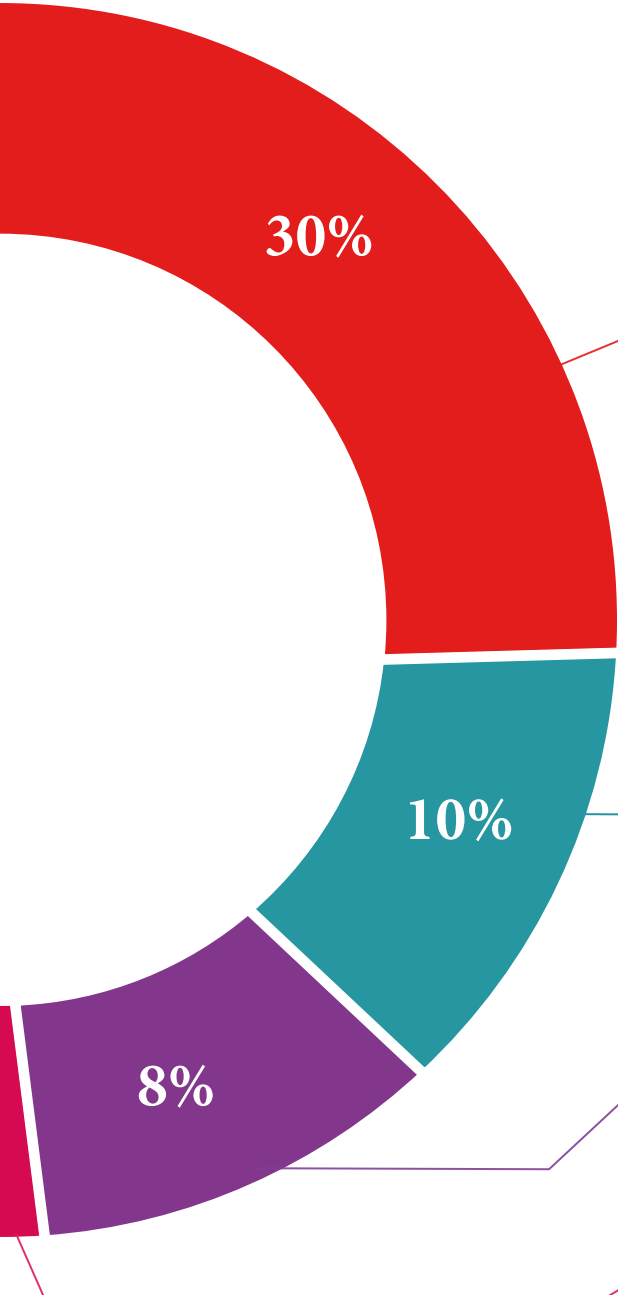
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

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 الحُصين 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، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حقاً.

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 للطلاب.

#### 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 المحاضرة الجامعية في علاقات العمل في الرياضة، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي هذه محاضرة جامعية في علاقات العمل في الرياضة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي \* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في علاقات العمل في الرياضة

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)



المستقبل

الأشخاص

الثقة الصحة

الأوصياء الأكاديميون المعلومات التعليم

التدريس الاعتماد الأكاديمي الضمان

التعلم الالتزام المجتمع المؤسسات

التقنية

الإبتكار

الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

محاضرة جامعية

علاقات العمل في الرياضة

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

# محاضرة جامعية علاقات العمل في الرياضة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)

