



تساهم الأكاديمية في نجاح الفرد والمنظمات من خلال خلق التعلم التفاعلي والبيئة التعليمية لتناسب مع احتياجات التطوير المهني وحل المشكلات. تتميز خدماتنا مع أسلوب تدريسي يتناسب وظروف العمل.

1

## رسالتنا

### طرق الدراسة

3

- بواسطة الانترنت والتعليم الإلكتروني
- الدراسة عن بعد
- تدريب متخصص واحد إلى واحد
- في الموقع - موقع الأكاديمية أو في موقع الزبون
- دورات التنمية المهنية المستمرة CPD.
- التدريب العملي
- تدريب منزلي
- دورات مصممة خصيصاً للزبون والدورات المتخصصة

### الشهادات

4

- شهادة التعليم المستمر
- الدبلوم
- الدبلوم المهني
- شهادة تدريب

### الإنجازات

5

- تعلم مستمر لكثير من الدارسين عن بعد أو في الموقع
- شركاء مع موسسة نوز التعليمية العريقة
- شركاء مع كثير من الجامعات البريطانية والمعاهد التدريبية في داخل المملكة المتحدة وخارجها
- تصديق شهادات الأكاديمية من الخارجية البريطانية ومن جميع سفارات دول العالم الموجودة في لندن
- إعداد محافظ التعليم والتدريب لكل فروع المعرفة والدراسة

## بعض ماضي الدورات التدريبية

2

### مناهج البحث العلمي

- طرق البحث العلمي والصف الذهني.
- إسلوب الكتابة وصياغة الأفكار الابداعية.
- استخدام النظم الحسابية والرسم البياني بواسطة ال GraphPad Prism and Excel.
- تحليل النتائج البحثية بواسطة ال SPSS.
- كيفية ترتيب المراجع بواسطة ال Endnote.
- علوم الكمبيوتر وتقنية المعلومات.

### علوم الادارة التطبيقية والمحاسبة

- العلوم الإنسانية.
- الخدمات الإدارية.
- إدارة المخاطر.
- إدارة المستشفيات والخدمات الصحية.
- إدارة الفنادق.
- إدارة الموارد البشرية.
- إدارة المشاريع المتقدمة.
- إدارة أعمال.
- عملية إعادة هندسة الأعمال.
- مهارات الأعمال من أجل التفوق المهني.
- علوم السلوك.
- المحاسبة - باستخدام برنامج كمبيوتر.
- إدارة المشاريع.
- إعداد الميزانية العمومية
- المحاسبة في صناعة النفط والغاز.

- النظام الضريبي البريطاني، والتي تشمل: ضريبة الدخل الشخصية، ومؤسسة الضرائب - ضرائب الشركة، والضرائب الرأسمالية،
- المهارات الإشرافية المتقدمة.

### تقنيات الكيميائية والبيئية

- تكنولوجيا النانو.
- تكنولوجيا الخام التطبيقية.
- تكنولوجيا الصمام التطبيقية.
- تكنولوجيا متقدمة لمعالجة المياه.

### العلوم الحياتية والطبية

- علوم طب النانو وتطبيقاته.
- علم التشريح والوظائف.
- علم الأوعية الدموية والشرايين الدقيقة.
- العلوم المختبرية التطبيقية.
- دراسات الطب البديل.
- علاج اللمس للعمود الفقري.
- النظام الغذائي للياقة والتغذية.