



المعهد العربي للتدريب في الخليج

إعداد دراسات الجدوى الإقتصادية و تطبيقاتها بإستخدام برنامج COMFAR III

فكرة الدورة

في الوقت الراهن أصبحت دراسات الجدوى جزء لا يتجزأ من خطة عمل أي مشروع. لكن إرتفاع تكلفة إعداد دراسات الجدوى قد يكون سبباً بارزاً في تثبيط عزيمتك لتحويل فكرة مشروعك إلى حقيقة ربحية. و من هنا تنطلق أهمية الدورة التدريبية "إعداد دراسات الجدوى الإقتصادية و تطبيقاتها بإستخدام برنامج COMFAR III" من معهدنا و التي تهدف إلى تدريب المشاركون على كيفية إعداد دراسات الجدوى الإقتصادية، و تقييم المشروعات ليتسنى للمشاركون التعرف على المشروعات الأكثر ربحية من وجهة نظر منظمات القطاع الخاص و المنظمات الحكومية. بالإضافة إلى تدريب المشاركون على إستخدام الجداول الإلكترونية MS Excel و برنامج COMFAR III و هو البرنامج الصادر عن منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية اليونيدو UNIDO و المستخدم في إعداد دراسات الجدوى الإقتصادية.

أهداف الدورة

• تهدف هذه الدورة التدريبية إلى تزويد المشاركون (رواد الأعمال) بالمعرفة الالزمة حول أهمية دراسة الجدوى الإقتصادية للمشاريع بمختلف أنواعها و مراحلها و مكوناتها، وتزويدهم بالمهارات الأساسية الالزمة لإعداد دراسة الجدوى بجميع أركانها، كما تهدف إلى عرض بعض التطبيقات العملية حول مهارات إعداد و تقييم الدراسة التسويقية و التسويقية و المالية و البيئية و القرار الإستثماري.

سلقي هذه الدورة التدريبية المميزة الضوء على:

- مكونات دراسة الجدوى الإقتصادية للمشاريع
- دراسة الجدوى البيئية
- دراسة الجدوى التسويقية
- دراسة الجدوى الفنية
- دراسة الجدوى المالية
- تطبيقات بإستخدام برنامج COMFAR III

الفئات المستهدفة

- صُممت هذه الدورة التدريبية من معهدنا لتناسب مجموعة كبيرة من الموظفين من الشركات و المؤسسات و المنظمات الحكومية إضافةً إلى العاملين في مجال التمويل والإستثمار و دوائر إعداد الميزانيات والتخطيط، و الموظفين في قسم المحاسبة المالية والتقارير، و الفئات التالية:
- المدراء الماليين و نائبيهم و المراقبين و مسؤولي الخزانة
- مدراء الإستثمار في المؤسسات
- المتخصصين المسؤولين عن التقارير المالية
- محاسبي المؤسسات و مديرى المشروعات و محللى الميزانية

محاور الدورة

المفهوم العام لدراسة الجدوى

- مفهوم المشروع الإستثماري و أنواعه
- مفهوم دراسة الجدوى و مراحلها و خصائصها
- مفهوم الفكرة الجديدة لأى إستثمار، و مصادرها و مراحلها؛ بالإضافة إلى المدخل البديلة لخلق فرص إستثمار و أعمال جديدة
- أهم الخصائص المميزة لدراسة الجدوى
- الفرق بين دراسة الجدوى المبدئية و دراسة الجدوى الشاملة
- المحاور الأساسية لدراسة الجدوى الشاملة
- محددات دور دراسة الجدوى في إتخاذ القرار الإستثماري
- مفهوم الدراسة البيئية للمشروع الجديد و حصر العوامل المحددة لها

الدراسة التسويقية

- مضمون الدراسة التسويقية و أهميتها
- البيانات و المعلومات المطلوب جمعها لإعداد الدراسة التسويقية
- دراسة العملاء لتحديد سلوكهم و رغباتهم
- دراسة المنتجات المماثلة المتوفّرة في الأسواق
- أساليب التنبؤ بالطلب الحالي في الأسواق
- أساليب قياس الفجوة التسويقية الحالية

الدراسة الفنية

- الإطار العام للدراسة الفنية و الهندسية
- تقرير حجم المشروع و الطاقة الإنتاجية
- العوامل المحددة لحجم المشروع و طاقته الإنتاجية، و الأنواع المختلفة للطاقة الإنتاجية
- تحديد الطاقة الإنتاجية الممكنة، و تحديد نسبتها من الطاقة الإنتاجية القصوى، و العوامل المقيدة لهذا التحديد
- اختيار موقع المشروع
- العوامل المحددة للمفاضلة بين البديل المختلف للموقع و المحدد للمشروع
- تقديم الاحتياجات الفنية للمشروع و إحتياجاته من الإستثمارات المالية، و مصاريف التشغيل السنوية، و إحتياجاته من القوى العاملة، و المواد الخام و مستلزمات الإنتاج
- تحديد إحتياجات المشروع من المواد الخام و مستلزمات الإنتاج بالنسبة لكلي من الصناعات الهندسية و صناعات الإنتاج للسوق

التقييم الاقتصادي للمشروعات

- الإطار العام للدراسة المالية للمشروع
- تحديد التكاليف الاستثمارية الكلية المطلوب توفيرها للقيام بالقيام بالمشروع
- تحديد حجم مصاريف التشغيل السنوية المطلوبة للوفاء بخطط الإنتاج المحددة
- تحديد حجم رأس المال العامل اللازم لعمل إستغلال إقتصادي لموارد المشروع
- تحديد حجم رأس المال المستثمر و هيكل التمويل بالإعتماد على حقوق الملكية أو بالقروض و مصادر التمويل المختلفة المعمدة

التقييم الاقتصادي للمشروعات بإستخدام برنامج COMFAR III

- طريقة حساب و فترة الإسترداد
- طريقة حساب صافي القيمة الحالية
- طريقة حساب معدل العائد المحاسبي
- طريقة حساب معدل العائد الداخلي على الإستثمار
- طريقة حساب معدل العائد الداخلي المعدل على الإستثمار
- طريقة حساب التكلفة السنوية العائدة
- الرقم القياسي للربحية



المعهد العربي للتدريب في الخليج