



صفحة الغلاف

السنة الدراسية: 2025
اسم القسم: هندسة الحاسوب

عنوان المشروع: TalentLink
أعضاء المجموعة: أحمد عواد
أحمد سعادة

نوع المشروع: برمجيات
اسم المشرف: د. رائد قاضي

شكل:

- مسافة واحدة، Times New Roman.
- 12 نقطة.
- الحد الأقصى 1 صفحة.

ملخص النص:

يجب توفير العناصر في الملخص:

- لماذا تعتقد أن هذا المشروع مهم؟ يرجى شرح أهميته بإيجاز.
- من وجهة نظرك ما هي الجوانب المهمة التي يجب أن يغطيها المشروع؟
- الهدف (الأهداف): من وجهة نظرك، يرجى توضيح الأهداف الرئيسية للمشروع.
- المنهجية: تقديم مخطط موجز لعملية تطوير التطبيق.
- هل سبق تنفيذ هذا المشروع؟ هل هناك تطبيقات مماثلة متاحة اليوم؟
-
- **ملحوظة:** يرجى تسليم هذا الملخص في وقت مبكر للتأكد من أن مشروعك تمت الموافقة عليه من قبل لجنة المشاريع التابعة للقسم. لن يتم التسجيل بدون هذه الموافقة.

ملخص المشروع:

يجد العديد من الأفراد، كالطلاب والخريجين والموظفين والعاملين لحسابهم الخاص، صعوبة في الحصول على وظائف أو تدريبات تتناسب مع مهاراتهم. وفي المقابل، تجد الشركات صعوبة في اكتشاف المواهب المناسبة بكفاءة. يهدف هذا المشروع إلى تطوير نظام يعتمد على خوارزمية مطابقة ذكية لمقارنة الكفاءات الحالية بالكفاءات المطلوبة، مما يزيد من كفاءة التوظيف والتدريب والتعاقد مع العاملين لحسابهم الخاص.

الميزات الرئيسية:

1. ملفات تعريف المستخدم والشركة:
يمكن للأفراد إنشاء ملفات تعريف تعرض مهاراتهم وتفضيلاتهم المهنية ومشاريعهم السابقة. ويمكن للشركات نشر فرص العمل (وظائف، تدريب، مشاريع مستقلة) وتحديد المهارات المطلوبة.
 2. نظام المطابقة الذكي:
يقوم تلقائياً بمطابقة الأفراد مع الفرص المناسبة والشركات مع المرشحين المؤهلين بناءً على المهارات والخبرة والموقع.
 3. التطبيق الفوري والتواصل:
يتيح تقديم الطلبات مباشرة، والمراسلة الفورية، ومكالمات الفيديو داخل المنصة لإجراء المقابلات.
 4. دعم المستقلين والمشاريع:
يسمح للعاملين لحسابهم الخاص بالإعلان عن الخدمات والشركات لتوظيفهم لمشاريع محددة.
 5. خريطة الوظائف والتدريب:
يعرض الفرص القريبة على الخريطة لعمليات البحث المستندة إلى الموقع.
 6. الإشعارات:
يرسل تنبيهات بشأن فرص المطابقة والرسائل الجديدة ودعوات المقابلات.
 7. نظام التقييم والملاحظات:
يتيح للأفراد والشركات تقييم بعضهم البعض بعد الانتهاء من العمل أو التدريب.
- هذه المنصة ليست مجرد لوحة وظائف، بل هي نظام توظيف ومشاريع ذكي يوفر الوقت والجهد للأفراد والشركات من خلال المطابقة الآلية ودعم المستقلين والتواصل المباشر.

ةينطولا حانلا ةعماج
تامولعملا ايجولونكتو ةسدنهلا ةيلك



Faculty of Engineering & Information Technology
Quality and Accreditation Unit

ABET Center

جامعة النجاح الوطنية كلية
الهندسة وتكنولوجيا المعلومات

رقم الإصدار: GP1-4