

العضوية



• في مبدأ الأمر ، تشمل العضوية جميع خريجي وعلماء وطلاب المنح الدراسية للناخبين والماجستير التي يقدمها البنك. ولكن سيكون باب العضوية مفتوحا للعلماء المسلمين الراغبين في الانضمام إلى الشبكة كأعضاء شرف.

• وفي نهاية المطاف ، سيكون للشبكة موقع على الانترنت يتضمن أسماء المهنيين في مجال العلوم والتقنية على نطاق العالم

البرامج والأنشطة

ستبدأ الشبكة أنشطتها كما يلي :

()



الرسالة



"إنشاء منتدى للمهنيين في مجال العلوم والتقنية لتعزيز التنمية الاجتماعية والاقتصادية القائمة على المعرفة في الدول الإسلامية".

الرؤية



"مساعدة علماء برنامج المنح الدراسية للناخبين على القيام بدورهم في تطوير العلوم والتقنية لمصلحة الأمة، وليكونوا بمثابة مستودع للعقل العلمي الإسلامي".

الأهداف



- تعزيز الاتصال والتعاون بين العلماء في برامج البحث والتطوير العلمي.
- تقاسم المعرفة العلمية ، بما في ذلك نتائج البحوث التي يجريها العلماء والطلاب ، وبصفة خاصة البحوث التطبيقية في التنمية الصناعية في الدول الأعضاء في البنك .
- توفير فرص التدريب والتطوير لخريجي البرامج عن طريق تقاسم المعلومات، وتنظيم حلقات العمل والندوات .
- تبادل الآراء والأفكار بهدف وضع استراتيجيات لتطوير العلوم والتقنية لمصلحة الأمة .



تعد العلوم والتقنية من العوامل الحيوية لحل مشكلات التنمية الاجتماعية والاقتصادية ، ورفع مستوى معيشة السكان والانتقال بهم من مقام العبء الاجتماعي إلى مقام المساهمة في الإنتاج .

وقد أصبحت المعرفة في عالم اليوم ، القوة المحركة للاقتصاد العالمي، وبصفة خاصة معرفة العلوم والتقنية. فالدول الناجحة اقتصاديا هي التي تعتمد أكثر على جودة مواردها البشرية ، عوضا عن مواردها الطبيعية ، في عالم يتسم بمنافسة متزايدة الحدة .

إننا ننتقل الآن من مجتمع قائم على الإنتاج إلى مجتمع قائم على المعرفة حيث أضحت الموارد البشرية أكثر أهمية من المواد الأولية التي تنخفض أسعارها يوما بعد يوم ، وحيث أصبح رأس المال لا يحقق أرباحا كافية ما لم يكن مصحوبا بقيمة مضافة من مدخلات الفكر والاختراع . وبكلمات أخرى، أصبحت تنمية الموارد البشرية حجر الزاوية في العملية التنموية برمتها.

ولم يقتصر دور البنك الإسلامي للتنمية ، بصفته بنكا تنمويا، على توفير الموارد وعمليات التمويل وإنما ظل يسعى على الدوام للمساعدة في تنمية الموارد البشرية ، وبناء قدراتها الفنية، ونقل التقنية وتوطينها في الدول الأعضاء .

ويتمثل المطمح من إطلاق شبكة التنمية العلمية في إتاحة الفرصة لعلماء وخريجي برنامج البنك للمنح الدراسية للناخبين للمساعدة في تنمية اقتصاد قائم على التقنية في الدول الأعضاء في البنك. كما يمثل أيضا إعادة تأكيد التزام البنك بتطوير العلوم، وتقديره الدور الاستراتيجي للبحوث العلمية والتقنية في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للدول الأعضاء في منظمة المؤتمر الإسلامي.

د. أحمد محمد علي

رئيس مجموعة البنك الإسلامي للتنمية

(ب) إعداد قاعدة بيانات مطبوعة وأخرى إلكترونية تحتوي على نتائج مشاريع البحوث التي أجراها علماء البنك ، وبخاصة تلك البحوث القابلة للتطبيق الصناعي في الدول الإسلامية .

(ج) توزيع قاعدة البيانات المذكورة على الدول الأعضاء في البنك لاستخدامها في برامج التطوير العلمي فيها . كما ستعزز الشبكة أيضا فرص تبادل الخبرات ، والمعلومات ، والتقنيات الملائمة للحاجات التنموية للدول الأعضاء .

(د) إعداد نشرة إلكترونية لتعزيز تبادل المعلومات بين أعضاء الشبكة .

(هـ) إعداد دليل يحتوي على أسماء المؤسسات والمشرفين في الدول الإسلامية التي يمكن لعلماء البنك الدراسة فيها

(و) استحداث موقع على الانترنت للشبكة يتضمن ما يلي :

-
-
-
-
-
-
-
-



scholar@isdb.org :

Sawahel@islamonline.net :

المشاركة في المعرفة العلمية والتقنية
"Sharing Science and Technology Know-How"
« Partage du savoir-faire scientifique et
technologique »