



تمكين المرأة
في البحث العلمي

Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

دور المرأة في البحث العلمي وتفعيل

تكنولوجيا التعليم

د. سحر بنت مطر الزهراني
أستاذ اللغويات التطبيقية المساعد
وكيلة مركز اللغة الانجليزية



تمكين المرأة
في البحث العلمي

Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

"النهضة في العالم العربي تعتمد على المرأة والرجل"

د. فاروق الباز



تمكين المرأة
في البحث العلمي

Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

المرأة نصف المجتمع

فاذاً لا بد من استخدام هذه الطاقة البشرية في العمل والإنتاج



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

موقع المرأة من برنامج التحول الوطني ٢٠٢٠

ومن أهم المحاور التي وضعتها المملكة في برنامج التحول الوطني ٢٠٢٠ ورؤية المملكة ٢٠٣٠م:

- رفع نسبة مشاركة المرأة وذلك من خلال تمكينها في جميع المجالات،
- مساعدتها على بناء مستقبلها بتوفير فرص متكافئة لتنمية مواهبها واستثمار طاقاتها بالتعليم والتدريب.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

أهمية التعليم في تمكين المرأة السعودية

- ❖ تقود رؤية المملكة العربية السعودية لعام ٢٠٣٠ إلى دعم المرأة السعودية في مجالات تعليمية حديثة لمواكبة التطور التكنولوجي المتسارع
- ❖ تحصل الكثير من النساء السعوديات على درجات علمية متقدمة، سواء في التعليم الجامعي المحلي أو في دول الابتعاث في دول العالم المتقدمة



تمكين المرأة
في البحث العلمي

Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

دور المرأة في البحث العلمي



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



دور المرأة في البحث العلمي

- أساس النهضة والتطور:
- يمكن المرأة من بناء ذاتها وعطاءاتها وإبداعاتها،
- التعمق في المعرفة والمساهمة في بنائها،
- هو العنصر الفاصل بين التقدم و التخلف،
- عنصر أساسي في جميع المؤسسات (التعليمية والاقتصادية والثقافية وغيرها).
- اندماج المرأة في البحث العلمي واسهامها في صياغة المعرفة امر اساسي لتحقيق تنمية دائمة ومتكافئة.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

تعزير دور المرأة في البحث العلمي

- دراسة حجم ونوع مساهمة المرأة في البحث العلمي
- دراسة الافاق المرجوة للمرأة في هذا الميدان
- استخدام سبل متنوعة لتشجيع المرأة على تطوير طاقاتها وخبراتها في مجال البحث العلمي



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

البحث العلمي والتكنولوجيا

مهارات القرن الحادي والعشرين

ثالثا: مهارات الحياة والعمل:

المرونة والتكيف

المبادرة والتوجيه الذاتي

التفاعل الاجتماعي والتفاعل متعدد الثقافات

الإنتاجية والمساءلة

القيادة والمسؤولية

ثانيا: مهارات الثقافة الرقمية:

الثقافة المعلوماتية

الثقافة الإعلامية

ثقافة تقنية المعلومات والاتصال

أولا: مهارات التعلم والإبداع:

التفكير الناقد وحل المشكلات

الاتصال والتشارك

الابتكار والإبداع



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

مواكبة احتياجات القرن الواحد والعشرين

- لم يعد استخدام تكنولوجيا المعلومات اختياريا بل هو امر ضروري وحتمي في استخدام العملية التعليمية.
- إن استخدام تكنولوجيا المعلومات في التعليم هو تحول مهم للممارسات التربوية بطريقة ذات مغزى عميق
- فهي تساعد في اجراء البحوث التي تعمق فهم عملية التعلم
- وذلك من اجل تحسين عملية التعليم والتدريب



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR . UQU



اهمية تكنولوجيا التعليم

- استخدام التكنولوجيا في التعليم ينعكس إيجاباً على العملية التعليمية
- يسهم في عملية التطوير التي تسعى وراءها كل المؤسسات التعليمية
- تعزز من دور المعلمة من خلال استخدامها في المناهج الدراسية
- تعزز من دور التعلم بالممارسة
- استخدامها داخل الفصول الدراسية يعزز من مسارات الإبداع في عملية التعليم
- عاملاً مساعداً لزيادة وسهولة استيعاب الطلبة للمناهج الدراسية
- تعزيز مشاركة الأسرة في الحياة التعليمية

معوقات تواجه المرأة في استخدام التقنية

- عدم اقتناع بعض المعلمات بأهمية استخدام الوسائل التكنولوجية في التدريس.
- عدم وجود كفاءات مؤهلة بشكل مناسب لاستخدام الأجهزة التكنولوجية في التعليم مما يوقع بعض المعلمات في خطأ استخدام مثل هذه الأجهزة.
- خوف بعض المعلمات من أن استخدام التكنولوجيا قد يهدد عملهم لاعتقادهم أنها ستحلّ محلهم يوماً ما.
- عدم القدرة على الحصول على بعض البرامج اللازمة للعملية التعليمية.
- عدم الوعي بأهمية التكنولوجيا في التعليم والاعتقاد بأنها من الممكن أن تشغل بال الطالب نحو أمور أخرى غير التعليم.
- عدم توفر الدعم المالي الكافي من قبل الجهات المسؤولة لدعم تكنولوجيا التعليم.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR . UQU



جامعة أم القرى

التمكين التكنولوجي للمرأة الاكاديمية

- ضرورة تشجيع المرأة وتدريبها لزيادة القدرة على اجراء البحث العلمي باستخدام تكنولوجيا التعليم.
- توفير البنية التحتية للمؤسسات التربوية وذلك باعادة تنظيم قاعات الدراسة وتجهيزها بحيث تتيح الفرصة لاستخدام التعلم الالكتروني.
- إدخال تكنولوجيا المعلومات في مجال التعليم من خلال منهجية قوامها:
 - التكنولوجيا كنشاط تعليمي يهيئ فرص التعلم الذاتي والمشاركة الفعالة وتنمية القدرات،
 - التكنولوجيا كمادة تعليمية مستقلة يمكن تقديمها من خلال مراحل التعليم،
 - التكنولوجيا كوسيلة لخدمة منظومة التعليم.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

التمكين التكنولوجي للمرأة الاكاديمية

- اجراء المزيد من الدراسات في مجال التعلم الالكتروني ومعوقات استخدامه من وجهة نظر القائمين على ادارة الجامعة والطلبة.
- دمج التكنولوجيا في المقررات الجامعية تدريجيا من خلال تصميم المقررات الالكترونية، بناء على اسس ومعايير التصميم التعليمي وتقديمها عبر الشبكة العالمية او المحلية على مدار الساعة.
- تطوير عضوات هيئة التدريس وتدريبهم للتدريس باستخدام التقنيات الحديثة كالفصول الافتراضية واستخدام تطبيقات جوجل التربوية.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



جامعة أم القرى

مثال لتفعيل استخدام التقنية في المجال التعليمي

المجهود الذي تبذله عمادة التعلم الإلكتروني ومنها تقديم جائزة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد لأعضاء وعضوات هيئة التدريس اللاتي يفعّلن استخدام المنصة الإلكترونية التي توفرها لهنّ عمادة التعلم الإلكتروني.



تمكين المرأة
في البحث العلمي
Enabling Women in Scientific Research

عمادة
البحث
العلمي
DSR.UQU



الخاتمة

اتوقع أن هذا الملتقى سوف يقدم توصيات تساهم في الارتقاء بدور المرأة في البحث العلمي وتذليل الصعوبات التي قد تحد من قدرتها على مواصلة النشاط في مجالات البحث