

بيانات البحث المنشور باللغة العربية

عنوان البحث العلمي	استخدام تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع في مصر
بيانات الباحث	د. خليل عبد المقصود عبد الحميد - جامعة الفيوم- كلية الخدمة الاجتماعية - قسم التنمية والتخطيط . kha00@fayoum.edu.eg kha271@yahoo.com - مصر
الملخص	<p>التساؤل هنا حول استخدامات هذه التكنولوجيا في التخطيط لتنمية المجتمع في مصر؟ وهل يمكن ان يكون لتكنولوجيا الاتصالات والمعلومات دور في هذا المجال مما ينعكس بدوره على تحقيق التنمية في المجتمع.</p> <p>أهداف الدراسة:-</p> <p>تستهدف الدراسة تحقيق الاهداف التالية:-</p> <p>الهدف الرئيسي:- التعرف على استخدامات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع في مصر. وذلك من خلال عدد من الاهداف الفرعية .</p> <p>تساؤلات الدراسة:-</p> <p>تحددت تساؤلات الدراسة في الاجابة على التساؤل الرئيسي:- هل يستفيد العاملون في مجال التنمية من اسهامات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع؟</p> <p>نوع الدراسة:- الدراسة من النوع الوصفي التحليلي حيث تستهدف اسهامات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في تنمية المجتمع من خلال مساهمتها في مراحل التنمية المختلفة.</p> <p>المنهج المستخدم:- استخدم الباحث منهج المسح الاجتماعي الشامل.</p> <p>أداة الدراسة:- بمقياس</p> <p>عينة الدراسة : تم اختيار عينة الدراسة على النحو التالي.</p> <p>- جميع مديري إدارات تنمية القرية على مستوى محافظات الجمهورية وعددهم (٢٦) مديراً حيث لا توجد هذه الوظيفة في محافظة القاهرة وتوجد في جميع المحافظات وعددها (٢٥) محافظة ومدينة الأقصر .</p> <p>- جميع رؤساء الوحدات المحلية القروية في محافظة الفيوم وعددهم (٥٥) رئيس وحدة قروية.</p>

<p>رؤساء.</p> <p>النتائج العامة للدراسة :</p> <p>أوضحت نتائج الدراسة الخاصة أن تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات تفيد في المساهمة في التنمية بصورة عامة وذلك بنسبة ٨١,٥% ويرى المشتغلون بالتنمية أن تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات تفيد في تخطي الحواجز والعقبات المادية والطبيعية</p>	
<p>تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات - تنمية المجتمع - الوحدات المحلية - التخطيط.</p>	<p>الكلمات المفتاحية</p>
<p>المؤتمر العلمى السادس عشر لكلية الخدمة الاجتماعية بالفيوم- جامعة القاهرة.</p>	<p>اسم المجلة او جهة النشر</p>
<p>٤-٥ مايو ٢٠٠٥</p>	<p>تاريخ النشر</p>