

بالتجهيزات التكنولوجية في مجال المعلومات والاتصال والإفادة منها في خدمة المكفوفين وضعاف البصر. (متولي؛ ص ص ٢٢٠ - ٢٤٠).

محاولة علمية أخرى قدمت حديثاً من قبل (السالم) لدراسة واقع ثمانية مكتبات للمكفوفين في المملكة العربية السعودية ، والتي هدفت إلى تطوير الوضع الراهن للمكتبات المخصصة للمكفوفين في المملكة مماثلة في المكتبات التابعة لمعاهد النور للبنين والمكتبة المركزية الناطقة بالياض ، ورصد الصعوبات التي تواجهها تلك المكتبات في تقديم الخدمات للمكفوفين ، كما سعت نحو التعرف إلى سلوكيات المكفوفين في البحث عن مصادر المعلومات .

حددت الدراسة عدداً من التساؤلات ، تمثلت في التالي :

- * ما الوضع الراهن للمكتبات المخصصة للمكفوفين في المملكة .
 - * ما سلوكيات المكفوفين في البحث عن مصادر المعلومات .
 - * ما مدى تلبية مكتبات المكفوفين لاحتياجات الحقيقة للفئات المستهدفة .
 - * ما أبرز المشكلات التي تواجه مكتبات المكفوفين في المملكة .
 - * كيف يمكن الحد من تلك المشكلات وتطوير تلك المكتبات نحو الأفضل .
- لتحقيق أهداف الدراسة ، أُستخدم المنهج الوصفي لأغراض وصف الظاهرة كما هي في

كافية لإعادة تطوير مباني المكتبات الحالية لجعلها ملائمة لاستخدامات المعاقين .

• الاهتمام بإعداد المصادر المرجعية المختلفة كالقاميس والموسوعات وكتب الحقائق والبليوجرافيات المطبوعة بطريقة برايل من أجل القراء المكفوفين وضعاف البصر .

• توجيه اهتمام الباحثين من اختصاصي المكتبات والمعلومات نحو إعداد الدراسات المتعلقة باحتياجات المكفوفين وضعاف البصر في مجال المعلومات وتطبيقاتها التكنولوجية ، وذلك عن طريق عقد المؤتمرات والندوات المتخصصة في هذا المجال .

• فتح أبواب التعاون والتنسيق بين مكتبات المدارس التي شملتها الدراسة في مجال الخدمات المختلفة للطلاب والطالبات المكفوفين وضعاف البصر ، وفي مجال تبادل المجموعات.

• أن يأخذ المسؤولين في مركز الرعاية الاجتماعية والثقافية للمكفوفين بجامعة الإسكندرية بتطبيقات تكنولوجيا المعلومات في مجال خدمة المكفوفين وضعاف البصر ، والتعاون في ذلك مع الهيئات الدولية والمحلي للدعم الفني والمادي .

• ضرورة توافر مركزين للإنتاج يختصان بميدان المكفوفين وضعاف البصر ، أحدهما يكون تابعاً لوزارة التربية والتعليم ويستجيب للمناهج والمقررات في مراحل التعليم المختلفة ، والمركز الثاني في جامعة الإسكندرية بمركز الرعاية الاجتماعية والثقافية للمكفوفين ، على أن يتابع المركزان التطورات التكنولوجية المتعلقة