



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

المكتبة المركزية لجامعة آشور

دليل السلامة للبيئة الفيزيائية للمكتبة المركزية
دليل السلامة للبيئة الفيزيائية للمكتبة المركزية

لجامعة آشور

المكتبة المركزية لجامعة آشور

المكتبة المركزية لجامعة آشور

الطبعة الأولى ١٤٤٦ هـ ٢٠٢٥ م

الكتاب: دليل السلامة للبيئة الفيزيائية للمكتبة المركزية

التصميم والإخراج: م. نور محمد جاسم وهيب

لجنة أعداد دليل المكتبة المركزية لجامعة آشور

رئيساً

م.د. عمر عبد الكريم عبد الحسين

عضوأ

م. م. شمس الأصيل كريم هاشم

عضوأ

السيد علي غالب عبد الجبار

الطبعة الأولى

سنة الطبع: 1446 هـ - 2025 م

مقدمة:

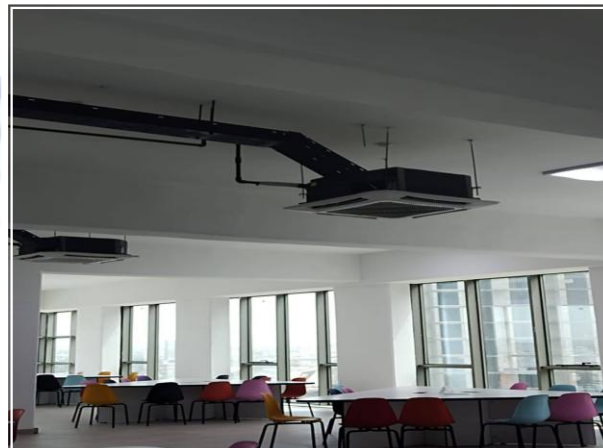
تُعد البيئة الفيزيائية للمكتبة عنصراً أساسياً في دعم العملية التعليمية والبحثية، إذ تساهم في توفير مناخ ملائم للقراءة والدراسة والإبداع الفكري. ومن هذا المنطلق، حرصت الجامعة على تصميم المكتبة وتجهيزها بما ينسجم مع المعايير الأكاديمية الحديثة، من حيث المساحات، الإضاءة، التهوية، الأناث، الحرارة، النظافة. الترتيب ، والسلامة من الحريق ، والخدمات التقنية، بما يضمن للطلبة والباحثين بيئة مريحة وآمنة وملهمة تعزز من جودة التعليم والبحث العلمي.

أهمية دليل السلامة الفيزيائية:

يهدف دليل السلامة الفيزيائية إلى توفير بيئة عمل آمنة وصحية للموظفين، بما يقلل من احتمالية الإصابات والأمراض المهنية، ويسمح في رفع مستوى الإنتاجية والرضا الوظيفي. كما يساعد على تقليل التكاليف المرتبطة على الإجازات المرضية وتعويضات الحوادث، مما يعزز استدامة بيئة العمل وكفاءتها.

المساحات :

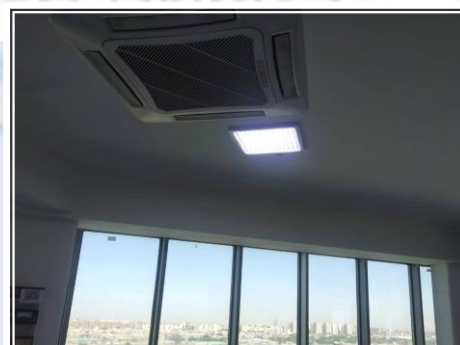
تُعد المساحات في المكتبة عاملًا أساسياً في تهيئة بيئة تعليمية وبحثية فعالة، إذ جرى تصميمها لتلبية احتياجات مختلف فئات المستفيدين. فهي توزع بين قاعات مطالعة كبيرة وواسعة، إضافة إلى مساحات مخصصة للبحث باستخدام الحاسوب. ويهدف هذا التنوع في المساحات إلى تحقيق المرونة، وتوفير بيئة مريحة تشجع على التعلم المستقل والتعاون الأكاديمي.



المساحات

الإضاءة :

الإضاءة عنصراً أساسياً في توفير بيئة دراسية مريحة داخل المكتبة، إذ تسهم في تحسين تركيز المستفيدين وتقليل الإجهاد البصري. وتعتمد المكتبة على مزيج من الإضاءة الطبيعية والاصطناعية بما يضمن توزيعاً متوازناً للضوء في قاعة المكتبة، مع مراعاة المعايير الصحية التي توفر إضاءة كافية وملائمة لمختلف الأنشطة الأكademية.



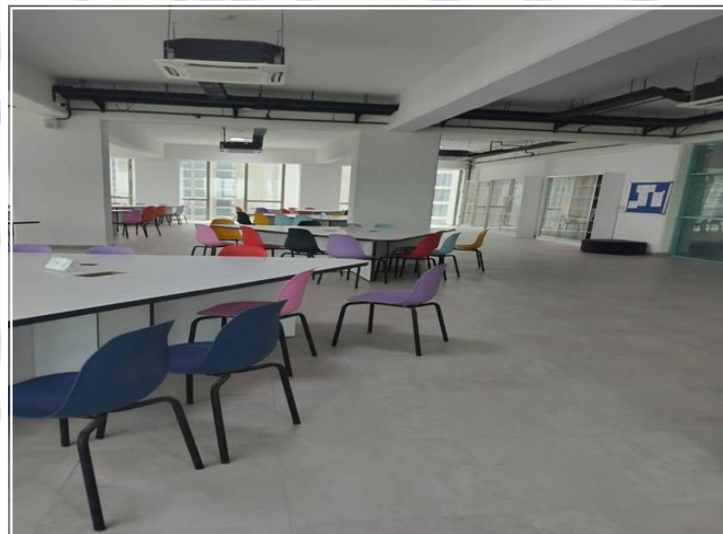
الإضاءة

التهوية:

تعد التهوية من العناصر الحيوية لضمان بيئة مريحة وصحية داخل المكتبة، حيث تسهم في تجديد الهواء وتقليل الرطوبة والملوثات، مما ينعكس إيجاباً على تركيز المستفيدين وصحتهم.

الأثاث :

يعتبر الأثاث جزءاً أساسياً من البيئة الفизيائية للمكتبة الجامعية، حيث جرى اختياره وتصميمه بما يحقق الراحة والوظيفية للمستفيدين. حيث تم توفير طاولات ومقاعد مناسبة للدراسة، إضافة إلى رفوف منتظمة لحفظ المصادر، وأثاث مريح ، بما يسهم في خلق بيئة تعليمية مريحة ومحفزة تدعم التركيز والإنتاجية الأكademية.



الحرارة :

تعد درجة الحرارة عاملًا مهمًا في توفير بيئة مريحة داخل المكتبة، حيث تؤثر مباشرة في راحة المستفيدين وقدرتهم على التركيز. ولتحقيق ذلك، زُودت المكتبة بأنظمة تدفئة وتبريد تضمن ثبات درجات الحرارة ضمن مستويات مناسبة على مدار العام، بما يعزز من جودة البيئة الدراسية والصحية للمستخدمين.



الحرارة

النظافة :

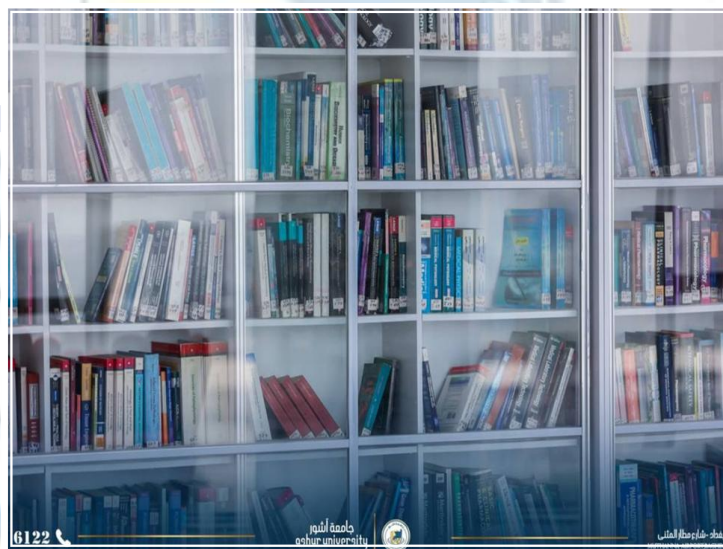
تحرص المكتبة على توفير المواد والأدوات اللازمة للحفاظ على نظافة بيئتها الداخلية، بما في ذلك مواد التعقيم والمعطرات ومنتجات التنظيف المختلفة، وذلك لضمان بيئة دراسية صحية ومناسبة تعزز من راحة المستفيدين وتشجع على التعلم والبحث العلمي.



النظافة

الترتيب والنظام :

يُعد الترتيب والنظام من الركائز الأساسية لنجاح عمل المكتبة، حيث يسهمان في تسهيل حركة المستفيدين وسرعة الوصول إلى المصادر والمراجع. ويتم ذلك من خلال تنظيم الرفوف وفق أنظمة تصنيف معتمدة، وترتيب الأثاث بما يضمن انسبابية الحركة داخل القاعات، إضافة إلى توفير لوحات إرشادية توضح موقع المواد والخدمات. إن الالتزام بالترتيب والنظام يعزز من كفاءة الخدمات ويخلق بيئة دراسية أكثر راحة وإنجازية.



الترتيب والنظام

السلامة من الحريق :

تولي المكتبة اهتماماً خاصاً بسلامة المستفيدين والموظفين من أخطار الحريق، من خلال تزويد المبني بأنظمة إنذار مبكر وكواشف دخان، إضافة إلى توفير مطافئ يدوية موزعة في أماكن يسهل الوصول إليها. كما تتضمن إجراءات السلامة، وتنظيم برامج تدريبية دورية للعاملين حول كيفية التصرف في حالات الطوارئ، بما يضمن سرعة الاستجابة وتقليل المخاطر.



السلامة من الحريق

النباتات:

تُستخدم النباتات في المكتبة كعنصر جمالي يضفي لمسة من الحيوية والهدوء على المكان، ويسهم في تحسين المظهر العام للمساحات الداخلية. وتمتاز هذه النباتات بسهولة العناية بها ومقاومتها للتلف، مما يجعلها خياراً عملياً لحفظ على جمالية المكتبة.



النباتات

السلامة أثناء الجلوس:

تُعد السلامة أثناء الجلوس من العوامل المهمة للحفاظ على صحة المستفيدين داخل المكتبة، إذ تم تزويد قاعات المطالعة بمقاعد وأثاث مصمم وفق معايير مريحة تقلل من الإجهاد الجسدي والألام الناتجة عن الجلوس لفترات طويلة. كما يُنصح المستفيدين بالاحتفاظ على وضعية جلوس صحيحة وأخذ فترات استراحة منتظمة.



السلامة أثناء الجلوس