## الرؤية والرسالة والاهداف:

## الرؤية

يسعى مختبر انتقال الحرارة التابع الى قسم هندسة تقنيات التكييف والتبريد إلى أن يكون نموذجا من الطراز المتقدم لمؤسسات التعليم العالي في البلد وفي المنطقة وذو رصانة علمية عالية حسب المعايير المعترف بها دوليا والمعمول بها في أرقى جامعات العالم, من أجل أعداد مهندسين تكيف وتبريد أكفاء قادرين على تنفيذ متطلبات الأعمال الهندسية المطلوبة.

## الرسالة

1- رفد المجتمع والمؤسسات الصناعية والخدمية وغيرها بمهندسين في اختصاص تقنيات التكييف والتبريد لأهمية هذا الاختصاص في بناء وتحديث وتطوير مثل هذه المؤسسات في البلد.

2- تعليم الطالب اهمية مختبر انتقال الحرارة في حقل هندسة التكييف والتبريد وبأحدث الطرق والوسائل المعتمدة في العالم.

3- تقديم المشورة العلمية والهندسية للمجتمع والدوائر الرسمية وغيرها والتي لها علاقة مباشرة مع التجارب العملية التي تم شرحها في مختبر انتقال الحرارة.

## الاهداف

1- إعداد مهندسين بخلفية علمية هندسية ومهارات تؤهلهم للدخول في مضمار الصناعة والبحث العلمي والتطوير ومواكبة التقدم في العالم.

2- إعداد خريجين أكفاء بخلفية علمية منافسة لخريجي الجامعات العالمية في حقل التخصص و قادرين على مواصلة الدراسات العليا وإجراء البحوث العلمية وبشكل مستقل.