

# قسم هندسة الري والهيدروليكا

## معمل الري والهيدروليكا

المساحة	316.9 + 316.9 م <sup>2</sup> من طابقين
التجهيزات	<p>تم تطوير البنية التحتية من أعمال طلاء وأرضيات عام ٢٠١٥ .</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>الدور الأرضي:</u></li><li>١- تم إجراء عملية ترميم وتطوير جميع الانشاءات داخل المعمل بالكامل.</li><li>• <u>الدور الأول علوي:</u></li><li>١- تم إجراء عملية التطوير الشامل من حيث البنية التحتية كوصلات الكهرباء والاعمال الانشائية وعلاج الأعمدة والكمرات والطلاء.</li></ul>
الأجهزة	<ul style="list-style-type: none"><li>• إعادة تأهيل وتطوير النماذج المعملية.</li><li>• تخصيص الدور للعملية البحثية لطلاب الدراسات العليا.</li><li>• تخصيص المكان للعملية الطلابية وصيانة الأجهزة اللازمة لذلك.</li><li>• تم إنشاء معمل المحاكاة العددية بنفس الدور وتزويده بالأجهزة والبرامج اللازمة للعملية البحثية والطلابية.</li></ul>
الأنشطة	<p>المعمل يقدم خدمات للطلاب في المجال الطلابي والبحثي والخدمي.</p> <p>التواصل للعمل مع مشروعات وزارة الري.</p>
الدخل	<p>دخل المعمل وميزانية الكلية.</p>
نقاط مضيئة	<p><u>المعمل متقدم للتأهل للاعتماد.</u></p>

