

8. Rainwater Harvesting Policy

Policy Field: Ninth Field – Sustainability - Water	مجال السياسة: المجال التاسع –الاستدامة-المياه
Policy Name: Rainwater Harvesting Policy	اسم السياسة: استخدام تقنيات الحصاد المائي لمياه الامطار
WT PI 9.3 :Policy Number	رقم السياسة: WT PI 9.3
<p>نص السياسة:</p> <p>الجامعة ملتزمة بتطبيق تقنيات الحصاد المائي لتعظيم الاستفادة من مياه الامطار وتجميعها لاستخدامها في مختلف المجالات الممكنة وتخفيف الضغط على مصادر المياه العذبة.</p> <p>Policy Statement: The university is committed to implement rainfall harvesting techniques and use collected water in a variety of possible processes and reduce the use of fresh water.</p>	
Policy Field: Ninth Field – Sustainability - Water	مجال السياسة: المجال التاسع –الاستدامة-المياه
Policy Name: Optimal Use of Water	اسم السياسة: ترشيد استهلاك المياه
WT PI 9.1 :Policy Number	رقم السياسة: WT PI 9.1
<p>نص السياسة:</p> <p>تلتزم الجامعة بالاستخدام الأمثل للمياه وتوفير كافة الموارد اللازمة لإدارتها وتطبيق المعايير الممكنة للوصول إلى فاعلية أعلى لاستهلاك المياه خلال مختلف العمليات داخل الجامعة. وتؤكد على اتباع أفضل الممارسات في مجال رفع كفاءة استهلاك المياه خلال جميع عمليات التحديث والصيانة للمباني القائمة والمباني المستحدثة.</p>	

university is committed to the optimal use of water in the university, providing all Policy Statement: The
the resources needed to manage it, applying the highest possible water efficiency standards during
planning and implementation of university's operations. The university emphasizes following the best
practices in water efficiency during all renovation and maintenance processes of existing buildings as well
as for any future expansion plans.