

Sample of Dedicated SDGs specific courses (full degrees)

Al-Balqa Applied University
Faculty of Graduate Studies
Dept. Water Resources &
Environmental
Management



تأسست سنة 1997

جامعة البلقاء التطبيقية
كلية الدراسات العليا
قسم إدارة موارد المياه والبيئة

جامعة البلقاء التطبيقية

الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في إدارة موارد المياه والبيئة / مسار الشامل

تتكون الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في تخصص إدارة موارد المياه والبيئة من 33 ساعة معتمدة موزعة على النحو الآتي:

المسار	المجموع	المتطلبات	الساعات المعتمدة
الشامل	أ. الإمتحان الشامل	ب. مواد إختيارية	12
	ج. الإمتحان الشامل	أ. مواد إيجارية	21
	المجموع		-

Sample of dedicated SDGs specific courses (full degrees)
Master's degree in Water Resources and Environmental Management



جامعة البلقاء التطبيقية

الخطة الدراسية لدرجة البكالوريوس في تخصص إدارة موارد المياه والبيئة

تتكون الخطة الدراسية لدرجة البكالوريوس في تخصص (إدارة موارد المياه والبيئة) من (135) ساعة معتمدة موزعة على النحو الآتي:-

الرقم	المتطلبات	عدد الساعات المعتمدة
أولاً:	متطلبات الجامعة وتشمل : متطلبات الجامعة الإلزامية متطلبات الجامعة الإختيارية	27 21 6
ثانياً:	متطلبات الكلية	22
ثالثاً:	متطلبات التخصص وتشمل: متطلبات التخصص الإلزامية متطلبات التخصص الإختيارية	76 70 6
رابعاً:	متطلبات التخصص المساعدة	10
المجموع		135

Sample of dedicated SDGs specific courses (full degrees)
Bachelor's degree in Water Resources and Environmental Management



تكنولوجييا الطاقة المتعددة

مجالات العمل و مميزات التخصص

- تركيب وصيانة وحدات الطاقة الشمسية عمل خاص وعمل لدى شركات متخصصة
 فني صيانة وتركيب الخلايا الشمسية وتوربينات الرياح لدى شركات الطاقة
 فني صيانة لدى شركات الكهرباء
 فني لدى محطات توليد الطاقة
 مميزات التخصص
 عدم ارتفاع الطاقة المتعددة ، السرعة في امتلاك الخبرة والمعرفة ،
 زيادة الحاجة لطاقة في المستقبل مما يؤدي إلى زيادة الطلب عليها ،
 الطاقة المتعددة صديقة للبيئة وليس لديها مخاطر

الخطة الدراسية

عدد ساعات التخصص



٧٢ ساعة

Sample of dedicated SDGs specific courses (full degrees)
[Associate Diploma degree in Renewable Energy](#)