

English Version

Policy Name:	Aquatic Ecosystems Education Support Policy

Policy Information:

Code:	PS 58 SDG14 1
Issue date:	2018
Revision, Date:	V04, 2024
Evaluation Frequency:	Yearly
Level of Confidentiality:	Public
Pages:	2
Policy Approved Date:	22 Feb 2018
Decision of the Deans Council:	24 July 2018/2019

Responsibilities and implementation:

Follow-up, review and development:	Strategies and Policies Committee, Sustainability and Ranking Office		
Accreditation:	Human Resources and Institutional Development Unit		
Application (scope):	Deanships, academic colleges, scientific and administrative centers, administrative units and departments.		

Policy Statement:

The University is committed to raising awareness of the importance of aquatic ecosystems through education and outreach efforts. The policy aims to support freshwater ecosystem conservation and sustainable fishing practices by implementing community-focused awareness and educational programs for both the university and local community.

Policy objectives (desired outcomes):

1.	Provide awareness programs on freshwater ecosystems and water resource			
	management.			
2.	Enhance awareness of sustainable practices in fishing and aquatic tourism.			
3.	Build partnerships with the local community to promote environmental			
	sustainability in the water sector.			

Related procedures:

1.	Fresh-Water Ecosystems Education Outreach Procedure	
2.	Sustainable Fisheries and Aquatic Tourism Awareness Procedure	

Key Performance Indicators (KPIs):

1.	. Number of Annual Fresh-Water Ecosystem Education Programs	
2.	Number of Sustainable Fisheries Awareness Events	

Recommendations of the last review:

1.	Launch regular awareness campaigns to emphasize the importance of protecting
	aquatic ecosystems.
2.	Increase the number of educational programs and workshops targeting students and
	the community on the importance of aquatic ecosystem conservation.
3.	Develop partnerships with governmental and non-profit organizations to support
	joint environmental sustainability initiatives.

Al-Ahliyya Amman University



جامعة عمان الأهلية

النسخة العربية

1 6	
سياسة دعم النظم البيئية المائية من خلال التعليم	اسم السياسة

المعلومات العامة:

الرمز:	PS_58_SDG14_1
تاريخ الإصدار:	2018
رقم المراجعة، وتاريخها:	V04, 2024
التقييم الدوري:	سنوياً
مستوى السرية:	عام
عدد الصفحات:	2
تاريخ اعتماد السياسة:	22 Feb 2018
قرار مجلس العمداء:	24 July 2018/2019

المسؤوليات والتطبيق:

المتابعة والمراجعة والتطوير:	لجنة الاستراتيجيات والسياسات، ومكتب الاستدامة والتصنيفات
الاعتماد:	وحدة الموارد البشرية والتطوير المؤسسي
التطبيق (النطاق):	العمادات، والكليات الأكاديمية، والمراكز العلمية والإدارية، والوحدات والدوائر الإدارية.

نص السياسة:

تلتزم الجامعة بتعزيز الوعي بأهمية النظم البيئية المائية من خلال التعليم والتوعية. بهدف دعم جهود الحفاظ على النظم البيئية للمياه العذبة والصيد المستدام من خلال برامج توعوية وتثقيفية موجهة للمجتمع الجامعي والمجتمع المحلي.

أهداف السياسة (النتائج المرجوة):

تقديم برامج توعوية حول النظم البيئية للمياه العذبة وإدارة الموارد المائية.	
تعزيز الوعي بالممارسات المستدامة في الصيد والسياحة البيئية.	.2
بناء شراكات مع المجتمع المحلي لتعزيز الاستدامة البيئية في قطاع المياه.	.3

الإجراءات المرتبطة:

إجراء تنظيم برامج توعوية حول إدارة النظم البيئية للمياه العذبة	
إجراء توعية حول الصيد المستدام وممارسات السياحة المائية	.2

مؤشرات الأداء:

عدد البرامج التوعوية السنوية حول إدارة المياه العذبة	.1
عدد الفعاليات التوعوية حول الصيد المستدام	.2

توصیات آخر مراجعة:

طلاق حملات توعوية دورية لتعزيز الوعي حول أهمية حماية النظم البيئية المائية.		.1
	زيادة عدد البرامج التعليمية والورش الموجهة للطلبة والمجتمع حول أهمية الحفاظ على النظم البيئية المائية.	.2
	تطوير شراكات مع الجهات الحكومية والمنظمات غير الربحية لدعم المبادرات المشتركة في الاستدامة البيئية.	.3