

جامعة عبد الملك السعدي تطوان	الجامعة
كلية الآداب والعلوم الانسانية تطوان	المؤسسة التي يتبع لها المسلك
الجغرافيا	الشعبة التي ينتمي إليها المسلك
المناخ وتدبير الموارد المائية Climat et gestion des ressources en eau تدريس باللغتين عربية وفرنسية	عنوان المسلك (العنوان في لغة تدريس المسلك والعنوان باللغة العربية)
Climat et gestion des ressources en eau المناخ وتدبير الموارد المائية ----- تدريس باللغتين عربية وفرنسية -----	الاختيارات، عند الاقتضاء (العنوان في لغة تدريس المسلك والعنوان باللغة العربية)

الأهداف

- تمكين الطلبة من المعارف النظرية والتطبيقية الحديثة حول الموارد المائية وتدبيرها وتأثير المناخ عليها.
- تحصيل المهارات الضرورية لإجراء تحقيقات العمل الميداني.
- اكتساب مهارات التحليل والتفسير والتركيب وتطوير فكر نقدي.
- تنمية قدرات الطلبة على التحليل والتقويم والفحص لمشاريع تدبير الموارد المائية وتهيتها.
- التمكن من أدوات المعالجة المعلوماتية الكيفية والرقمية في تصور وتنفيذ مشاريع تشخيص إشكاليات تخص الموارد المائية.
- تقوية البحث العلمي في ميادين تزايد الاهتمام بها مؤخرا من قبل الباحثين، وكذا في سياق التوجهات الحالية للدولة في مجال الماء و الاكراهات المناخية. تنمية البلاد (المبادرة الوطنية للتنمية البشرية، التنمية المستدامة، الميثاق الوطني للبيئة...)
- انفتاح تكوين الطلبة على المهنيين والشركاء في ميدان تدبير الموارد المائية والمناخ.
- التوفر على تكوين متخصص في ميدان تدبير الموارد المائية والمناخ.
- تكوين جغرافيين مدعمين بمعارف ومناهج حديثة تجمع بين البحث الأكاديمي ومستلزمات تدبير الموارد المائية ومواجهة آثار التقلبات المناخية.
- الإلمام بالجوانب التي من شأنها المساهمة في وضع تصور يهتم قضايا تدبير الموارد المائية وأشكال التدابير اللازمة اتخاذها لمواجهة الآثار المترتبة عن التقلبات المناخية.
- تطوير قدرات كتابة وتحرير رسالة نهاية التكوين.

المهارات المراد تحصيلها

- اكتساب مهارات متخصصة في علم المناخ وتدبير الموارد المائية.
- التمكن من استعمال التقنيات المعلوماتية خصوصا تلك المرتبطة بنظم المعلومات الجغرافية وتوظيفها في دراسة وتحليل الظواهر الطبيعية منها والبشرية.

- اكتساب طرق إنجاز التحقيقات الميدانية واستغلال نتائجها بالوسائل المعلوماتية.
- التمكن من اكتساب المهارات لدراسة وتحليل وإنجاز خرائط متخصصة في المناخ والموارد المائية بالاعتماد على برامج نظم المعلومات الجغرافية.
- اكتساب المؤهلات المعرفية والمنهجية لتحضير أطروحة الدكتوراه بعد النجاح في الماجستير.

منافذ التكوين

- التحضير لمتابعة الدراسة على مستوى الدكتوراه
- إعداد باحثين جامعيين وأطر للتكوين بمختلف المؤسسات التعليمية.
- العمل في الإدارات والمصالح المرتبطة بموضوع المسلك: تدبير الموارد المائية والبيئة، والتنمية المجالية، والداخلية، والجماعات المحلية...
- تكوين مكلفين بالمشاريع، ومستشارين في الماء والتغيرات المناخية و تدبير الموارد والمحافظة عليها و التنمية في الجمعيات والمنظمات وفي الإدارات ذات الصلة.
- العمل في مكاتب الدراسات المهمة بتدبير الموارد الطبيعية وانعكاسات التغيرات المناخية والتهيئة العمومية منها والخصوصية.

شروط الولوج والمعارف اللازمة

1.5. شروط القبول (تنص الضابطة 3 على أن انتقاء المرشحين يتم بناء على اختبار كتابي إضافة لأي طريقة أخرى محددة في الملف الوصفي للمسلك)

- الدبلومات المتطلبة:
- الاجازة في الجغرافيا
- المعارف البيداغوجية الخاصة:
- طرق الانتقاء: تخضع للمعايير والشبكة المصادق عليها من قبل مجلس جامعة عبد المالك السعدي
 - دراسة الملف (النقطة 100/50)
 - (توضيح معايير الانتقاء: الميزات، عدد السنوات الدراسية، نقط المواد الأساسية، إلخ ...)
 - اختبار كتابي (النقطة 100/25)
- يضم امتحانا في المعارف الجغرافية حول موضوع المناخ وتدبير الموارد المائية (مع مراعات المستوى اللغوي العربي والفرنسي)
- مقابلة (النقطة 100/25)
- يتمحور موضوع المقابلة على:
 - المستوى المعرفي حول موضوع المناخ وتدبير الموارد المائية
 - ثقافة عامة
 - التواصل

الشراكة والتعاون (تحديد الطبيعة والكيفية)

الشراكة الجامعية (إرفاق رسائل التعهدات، بالنسبة للمؤسسات من خارج الجامعة)

المؤسسة	طبيعة وكيفية الشراكة
---------	----------------------

- تبادل الباحثين	- المدرسة العليا للعلوم الإنسانية والاجتماعية
- تبادل الطلبة	جامعة طوكيو اليابان
- انجاز مشاريع مشتركة	- جامعة الملك خوان كرلوس مدريد اسبانيا
- تبادل المعومات والمنشورات الاكاديمية	- المدرسة الوطنية لعلوم الاثار و التراث
- تنظيم مؤتمرات وندوات مشتركة	- TEMSA TANGER
- تمويل أعمال البحث	

الشراكة مع القطاع المهني والاجتماعي (إرفاق رسائل التعهدات)

المؤسسة	مجال نشاط المؤسسة	طبيعة وكيفية الشراكة
- وكالة الحوض المائي للوكوس	-تدبير الموارد المائية	- تنظيم أيام دراسية
- VEOLIA	بحوض اللوكوس	- موائد مستديرة
- مجلس جهة طنجة تطوان الحسيمة	-التدبير المفوض لقطاع الماء	- توفير المعطيات
	-الإنعاش الاقتصادي	المناخية والمائية
	والاجتماعي والثقافي للجهة	- استغلال مجال تدخلها
		في العمل الميداني

وصف الرسالة

الأهداف

انجاز بحث نهاية الدراسة بالماستر
اهدافه تملك ناصية القيام بالأبحاث العلمية الاكاديمية

المدة الزمنية

300 ساعة من يناير الى يونيو

المكان

كلية الآداب وميادين البحث

الأنشطة المرتقبة

دورات تدريبية في مناهج البحث وانشطة علمية موازية

التواصل

منسق الماستر : دركال عبد الباقي
الهاتف. 0666150347.
Email : abdelbaki.dergal@yahoo.com

1. تنظيم وحدات المسلك

المنسق البيداغوجي للوحدة (المنسق البيداغوجي أستاذ التعليم العالي أو أستاذ مؤهل، متدخل في الوحدة وينتمي للشعبة التي تنتمي إليها الوحدة)					الوحدة				الترتيب
الرتبة	التخصص	الشعبة	المؤسسة / الجامعة	الاسم والنسب	شعبة انتماء الوحدة	طبيعة الوحدة (أساسية / تكميلية)	الغرف الزمني	عنوان الوحدة	
استاذت العالي	جغرافية المناخ	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	محمد الراجي	الجغرافيا	اساسية	50	علم المناخ	1
استاذت ع مؤهل	هيدرولوجيا	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	دركال عبد الباقي	الجغرافيا	اساسية	50	الهيدرولوجيا	2
استاذت العالي	جيومرفلوجيا	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	الطويل أحمد	الجغرافيا	اساسية	50	الهيدرولوجيا	3
استاذت العالي	جغرافية الموارد المائية	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	الصباحي محمد	الجغرافيا	أساسية	50	إحصاء ووثائق بيانية	4
استاذت ع	جغرافية السكان	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	بلمين علي	الجغرافيا	أدواتيه	50	خرائط جيولوجية وموضوعاتية	5
استاذت العالي	جغرافيا المدن	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	بولرباح علي	الجغرافيا	اساسية	50	مناهج وتقنيات البحث الجغرافي	6
							300	مجموع الغلاف الزمني للفصل 1	
استاذت العالي	مناخ	الجغرافيا	كلية الادب - تطوان	محمد الراجي	الجغرافيا	اساسية	50	المناخات الجهوية	1

الفصل 1

الفصل 2

استاذ ت ع مؤهل	هيدرولوجيا	الجغرافيا	كلية الادب - تطوان	دركال عبد الباقي	الجغرافيا	اساسية	50	هيدرولوجية الأوساط المتوسطة	2
استاذ ت العالى	جغرافية بشرية	الجغرافيا	كلية الادب - تطوان	بولرباح علي	الجغرافيا	اساسية	50	السقي والتنمية المستدامة	3
استاذ ت العالى	جغرافية السكان	الجغرافيا	كلية الادب - تطوان	بلمين علي	الجغرافيا	اساسية	50	السكان والتنمية	4
استاذ التعليم العالى	جيومرفلوجيا	الجغرافيا	كلية الادب - تطوان	الطويل احمد	الجغرافيا	أدواتيه	50	خرائطية ونظم المعلومات الجغرافية	5
استاذ ت العالى	لسانيات	الفرنسية	كلية الادب - تطوان	الصبراو ي أحمد	الفرنسية	تكميلية	50	لغة وترجمة	6
									7
							300	مجموع الغلاف الزمني للفصل 2	
استاذ ت العالى	جغرافية المناخ	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	محمد الراجي	الجغرافيا	اساسية	50	التغيرات المناخية	1
استاذ ت العالى	جغرافية السكان	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	بلمين	الجغرافيا	اساسية	50	تدبير الموارد المائية	2
أستاذ التعليم ع	جغرافيا المدن	الجغرافيا	كلية الادب- تطوان	بولرباح علي	جغرافيا	اساسية	50	التشريع المائي	3
استاذ ت العالى	التاريخ الحديث	تاريخ	كلية الادب- تطوان	بوهليلة إدريس	تاريخ	اساسية	50	تاريخ الجفاف بالمغرب	4
استاذ ت ع مؤهل	هيدرولوجيا	جغرافيا	كلية الادب- تطوان	دركال عبد الباقي	جغرافيا	أساسية	50	نظم المعلومات الجغرافية	5
استاذ ت العالى	لسانيات	فرنسية	كلية الادب- تطوان	الصبراو ي أحمد	فرنسية	تكميلية	50	لغة وترجمة	6

