



السيرة الذاتية

السيد : وليد مثلوثي

تاریخ المیلاد: 29 مايوا 1982 بالقلعة الكبرى -تونس

الحالة الاجتماعية: متزوج

الجنسية: تونسي

العنوان الشخصي: 636 شارع فرات حشاد القلعة الكبرى، 4060، سوسة -تونس-

البريد الإلكتروني: walidmathlouthi.aqua@gmail.com

الهاتف: +216 96769483 // +216 53769483

المؤهلات العلمية :

2014-2017: شهادة الدكتوراه في العلوم البيولوجية و البيوتكنولوجيا

الكلية : كلية الطب بالمنستير (تونس).

2011 : ماجستير بحث علمي: "تربيبة الأحياء المائية و البيوتكنولوجيا البحرية "

دورة يونيو 2011 مع تقدير" حسن ".

الكلية : المعهد العالي للبيوتكنولوجيا بالمنستير (تونس).

2008 : شهادة الأستاذية تخصص: "علوم و تقنيات البيوتكنولوجيا البحرية"

شهادة المرحلة الثانية من الدراسات الجامعية

تقدير: قريب من الحسن

الكلية : المعهد العالي للبيوتكنولوجيا بالمنستير (تونس).

2006 : شهادة المرحلة الأولى من الدراسات الجامعية: بيتكنولوجيا بحرية

الكلية : المعهد العالي للبيوتكنولوجيا بالمنستير (تونس).

2003 : شهادة نجاح بالسنة الأولى من المرحلة التحضيرية "بيولوجيا-جيولوجيا"

الكلية : المعهد العالي الفلاحي بسط مريم-سوسة

2002 : بكالوريا شعبة "علوم تجريبية" الدورة الرئيسية يونيو 2002، تقدير: قريب من الحسن

المعهد الثانوي "علي بورقيبة"-القلعة الكبرى

الخبرة المهنية (تفوق 5 سنوات):

*سنة 2012- حتى الآن:

اطار فني بفرع تربية الأحياء البحرية بالمركز الفني ل التربية للأحياء المائية :

(وزارة الفلاحة التونسية)

- التأطير الفني للمزارع البحرية: تربية الأسماك و القوقيعيات.

- بر魔法ة و متابعة تجارب نموذجية: تربية الأسماك و القوقيعيات.

- تصميم أنظمة الإرساء البحري لمصائد التسمين الثابتة بالبحر.

*سنة 2011 : (سنة واحدة)

مستشار لدى مكتب الدراسات MARINETEK في اختصاصات:

- تربية الأحياء المائية والاستزراع السمكي.

- الإحاطة الفنية وإدارة مزارع الأقماص البحرية: إستزراع سمكي، قاروص و دنيس (وراطة) دراسة المشاريع البحرية للتربية الأسماك.

- الدراسات البيئية وتحليل المُعطيات الطبيعية في التأثيرات البيئية للمشاريع.

- الإشراف على تركيب الأقماص البحرية لتسمين الأسماك و اختيار موقع إرسائها

*سنة 2010: (سنة واحدة)

باحث متعاقد مع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي التونسية في إطار مشروع وطني لتنمية نتائج البحث العلمي تحت عنوان:

"تنمية الموارد من الهايمات الحيوانية بسبخة سidi الهاني، لتغذية أسماك المزارع"

- وضع استراتيجية اخذ العينات

- دراسة الأرتميا

- استزراع الأرتميا

- استزراع الطحالب المجهرية

الtributations et formations :

22أبريل - 30 أبريل 2013 :

تقنيات التكاثر في المفرخات تربية في المفرخات " القاروص والدنس" في تونس.

الهيئة المنظمة : إشراف و تنظيم المنظمة العربية للتنمية الزراعية و باحثة من ادارة العمل التابعة للوزارة

31أغسطس - 11 أكتوبر 2012 :

المشاركة في الدورة التكوينية حول الإستزراع السمكي بجمهورية الصين الشعبية-مقاطعة فوجيان-مدينة شيامن.

الهيئة المنظمة : معهد فوجيان لعلوم البحار ؛ شيامن-الصين (جمهورية الصين الشعبية)

السادسي الثاني من 2008-2007 :

tribut Téthys بشركة "Aqua Fish of Tunisia" وذلك في إطار إعداد مشروع التخرج للمرحلة الثانية من التعليم العالي تحت عنوان:

"Qualitative and quantitative study of the 'biofouling' on the Offshore Aquaculture cages of "Sea bass" and "Sea Bream" "

"دراسة نوعية و كمية للعوالق الحية بالأقماص العائمة لتربية الأسماك البحرية"

المؤهلات والمهارات :

- تصميم و تركيب و صيانة الأقماص للمصائد البحرية الثابتة: مرحلة تسمين الأسماك بالبحر المفتوح.

- تصميم أنظمة الإرساء البحري لمصائد التسمين الثابتة بالبحر المفتوح:

"أنظمة التربية المدمجة: أسماك + قوقيعات (أصداف) "

- تربية الأحياء المائية والصيد البحري: تقنيات تربية الأحياء المائية عامةً (تربيه الأسماك (في أقماص عائمة أو الأحواض الأرضية)، تربية القوقيعات و الصدفيات ، زراعة الطحالب ...) تقنيات التشخيص والعلاج من المشاكل البيولوجية والفنية ...

- تفريخ أسماك القاروص والدنس

- حفظ وتحويل منتجات تربية المائيات:تركيز منظومة حفظ الصحة HACCP و مواصفات الجودة ISO22000 للإنتاج الزراعي الغذائي. مراقبة النظافة، معالجة الآفات والقوارض والحشرات ...

- العلوم البيئية: علم البيئة والتنوع البيولوجي وعلم السموم البيئية.
- الغوص والأشغال بالأعماق.

رخص مهنية:

- رخصة قيادة سيارة سياحية.
- رخصة غوص مستوى 2*

المعارف الإعلامية:

(مستوى المؤهلات من 1 إلى 5، باعتبار 5 المستوى الأقصى و قابل للتحسين)

Word {4}, Excel {4}, Front page {4}, Power Point {4}, Turbo Pascal {3}, MapleV {2}, Turbo C {3}, et SPSS10.0 {2},

المعارف اللغوية :

(مستوى المؤهلات من 1 إلى 5، باعتبار 5 المستوى الأقصى و قابل للتحسين)

كتابة	تكلم	قراءة	اللغة
5	5	5	العربية
4	4	4	الفرنسية
3	3	3	الإنجليزية

مشاركات علمية و تكوين :

* 05 أبريل 2014؛

تقديم محاضرة تكوينية لفائدة طلبة خريجي اختصاص تربية المائتى بالمعهد العالي للبيوتكنولوجى بالمنستير تحت عنوان:

"توظيف حول مهنة الاستزراع السمكي"

— التعريف بالمهنة

— المهام بالاستزراع السمكي

— المؤهلات المطلوبة لهذه المهنة

— المسؤوليات و تنظيم العمل...

* 12 ديسمبر 2013؛

المشاركة كمحاضر في المؤتمر العلمي الذي نظم بالتعاون مع المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالمهندية :

عنوان المحاضرة:

"أفضل الممارسات الفنية لأجل تربية أحياط مائية غير ملوثة"

* 30 أبريل 2011

المشاركة في اليوم العلمي 2 على تقييم الموارد البيولوجية (وحدة الأبحاث GEDIV)، مع تقديم محاضرة علمية بعنوان:

"دراسة نوعية وكمية العوالق البحرية (Biofouling) على الأقفال العائمة لتربيمة الأسماك"

* 30 و 31 يوليو عام 2010؛

المشاركة في المعرض الدولي للابداع والابتكار والتكنولوجيا - سوسة - تونس.