



السيرة الذاتية

السيد: وليد مثلوثي
تاريخ الميلاد: 29 مايو 1982 بالقلعة الكبرى-تونس
الحالة الاجتماعية: متزوج
الجنسية: تونسي
العنوان الشخصي: 636 شارع فرحات حشاد القلعة الكبرى، 4060، سوسة-تونس-
البريد الإلكتروني: walidmathlouthi.aqua@gmail.com
الهاتف: +216 53769483 // +216 96769483

المؤهلات العلمية :

2017-2014: شهادة الدكتوراه في العلوم البيولوجية و البيوتكنولوجيا
الكلية : كلية الطب بالمنستير (تونس).

2011 : ماجستير بحث علمي: "تربية 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: بيوتكنولوجيا بحرية
الكلية : المعهد العالي للبيوتكنولوجيا بالمنستير (تونس).

2003 :شهادة نجاح بالسنة الأولى من المرحلة التحضيرية "بيولوجيا-جيولوجيا"
الكلية : المعهد العالي الفلاحي بشط 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:

إطار فني بفرع تربية الأحياء البحرية بالمركز الفني لتربية الأحياء المائية :
(وزارة الفلاحة التونسية)

- التاطير الفني للمزارع البحرية: تربية الأسماك و القوقعيات.
- برمجة و متابعة تجارب نموذجية: تربية الأسماك و القوقعيات.
- تصميم أنظمة الإرساء البحري لمصائد التسمين الثابتة بالبحر.

***سنة 2011 : (سنة واحدة)**

مُستشار لدى مكتب الدراسات MARINETEK في إختصاصات:

- تربية الأحياء المائية و الاستزراع السمكي.
- الإحاطة الفنية و إدارة مزارع الأقفاص البحرية: إستزراع سمكي، قاروص و دنيس (وراطة) دراسة المشاريع البحرية لتربية الأسماك.
- الدراسات البيئية و تحليل المُعطيات الطبيعية في التأثيرات البيئية للمشاريع.
- الإشراف على تركيب الأقفاص البحرية لتسمين الأسماك و إختيار مواقع إرسائها

***سنة 2010: (سنة واحدة)**

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

"تثمين الموارد من الهائمات الحيوانية بسبخة سيدي الهاني، لتغذية أسماك المزارع"

- وضع استراتيجيّة اخذ العينات
- دراسة الأرتيميا
- استزراع الأرتيميا
- استزراع الطحالب المجهرية

التربصات و التدريبات :

22 أبريل - 30 أبريل 2013 :

تقنيات التكاثر في المفرخات تربية في المفرخات " القاروص والدنيس " في تونس.
الهيئة المنظمة : إشراف و تنظيم المنظمة العربية للتنمية الزراعية و باجازه من ادارة العمل التابعة للوزارة

31 أغسطس - 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)

السداسي الثاني من 2007-2008:

تربص تطبيقي 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 بالأقفاص العائمة لتربية الأسماك البحرية"

المؤهلات والمهارات :

- تصميم و تركيب و صيانة الأقفاص للمصائد البحرية الثابتة: مرحلة تسمين الأسماك بالبحر المفتوح.
- تصميم أنظمة الإرساء البحري لمصائد التسمين الثابتة بالبحر المفتوح:
- " أنظمة التربية المُدمجة: أسماك + قوقعيات (أصداف) "
- تربية الأحياء المائية و الصيد البحري: تقنيات تربية الأحياء المائية عامةً (تربية الأسماك (في أقفاص عائمة أو الأحواض الأرضية)، تربية القوقعيات و الصدفيات ، زراعة الطحالب ...) تقنيات التشخيص و العلاج من المشاكل البيولوجية و الفنية ...
- تفريخ أسماك القاروص و الدنيس
- حفظ و تحويل منتجات تربية المائيات:تركيز منظومة حفظ الصحة HACCP و مواصفات الجودة ISO22000 للإنتاج الزراعي الغذائي. مراقبة النظافة، معالجة الآفات و القوارض و الحشرات ...

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

رُخص مهنية:

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

المعارف بالإعلامية:

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

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

مشاركات علمية و تكوين :

* 05 أبريل 2014؛

تقديم مُحاضرة تكوينية لفائدة طلبة خريجي اختصاص تربية المائيات بالمعهد العالي للبيوتكنولوجي بالمنستير تحت عنوان:

" توطئة حول مهنة الاستزراع السمكي "

— التعريف بالمهنة

— المهام بالاستزراع السمكي

— المؤهلات المطلوبة لهذه المهنة

— المسؤوليات و تنظيم العمل...

* 12 ديسمبر 2013؛

المشاركة كمُحاضر في المؤتمر العلمي الذي نظم بالتعاون مع المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالمهدية :

عنوان المُحاضرة:

" أفضل الممارسات الفنية لأجل تربية أحياء مائية غير مُلَوّثة "

* 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 الأقفاس العائمة لتربية الأسماك "

* 29، 30 و 31 يوليو عام 2010؛

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