



UNIVERSITY
ABDELMALEK ESSAADI



PREAMBULE

Ce projet de Master représente le fruit d'un travail approfondi avec un financement de l'UE (Erasmus Plus-Capacity Building) impliquant 4 universités marocaines (AbdelmalekEssaâdi, Ibnou Tofail, Mohammed V et Chouaib Doukkali). La finalité du projet est d'accompagner, par la formation, la dynamique socioéconomique que connaît le Maroc en général et la région Tanger – Tétouan – Al Hoceima en particulier. En effet, avec ses 3500 kms de côte (façades Atlantique et méditerranée) le Royaume du Maroc se fixe un positionnement de Leader en Afrique et dans l'espace méditerranéen en matière de gestion intégrée du littoral et de ses infrastructures maritimes et portuaires de grande envergure. Cette gestion intégrée prend en considération l'ensemble des secteurs porteurs de richesse et création d'emploi, à savoir, les secteurs de la pêche, le tourisme, l'aménagement du territoire, les changements climatiques, le transport, la logistique maritime etc. L'objectif final de ce projet de Master est de former un potentiel humain compétent et rapidement opérationnel pour accompagner la dynamique nationale de développement relative aux différentes activités socioéconomiques du littoral marocain.

L'ambition ultime du projet est de former des diplômés appelés à répondre aux besoins croissants en cadres et managers capables de gérer et de promouvoir la formation et la recherche dans le domaine des Sciences, Economie et Droit de la mer. Le besoin en compétences dans ce domaine ne cesse de croître, notamment avec la mise en place de la plateforme portuaire Tanger-Med et les futures plateformes portuaires en cours de mise en place : Nador, Kénitra, Casablanca, Agadir et Dakhla. Il vise également la mise à la disposition des décideurs des compétences capables de concevoir des méthodologies et proposer des solutions pouvant aider à l'atténuation et l'adaptation au changement climatique dans l'espace Méditerranéen et en Afrique.

HONORARY GUESTS

Mr.Mohammed ERRAMI President of UAE

Mrs Latifa Daadaoui,Coordinator / National Erasmus+ Office (NEO), Morocco

Mr. Mohammed ADDOU Dean of FST- Tangier

ORGANIZATION COMMITTEE

Bouchta EL MOUMNI : FST – Tangier

Miriam WAHBI : FST – Tangier

Amina BARAKAT : FST – Tangier

Maryam EL BAKALI : FP – Larache

Sarra SEFRIOUI : FSJES- Tangier

Mustapha MAATOUK : FST – Tangier

Abdelkarim EL ARRIM : FST – Tangier

Brahim DAMNATI : FST – Tangier

Hakim BOULAASSAL : FST – Tangier

Mohamed KHADDOR : FST – Tangier

Abdelmalek FKIHECH : FST – Tangier

Rachid HOUDAIGUI : FSJES- Tangier

Jihad JAMAI : FSJES- Tangier

Ahlam AMARA ZENATI : FSTT and Tanger MED

Fadoua ACHHIMA : FST – Tangier

Hajar BOUZAÏDI : FST – Tangier

Ouassima HAROUIFI : FST – Tangier

Chaymae BOUJNAN : FST – Tangier

Meryem MOUSTAKIM: FST – Tangier

Anas ZAYOUN : FST – Tangier

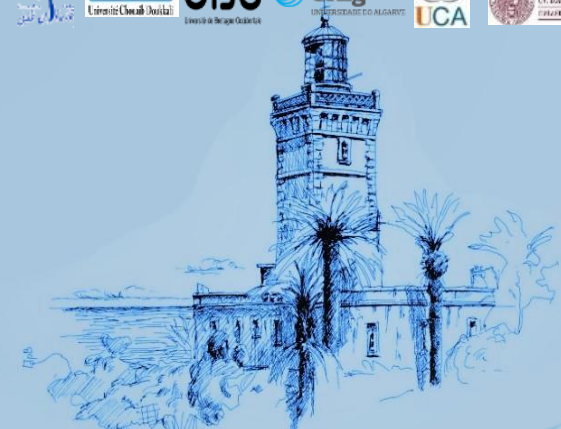
Mohammed Yassine EL HABTI : FST – Tangier

ScolaMAR
Erasmus+ Capacity building

CLOSING OF THE SCOLAMAR PROJECT & SLAP MASTER

LAUNCH CONFERENCE

**September 26th - 27th , 2019 at the
Faculty of Sciences and Technology
Tangier, UAE, Morocco**



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Program

September, 26th, 2019

08:30 – 09:15 Welcoming and registration of the participants

09:15– 10:30 Opening session:

Prof. Mohamed Errami, President of the UAE

Prof. Mohamed Addou, Dean of FSTT

Prof. Bouchta El Moumni, ScolaMar national coordinator

Mrs Justine Roddier, Project ScolaMar manger

Mrs Latifa Daadaoui, Coordinator / National Erasmus+ Office (NEO),

Prof. Fidel Echevarria, University of Cadix, Scolmar Coordinator –UCA-Cadix

Representative of ANDA – Morocco

Representative of Tanger Med - Tangier

Representative of INRH

10:30 – 11:00 Coffee break

11:00 – 11:30 Session I: ScolaMar Project

Session Chairs:Bouchta El Moumni& Fidel ECHEVARIA

11h00- BouchtaEl MOUMNI:“SLAP-Master: An idea that becomes reality”.

11h15 - Justine Roddier :“ScolaMar project management report”.

11h30 –Latifa Daadaoui,Coordinator / National Erasmus+ Office(NEO),

11:45 –12:30 Session II : Master Options

Session Chairs:Amina Barakat, & Maryam El Bakali

11h 45 - B. Damnati (UAE) -Présentation du tronc commun du MASTER SLAP ;

11h 55 - A. Ammar (UM5) - Oceanography of coastal ecosystems and modeling;

12h 05 - K. Zourarah(UCD) - Coastal engineering and applications;

12h 15 - A. Ait Fora (UIT) - Geomatics applied to the humanities and social sciences;

12h 25 - M. Maatouk and all the professors (UAE) involved in the Master–
Coastal facilities and risks.

13:00 – 15:00 Lunch

12:35 – 13:00 Discussion

15:00– 16:00

Session III: Student testimonials

Session Chairs:Miriam WAHBI & Hakim Boulaassal

UAE-Student: Hajar BOUZAÏDI &Ouassima HAROUFI;

UM5-Student: OumaimaEl AMRANI & Salma ALAOUI

UIT-Student: Ayoub Soulaimani & Basma Naoui;

UCD-Student: NouhailaEarraji Chahid&ImaneJoudar.

Participants: All the professors involved in the Master
Discussion and recommendations

Exchanges with students enrolled and launching
of the Master SLAP

All the professors involved in the project ScolaMAR
Are invited to participate.

September 27th, 2019

09:00 – 13:00

Final meeting

Project coordinators:

J. RODDIER, B. EL MOUMNIA. AMMAR, A.

AIT FORA, &Kh. ZOURARAH.

