The state of



المنورية الويسية فالمُتَوَّا لِيَّعْلِمُ لِلْعَلِيْنَ وَالْمُعَنِّلُوَّهُمُ لِلْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ الْعَالِمُ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الل

## من المدير العام للته ون الدولي إلى السيد رئيس جاه مة صفاقس

الموضوع: التعاون 5+5: الترشح للمشاركة في المدرسة الصيفية حول موضوع "النمو الأزرق المستليم" (11- 27 حوان 2018).

المرفقات: - إعلان

. - وثيقة حول العرض.

أتشرف بإعلامكم بأن المعهد الوطني الإيطالي لعلوم البحار والجيوفيزياء المطبقة بالاشتراك مع الجامعة الأورومتوسطية بسلوفينيا أعلنا عن فتح باب الترشيح للمشاركة في المدرسة الصيفية حول موضوع "النمو الأزرق المستديم" وذلك حلال الفترة من 11 إلى 27 جوان 2018 وذلك على 03 مراحل:

- مرحلة تكوين عن بعد خلال الفترة من 11 إلى 15 حوان 2018،
- مرحلة تكوين حضورية خلال الفترة من 18 إلى 22 حوان 2018 بالجامعة الأورومتوسيطية بسلوفينيا،
- مرحلة تكوين حضورية خلال الفترة من 25 إلى 27 جوان 2018 بالمعهد الوطني الإيطالي لعلوم البحار والجيوفيزياء بمدينة Trieste بإيطاليا.

ويهدف هذا البرنامج إلى تحسين المهارات المهنية ودعم الكفاءات في الجالات المتعلقة بالاقتصاد الأزرق وإنشاء مسارات مهنية مستقرة لدعم التوسع في هذا المحال.

ويهم هذا العرض الطلبة المتحصلين على الإجازة و الماجستير أو الباحثين الذين يتقنون اللغة الانقليزية (مستوى B2 على الأقل) ولديهم اهتمام بحد المجال.

وستتكفل الجهة المنظمة بتوفير منحة للمترشحين المقبوا بن لتغطية مصاريف السفر والإقامة.

وفي هذا الإطار تم توجيه الدعوة للراغبين في الترشح للبرنامج المذكور إلى تقلع ترشيجاتهم مياشرة على الرابط الالكتروني:

it/summerschool/application-form-2018 في أَجَل http://bluegrowth.inog .it/summerschool/application-form-2018 في أَجَل

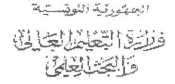
لذا يرجى التفضل بتعميم هذا العرض على المؤسسات الجامعية الراجعة إليكم بالنظر وموافاتنا بنسخة

من السير الذاتية للمترشحين، والسلام عرَّمْ وَالسَّامِ

المدير العام للتعاون الدولي

سليم شورى

الطلعية المؤجة صفاقس



الإدارة العامة للتعاون الدولي

## الإعلان عن فتح باب الترشح للمشركة في المدرسة الصيفية حول موضوع "النمو الزرق المستديم"

تعلم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - 11 دارة العامة للتعاون الدولي - أن المعهد الوطني الإيطالي لعلوم البحار والجيوفيزاء المطبقة بالاشتراك مع الجامعة الأورومتوسطية بسلوفينيا أعلنا عن فت باب الترشح للمشاركة في المدرسة الصيفية حول موضوع "النمو الأزرق المست.يم" وذلك خلال الفترة من 11 إلى 27 جوان 2018 وذلك على 03 مراحل:

- مرحلة تكوين عن بعد خلال الفترة من 11 لي 15 جوان 2018،
- مرحلة تكوين حضورية خلال الفترة «ن 18 إلى 22 جوان 2018 بالجامعة الأورومتوسطية بسلوفينيا،
- مرحلة تكوين حضورية خلال الفترة من 25 إلى 27 جوان 2018 بالمعهد الوطني ألا المعاد الوطني المعاد الوطني المعاد الم

ويهدف هذا البرنامج إلى تحسين المهارات المهابة ودعم الكفاءات في المجالات المتعلقة بالاقتصاد الأزرق وإنشاء مسارات مهنية مس. قرة لدعم التوسع في هذا المجال.

ويهم هذا العرض الطلبة المتحصلين على لإجازة أو الماجستير أو الباختين الذين يتقنون اللغة الانقليزية (مستوى B2 على الأال) ولديهم اهتمام بهذا المجال.

وستتكفل الجهة المنظمة بتوفير منحة للمترة حين المقبولين لتغطية مصاريف السفر والإقامة.

وفي هذا الإطار تم توجيه الدعوة للراغبين في الترشح للبرنامج المذكور إلى تقديم ترشحاتهم مباشرة على الرابط الالكتروني:

http://bluegrowth.inogs.it/;ummerschool/application-form-2018 في http://bluegrowth.inogs.it/;ummerschool/application-form-2018 في أجل أقصاه يوم 09 أفريل 2018 وإرسال نسه في من سيرهم الذاتية إلى الإدارة العامة للتعاون الدولي.

Apol : the Summer School Zu'18 | Blue Growth

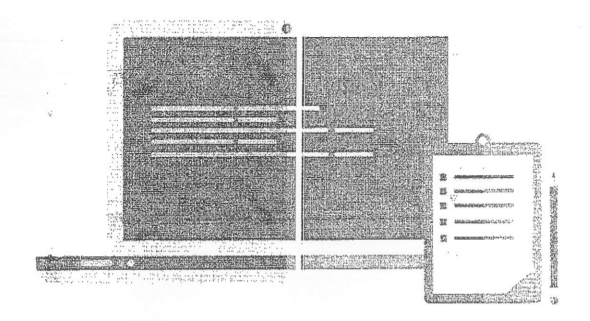
# About the Summer School 2018

Summer School on Blue Growth in the Euro-Mediterrane an Region

The Summer School 2018 is jointly organised by the Euro-Mediterranean University - EMUNI (http://www.em ini.si/en/education/emuni-summer-school-2018) and the National Institute of Oceanography and Applied Geophysics - OGS.

Online training: 11-15 June 2018 Classroom face-to-face (FTF): 18-27 June 2018 (18-22 June at EMUNI, Piran and 25-27 at OGS, Trieste)

Application deadline: April 9th, 2( 18



Summer School on Blue Growth in the Euro-Mediterranean Region 2018

Registration (http://bluegrowth.in.pgs.it/summerschool/registration)

### Unique opportunity

A sustainable development driven by blue economy is thus a shared vision for the Euro-Mediterranean area and of cor cern to both Northern and Southern Mediterranean countries. It is based on the recognition of both the vulnerabilities of the seas and oceans, and their potential for growth. It promotes smart solutions for the marine and maritime challen jes within the framework of sustainable development.

30/03/2018

The Euro-Mediterranean University (I MUNI) was established as one of six priorities of the UfM in 2008. The issue of blue growth has recently become one of the key areas of its strategic orientation, launched in November 2017 with the organisation of a pilot training course on blue growth for young professionals from the region.

The summer school is supported by OGS, the Italian National Institute of Oceanography and Applied Geophysics, within the framework of its Blue Growth Initiative supported by the Italian Min stry of Education, University and Research (MIUR) as part of the Italian contribution to the Western Mediterranean Forum (Dialogue 5+5) and submitted for lab alling to the Union for the Mediterranean (UfM).

The goal is to support the creation of stable and attractive career pathways and highly skilled talents that will be needed to support expanding marine and maritime sectors.

The focus of the training school is or strengthening professional skills and enhancing competencies in fields related to the blue economy.

Blue economy has been the long-ter'n strategy of the EU, aiming at sustainable growth in the marine and maritime sectors. It forms part of the Europe 2020 strategy for smart, sustainable and ir clusive growth. A new agenda for the seas is promoted also by the Union for the I lediterranean (UfM), a regional international organisation consisting of all 28 countries of the EU and 15 countries from South and Eastern Mediterranean. Specific objectives

- to increase the professional ski is and the quality of research in the field of marine sciences, climate relate I aspects, environmental protection and integrated management of coastal areas;
- to increase the educational offer to extend the current economic development and growth, with particular focus on activities and aspects related to the sea;
- to identify actions, partnerships and financing instruments that can help scale • up activities that ultimately result in sharing research outcomes and disseminating scientific knowledge.

## Themes and approach

30/03/2018

The themes of the sessions are most y related to the 5 priorities of blue growth as relevant for the entire region, i.e. the EU countries as well as non EU-countries. Themes will include, but are not limit ad to:

- Blue growth in the EU and the Euro-Mediterranean region
- The political context of blue gro wth
- · Blue growth sectors
- · Sustainable tourism paths
- · Fisheries and aquaculture
- Marine spatial planning
- Maritime transport
- Ship building and ship recycling
- Blue energy
- Bioprospecting
- · Deep sea exploration and minir g

In examining the themes, the summer school will highlight the innovation and solution-oriented approach of the bue growth paradigm.

Participants will be asked to participate actively, including by submitting short assignments throughout the summer school.

#### **Format**

The summer school is conducted in combination of distance learning (10 hours) as effective preparation for the face to ace sessions in Piran and Trieste.

The face to face session will consist of 58 teaching hours, which will include lectures and field trips. The face to face session is divided into the period, which will take place in Piran (18-22 June) and Trieste (25-27 June). Transfer from Piran to Trieste will be organised for participants on 23 June.

## **Participants**

Postgraduate students of any discip ine, especially from the Euro-Mediterranean countries and Black sea countries, are invited to apply.

The candidates must fulfil the following conditions:

P.007/009

Abot : the summer school 2018 | blue Growth

- · Have completed undergraduate programme, obtained at least 180 ECTS (or equivalent)
- · Be eligible to study at the postgraduate level or be postgraduate students or researchers
- Have knowledge of English (lev al B2 or higher)
- · Have demonstrated an interest in the region and the theme

No prior knowledge of the Euro-Med terranean studies is required. Students from diverse disciplinary backgrounds are admitted.

#### Fees and costs

17:23 MESRS coperation

All selected participants are offered a scholarship to cover their tuition fee, airfare between the airport of origin and a nearby airport (Trieste, Venice or Ljubljana) as well as accommodation in double rooms (Piran) or single rooms (Trieste), and lunches during on weekdays.

Participants need to be willing and able to bear the cost of transportation to/from the airport and the cost of some meals. Oganisers do not cover or organise the transfer from airports and suggests ( oOpti (https://www.goopti.com/) pick up service or public transport from the ariport to Piran (17 June) and from Trieste to the airport (28 June).

#### Personal data

In accordance with the relevant Italia 1 and Slovenian law, personal data, provided by candidates in the application form will be processed only for the purpose of the assignment of the grant and the ensuing relevant procedures. No data for any case will be transmitted to third party.

### Acknowledgment of funcling

The summer school is co-founded by the Erasmus+ Programme of the European Union, the Italian Ministry of Educatic n, University and Research (MIUR) within the framework of the Western Mediterranean Forum (Dialogue 5+5), and the Union for the Mediterranean (UfM).



See the complete 2017 Sur mer School photo gallery

Go to gallery (https://www.flickr.cc m/photos/ogs-official/sets/72157686127168715)

About the Summer School (/summerschool/introduction)

2017 Presentations (/summerschool/presentations 2017)

Contact (/summerschool/contact)

Beneficiaries

(/summerschool/beneficiaries)

Registration .

(/summerschool/registration)

Partner (/summerschool/partner)

30/03/2018

About the summer school 2016 | Blue Growth



#### Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale

Borgo Grotta Gigante 42/c - 34010 Sgonicc (TS) tel. +39 040 21401 (tel:040%2021401) – fax +39 040 327307 (tel:040%20327307)

© 2017 CeSIT OGS | privacy (http://www.ino is.it/content/privacy) | terms of use (/terms-of-use) | credits (http://www.basiq.it)