



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

D.R. Rep. n. 213 - 2024 - Prot. n. 34860 del 04.03.2024

Anno 2024 tit.III cl. 14 fasc.

IL RETTORE

VISTO il D.R. n. 1449 - 2023 - Prot. n. 121177 del 10/11/2023, pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in pari data, con il quale è stato emanato il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2024;

VISTA la proposta di designazione della Commissione per la procedura in oggetto, inviata tramite e-mail dal Prof. Marco Di Francesco;

DECRETA

Art. 1 – La Commissione per il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2024 (emanato con D.R. n. 1449 - 2023 del 10/11/2023) è costituita come segue:

1. Prof. Bruno Rubino, Università degli Studi dell'Aquila
2. Prof. Marco Di Francesco, Università degli Studi dell'Aquila
3. Prof. Corrado Lattanzio, Università degli Studi dell'Aquila
4. Dott. Simone Fagioli, Università degli Studi dell'Aquila
5. Dott. Stefano Spirito, Università degli Studi dell'Aquila
6. Dott.ssa Emanuela Radici, Università degli Studi dell'Aquila
7. Dott. Donato Pera, Università degli Studi dell'Aquila
8. Dott. Michele Palladino, Università degli Studi dell'Aquila
9. Prof. Anusch Taraz, Technische Universität Hamburg
10. Prof. Anton Arnold, Technische Universität Wien (TU Wien)
11. Prof. Susana Serna, Universitat Autònoma de Barcelona
12. Prof. François Delarue, Université Côte d'Azur
13. Prof. Ingenuin Gasser, Universität Hamburg
14. Prof. Yuriy Yashchuk, Ivan Franko National University of Lviv
15. Prof. Josef Slapal, Brno University of Technology
16. Prof. Adrian Muntean, Karlstad University
17. Prof. Justyna Szostak, Gdansk University of Technology
18. Prof. Henryk Gacki, University of Silesia in Katowice
19. Prof.ssa Olena Kapustian, Taras Shevchenko National University of Kyiv
20. Prof.ssa Kateryna Stiepanova, V. N. Karazin Kharkiv National University

La Commissione è affiancata, per il supporto tecnico e amministrativo, dal **Dott. Danilo Larivera** (Personale tecnico, Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica)

Art. 2 – Le riunioni della Commissione saranno considerate valide con la presenza di almeno cinque membri, in rappresentanza di quattro sedi.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

Art. 3 – Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391>, nella sezione dedicata ai corsi di studio internazionali <https://www.univaq.it/section.php?id=2119> e sulle news dei siti web www.intermaths.eu e www.mathmods.eu.

L'Aquila, 04.03.2024

IL RETTORE
Prof. Edoardo Alesse
F.to Edoardo Alesse

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

D.R. Rep. n. 375 - 2024 - Prot. n. 47402 del 12.04.2024

Anno 2024 tit.III cl. 14 fasc.

IL RETTORE

- VISTO** il D.R. n. 1449 - 2023 - Prot. n. 121177 del 10/11/2023, pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in pari data, con il quale è stato emanato il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2024;
- VISTO** il D.R. n. 213 - 2024 - Prot. n. 34860 del 04.03.2024 di designazione della Commissione per la procedura di cui sopra;
- VISTA** la richiesta di integrazione e rettifica del precedente D.R. n. 213-2024, inviata dal prof. Rubino e acquisita al protocollo unico di Ateneo n. 47181 dell'11.04.2024, con la quale chiede di rettificare l'affiliazione del Prof. Henryk Gacki e di integrare la Commissione con il Dr Franz Achleitner, Technische Universität Wien (TU Wien);

DECRETA

Art. 1 – L'Art. 1 del D.R. n. 213 - 2024 - Prot. n. 34860 del 04.03.2024 è riformulato come segue:
La Commissione per il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2024 (emanato con D.R. n. 1449 - 2023 del 10/11/2023) è costituita come segue:

1. Prof. Bruno Rubino, Università degli Studi dell'Aquila
2. Prof. Marco Di Francesco, Università degli Studi dell'Aquila
3. Prof. Corrado Lattanzio, Università degli Studi dell'Aquila
4. Dott. Simone Fagioli, Università degli Studi dell'Aquila
5. Dott. Stefano Spirito, Università degli Studi dell'Aquila
6. Dott.ssa Emanuela Radici, Università degli Studi dell'Aquila
7. Dott. Donato Pera, Università degli Studi dell'Aquila
8. Dott. Michele Palladino, Università degli Studi dell'Aquila
9. Prof. Anusch Taraz, Technische Universität Hamburg
10. Prof. Anton Arnold, Technische Universität Wien (TU Wien)
11. Prof. Susana Serna, Universitat Autònoma de Barcelona
12. Prof. François Delarue, Université Côte d'Azur
13. Prof. Ingenuin Gasser, Universität Hamburg
14. Prof. Yuriy Yashchuk, Ivan Franko National University of Lviv
15. Prof. Josef Slapal, Brno University of Technology
16. Prof. Adrian Muntean, Karlstad University
17. Prof. Justyna Szostak, Gdansk University of Technology
18. Prof. Henryk Gacki, Silesian University of Technology
19. Prof.ssa Olena Kapustian, Taras Shevchenko National University of Kyiv
20. Prof.ssa Kateryna Stiepanova, V. N. Karazin Kharkiv National University
21. Dr Franz Achleitner, Technische Universität Wien (TU Wien)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

La Commissione è affiancata, per il supporto tecnico e amministrativo, dal **Dott. Danilo Larivera** (Personale tecnico, Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica)

Art. 2 – Le riunioni della Commissione saranno considerate valide con la presenza di almeno cinque membri, in rappresentanza di quattro sedi.

Art. 3 – Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391>, nella sezione dedicata ai corsi di studio internazionali <https://www.univaq.it/section.php?id=2119> e sulle news dei siti web www.intermaths.eu e www.mathmods.eu.

L'Aquila, 12.04.2024

IL RETTORE
Prof. Edoardo Alesse
F.to Edoardo Alesse

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.