

VERBALE COMMISSIONE RAPPORTI INTERNAZIONALI
(ERASMUS +)
Classe Scienze Biologiche e Classe Biotecnologie

Il giorno 15 settembre 2016 si è riunita per via telematica la Commissione Internazionalizzazione (Erasmus +) per le Classi di Biologia e in Biotecnologie Industriali dell'Università di Cagliari per deliberare sul seguente O. d. G.

- a) Approvazione delle attività svolte nell'ambito del programma Erasmus + A.A. 2015/16 dalle studentesse **Laura Boi, Jessica Frau e Barbara Pili** iscritte al Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie Industriali.
- b) Approvazione delle attività svolte nell'ambito del programma Erasmus + for Traineeship A.A. 2015/16 dagli studenti **Francesca Frongia, Alessia Murru e Claudio Salaris** iscritti al Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie Industriali.
- c)

La Commissione è composta dalla Prof.ssa Annalisa Marchi, i Prof. Enrico Sanjust, Enrico Sanna, Saturnino Spiga e il Dott. Paolo Zucca.

Sulla base della documentazione presentata, la Commissione propone il riconoscimento dei CFU acquisiti all'estero secondo il seguente schema

1. Laura Boi - Università di Murcia:

Esame	Voto estero	Credit i ECTS	Voto locale	Convalida
Toxicologia Molecular	5.4 Aprobado	6	19/30	Corso a scelta dello studente (6 CFU)

Si precisa che la studentessa ha anche superato il corso di Biotecnologia enzimatica di cui però non chiede il riconoscimento, avendo poi sostenuto l'equivalente esame di Enzimologia del corso di Biotecnologie Industriali.

2. Jessica Frau – Università di Costanza :

ha svolto un tirocinio di 450 ore (15 CFU) dal titolo "Expression, purification and crystallization experiments on poli-domain segments of the protein titin". Si propone di convalidarlo come **Tirocinio Obbligatorio per la preparazione della Tesi per un totale di 14 CFU.**

3. Barbara Pili (Biotecnologie Industriali) – Università di Leon:

Esame	Voto estero	Credit i ECTS	Voto locale	Convalida
Farmacologia aplicada a la biotecnologia	8.8 Notable	6	29/30	Metodologie Farmacologiche con esercitazioni (6 CFU)
Proteomica e ingenieria de proteinas	8 Notable	6	27/30	Corso a scelta dello studente (6 CFU)
Corso intensivo di spagnolo	8.5 Notable	4	28/30	Corso a scelta dello studente (4 CFU)
Trabajo de fin de grado		12		Tirocinio obbligatorio per la preparazione della tesi (12 CFU - DA INTEGRARE)

4 **Francesca Frongia – Helmholtz Centre for Environmental Research, Leipzig, DR:**

ha svolto un tirocinio di 2 mesi (360 ore) presso la struttura ospitante. Si propone di convalidarlo come **Tirocinio Obbligatorio per la preparazione della Tesi per un totale di 14 CFU.**

5 **Alessia Murru – International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic studies. Chania, GR :**

ha svolto un tirocinio di 3 mesi presso la struttura ospitante. Si propone di convalidarlo come **Tirocinio Obbligatorio per la preparazione della Tesi per un totale di 14 CFU.**

6 **Claudio Salaris – University of Sheffield, Sheffield, UK**

ha svolto un tirocinio di 3 mesi presso la struttura ospitante. Si propone di convalidarlo come **Tirocinio Obbligatorio per la preparazione della Tesi per un totale di 14 CFU.**

Il Segretario

Dott. Paolo Zucca

Il Coordinatore

Prof. ssa Annalisa Marchi

