

Il giorno venerdì 20 maggio 2016 dalle ore 14,00 alle ore 19,00 si è riunito in seduta telematica il Comitato per la Didattica del Corso di Laurea (CdL) in Scienze Biologiche con il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale del giorno 19 aprile 2016
3. Pratiche studenti
4. Approvazione Piani di studio
5. Assegnazione tirocini e tesi
6. Valutazione domande di accesso alla Laurea Magistrale
7. Convalida esami sostenuti in Erasmus
8. Varie ed eventuali

Presenti: Renato Fani, Giorgio Mastromei, Mirko De Iacobis, Gea Ghisolfi, Luigia Pazzagli, Anna Maria Pugliese, Rita Cervo, Marco Linari, Alessio Papini

Assenti giustificati: Benetello Fulvia

Assenti: Marco Fratini, Michela Paci, Chiara Sgattoni, Marco Sgrevi

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore 14,45 dichiara aperta la seduta, funge da segretario la Prof.ssa Anna Maria Pugliese.

1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione

2. Approvazione verbale del 19 aprile 2016

Il Presidente mette in approvazione il verbale del 19 aprile 2016

Il Comitato approva all'unanimità.

3. Pratiche studenti

A) Approvazione proposte Traineeship 2015/2016

Nessuna richiesta

B) Richiesta di riconoscimento tirocinio all'estero Studenti Erasmus

M.C., matricola 5601867, iscritta per l'AA 2015/16 al 2° anno, fuori corso, del corso di Laurea Magistrale in Biologia, presenta domanda per il riconoscimento dell'attività di ricerca svolta presso la School of Cancer Sciences, University of Birmingham, UK sotto la supervisione del Prof. Yvonne Palmer nel periodo 1 ottobre 2015- 30 marzo 2016 per un totale approssimativo di 900 ore (corrispondenti approssimativamente a 36 CFU) nell'ambito del programma Erasmus placement.

Vista la documentazione presentata, il Comitato riconosce la suddetta attività come tirocinio curriculare, con l'assegnazione di 6CFU.

D) CAMBIAMENTO LEARNING AGREEMENT

Nessuna richiesta

E) Richiesta convalida esame

M.B.. Iscritta alla laurea magistrale in Biologia chiede il riconoscimento dell'esame di Inglese B2, sostenuto durante la laurea triennale ma fuori piano di studi.
Il comitato approva

F) Domande di trasferimento in entrata

Richiesta di nulla osta (per trasferimento in entrata a corsi a numero programmato per anni successivi al primo)

Nessuna richiesta

G) Riconoscimento titolo accademico conseguito all'estero

Nessuna richiesta

H) Riconoscimento equipollenza

Nessuna richiesta

I) Modifica learning agreement (LA2)

Nessuna richiesta

L) Richiesta modifica piano di studi

G.A. Iscritto alla laurea magistrale in Biologia chiede di sostituire l'esame di Neuroanatomia (B016163, 6 CFU) con Ingegneria genetica (B012577, 6 CFU). La richiesta è motivata dal fatto che l'esame scelto è necessario per lo svolgimento del lavoro di tesi sperimentale.
Il comitato approva.

M.N.. Iscritto alla laurea magistrale in Biologia chiede di sostituire l'esame di Biologia delle cellule staminali e della rigenerazione (B017011, 9 CFU) con Genetica e evoluzione del comportamento (B016184, 6 CFU) e Igiene degli alimenti (B016160, 6 CFU). La richiesta è motivata dal fatto che gli esami sono più coerenti con il piano di studi e lo studente vuole laurearsi a luglio 2016.

4) Approvazione piano di studio

Nessuna richiesta

5. Assegnazione tirocini e tesi

A. Domande tirocinio

Hanno presentato richiesta di tirocinio all'interno di strutture dell'Università di Firenze i seguenti studenti:

Laurea in Scienze Biologiche – Classe 12

Studente e-mail	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede

Laurea in Scienze Biologiche – Classe 13

Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
5104358	Geppetti Pierangelo	Dip.to di Scienze della Salute
4942729	Caterina Nuccio	Dip.to di Biologia
5683936	Rita Cervo	Dip.to di Biologia
5496032	Santini Giacomo	Dip.to di Biologia

Laurea Magistrale (LM-6)

Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
5889439	Olivia Crociani	Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Il Comitato approva.

B. Domande elaborato finale/tesi

Hanno presentato richiesta di assegnazione di elaborato finale/tesi i seguenti studenti:

Laurea in Scienze Biologiche – Classe 12

Candidato	Matricola	Relatore	Correlatore

Laurea in Scienze Biologiche – Classe 13

Matricola	Relatore	Correlatore
4591455	Dessi-FUlgneri Francesco	Francesca Bandoli
5320318	Stefano Bacci	Laura Raimondi
5666037	Vito Calderone	

Laurea Magistrale (LM-6)

Candidato	Matricola	Relatore	Correlatore
5847578	Paola Bruni	Francesca Cencetti Lukasz Japtok	
5659331	Felicita Pedata	Ilaria Dettori	
5706481	Antonella Lo Nostro	Giovanna Pesavento	
5884689	Giacomo Santini	Danilo Russo	
5601867	Olivia Crociani	Angelo Agathangelou	
5572571	Olivia Crociani	Francesca Benini	
5849215	Martino Calamai	Francesco Vanzi	
5704394	Arcangeli Annarosa	Elena Lastraioli	
5496032	Santini Giacomo	Fabrizio Frizzi	

¹ La studentessa allega dichiarazione di impegno della Dr.ssa Francesca Benini a seguire l'elaborato dello studente stesso

² La studentessa allega dichiarazione di impegno del Dr. Martino Calamai a seguire l'elaborato dello studente stesso

Laurea Quinquennale

Candidato	Matricola	Relatore	Correlatore

Il Comitato approva.

C. Modifica relatore/correlatore

B.S., laureanda della classe L-13; si richiede l'inserimento del Prof. Marco Bazzicalupo come correlatore.
Il comitato approva.

G.E., laureanda della classe L-13; si richiede l'inserimento del Dott. Lorenzo Lastrucci come correlatore.
Il comitato approva.

M.C., laureanda della classe LM-6; si richiede l'eliminazione del Dott. Ivo Noci come correlatore.
Il comitato approva.

F. L., laureando della classe LM-6; si richiede l'inserimento della Dr.ssa Serena Pillozzi come secondo correlatore.

Il comitato approva.

G.A., laureando della classe LM-6; si richiede la sostituzione della Dr.ssa Serena Pillozzi con la Dr.ssa Elena Lastraioli come correlatore.

Il comitato approva.

D. Richiesta stesura tesi in lingua straniera

A.A.D., matricola 5653337, chiede di poter redigere la tesi in lingua Inglese.

Il comitato per la didattica, in base all'art. 21 comma 9 del nuovo regolamento di ateneo, approva la richiesta.

S.L., matricola 5848766, chiede di poter redigere la tesi in lingua Inglese.

Il comitato per la didattica, in base all'art. 21 comma 9 del nuovo regolamento di ateneo, approva la richiesta.

L.R., matricola 5426908, chiede di poter redigere la tesi in lingua Inglese.

Il comitato per la didattica, in base all'art. 21 comma 9 del nuovo regolamento di ateneo, approva la richiesta.

E. Richiesta tirocinio all'estero

Corso di Laurea	Sede Proposta	Tutor	N. Mensilità/ Data partenza richiesta
LT- Scienze Biologiche	Imperial College London, London UK (Studies on acute lymphoid leukemia cells)	Mustafa B A Djamgoz Professor of Cancer Biology m.djamgoz@imperial.ac.uk	Gennaio-Settembre 2017
	University College London, London UK (Allosteric modulator of NMDA receptors in dopaminergic neurones of the substantia nigra)	Alasdair Gibb, Professor of Pharmacology a.gibb@ucl.ac.uk	Gennaio-Settembre 2017
	Leiden University Medical Center, Leiden Netherlands (Cell biology of deubiquitylating enzymes)	Prof. Dr. Huib Ovaa; Professor Group leader h.ovaa@nki.nl	Marzo-Giugno 2017
	Queen Mary University of London, London UK (Metformin as a modulator of MC4R folding: obesity pharmacology)	Professor Paul Chapple j.p.chapple@qmul.ac.uk	Marzo-Agosto 2017
	Queen Mary University of London, London UK (Dissecting the somatostatin pathway to understand the resistance in AIP-related pituitary adenomas)	Prof. Marta korbonits m.korbonits@qmul.ac.uk	Settembre 2016- Febbraio 2017
	INSERM – Université Pierre et Marie Curie, Paris France (Analysis of adaptive immune compartments with follicular lymphoma and treated with therapeutic monoclonal antibodies)	Pascal Ferré, Director research center Pascal.ferre@crc.jussieu.fr	Febbraio-Agosto 2017
	Jean Pierre Aubert Research Center, Lille France (Studying the impact of	Luc Buée Director of the Jean Pierre Aubert Research Center	Ottobre 2016 - Ottobre 2017

	caffeine and adenosine receptor regulation on proteomic changes in the mouse brain and consequences regarding Alzheimer's Disease mechanisms)	Lu.buee@inserm.fr	
	CMI "Dr. ROTARIU OANA RAMONA", Raducaneni Romania (Observing the fisiology and pathology of the human body)	Rotariu Oana Ramona	Ottobre-Dicemre 2016
	CSIC-UPF Barcellona, Spain (Genomic Analysis of Ancient Genomes)	Carles Lalueza-Fox Senior Researcher Carles.lalueza@upf.edu	Gennaio-Maggio 2017
	Universidad Autonoma de Madrid Madrid, Spain (Physiological and behavioral responses in small mammals)	Isabel BarjaNunez Supervisor Isabel.barja@uam.es	Febbraio-Luglio2017
	University of Cambridge, Dept. Chemistry, UK (Strategies to modify the toxicity of Abeta oligomers)	Dr. Benedetta Mannini bm475@cam.ac.uk	Ottobre 2016- Marzo 2017
	Instituto Valenciano de investigaciones Agrarias (IVIA) (Functional Genomics and Molecular Markers in Fruit Trees)	Maria L. Badenes badenes_mlu@gva.es	Marzo-Maggio 2017
	Université Paris 13, Sorbonne Paris Cité (Social behaviour in ants)	Prof. Patrizia D'ettore Supervisor dettore@leec.univ-paris13.fr	Febbraio- Settembre 2017
	Institut des Maladies Métaboliques et Cardiovasculaires, Toulouse France (Role of the Epac protein in cardiac ischemia)	Frank Lezoualch Research Director frank.lezoualch@inserm.fr	Settembre 2016- giugno 2017

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

Nessuna richiesta

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

M.R., matricola 5656367, iscritto al 2° anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche in data 4 giugno 2014 ha presentato domanda di mobilità per frequentare nel I e II semestre (10 mesi, settembre/giugno) la VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL (Brussel01, Belgio), secondo il programma Erasmus.

In data 24 novembre 2015 ha presentato domanda per il riconoscimento dell'esame Molecular Biology (SECTS) per Biologia molecolare con Laboratorio (9CFU). Il comitato ha approvato tale esame come "opzionale".

In data 5-5-2015 CHIEDE REVISIONE DELLA DELIBERA presentando domanda presso la segreteria studenti

Oggetto: rettifica delibera del 24/11/2015 corso di laurea di Scienze Biologiche – matricola 5656367.

Il sottoscritto MANGINO Antonio Roberto Edoardo, nato a Canosa di Puglia il 25/07/1993 (matr. 5656367), con la presente è a **chiedere di voler rettificare la delibera del 24/11/2015** (avente per oggetto: riconoscimento esami), come da proposta inviata dalla Prof.ssa Luigia PAZZAGLI ovvero, **convalidare Molecular Biology 5ECTS + cellular Biology and immunology 5ECTS, superati, rispettivamente, con la votazione di 10/20 e 6/20 per biologia molecolare con laboratorio (9CFU) con la votazione di 20/30.**

La domanda è supportata dal fatto che lo studente aveva sostenuto durante il periodo Erasmus anche l'esame di cell Biology and Immunology (5ECTS) come risulta dal Transcript of records. Di tale esame però non era stato chiesto il riconoscimento.

In data odierna si propone la convalida di Molecular Biology + cellular biology and immunology per BIOLOGIA MOLECOLARE con LAB. (9CFU) con la votazione di 20/30.

Il comitato approva.

8. Varie ed eventuali

Nessuna richiesta

Non essendoci altri argomenti da trattare il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 19,00

Letto, approvato e sottoscritto

Firenze, 20 maggio 2016

Il Presidente del Comitato
Renato Fani

Il Segretario del Comitato
Anna Maria Pugliese