

COMITATO PER LA DIDATTICA CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

Il giorno lunedì 21novembre 2016 alle ore 16,00 nell'aula 119 del Plesso Didattico di Viale Morgagni 40-44 si è riunito 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 24 ottobre 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, Anna Maria Pugliese, Luigia Pazzagli, Alessio Papini, Giorgio Mastromei, Rita Cervo, Mirko De Iacobis,

Assenti giustificati: Marco Linari

Assenti: Marco Fratini, Michela Paci, Chiara Sgattoni, Marco Sgrevi, , Benetello Fulvia, Gea Ghisolfi,

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore xxx dichiara aperta la seduta, funge da segretario la Prof.ssa Luigia Pazzagli.

1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione

2. Approvazione verbale del 24 ottobre 2016

Il Presidente mette in approvazione il verbale del 24 ottobre 2016 Il Comitato approva all'unanimità.

3. Pratiche studenti

A) Approvazione proposte Traineeship 2015/2016

Nessuna richiesta

B) Richiesta riconoscimento di tirocinio all'estero studenti Erasmus

Nessuna richiesta

C) LEARNING AGREEMENT

Nessuna richiesta

D) Richiesta convalida esame

Nessuna richiesta

E) Domande di trasferimento in entrata

P.G., nato a Piedimonte Matese (CE) il 13-05-1994, iscritto per l'Anno Accademico 2015/2016 al 3° anno del corso di Laurea in Filosofia presso l'Università di Napoli Federico II, è ammesso al I anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**), con la convalida dei seguenti esami:

Lingua e traduzione-Lingua Inglese (6 CFU 30/30) per Inglese (3 CFU 30/30)

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

Nessuna richiesta

F) Riconoscimento titolo accademico conseguito all'estero

Nessuna richiesta

G) Domande di passaggio

G.V.,, nata il 28/05/1995 a FIRENZE, matricola 5850640, proveniente dal corso didattico in CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE è ammessa al I anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (Classe L-13) con la convalida dei seguenti esami:

Lingua Inglese II (3 CFU idoneo) per Inglese (3 CFU);

I seguenti esami potranno essere eventualmente riconosciuti se inseriti nel piano di studio fra gli insegnamenti a libera scelta:

Biologia Animale e Vegetale (6 CFU 24/30)

Lo studente ha il nulla osta.

-Richiesta di immatricolazione fuori termine

Nessuna richiesta

H) Modifica learning agreement (LA2)

Nessuna richiesta

I) Richiesta modifica piano di studi

Nessuna richiesta

L) -Richiesta di immatricolazione e abbreviazione del corso

Q.R, nata il 07/05/1981 a PIOMBINO (LI), chiede l'immatricolazione al I anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**). La Sig.ra Q.R., e' ammessa al I anno del Corso suddetto con la convalida di alcuni esami da lei precedentemente sostenuti nelle carriere precedenti presso l'Università di Firenze (Laurea in Scienze Motorie, e Laurea Specialistica In Scienze e Tecniche Delle Attività Motorie e Sportive Preventive e Adattate). In particolare:

Igiene Generale e Applicata (C.I.) (6 CFU 28/30) per Igiene con Lab. (6 CFU 28/30)

Biochimica (Integrato) (10 CFU 26/30) per **Biochimica con lab**oratorio (9 CFU 26/30) con esame integrativo per 3 CFU e riattribuzione del voto.

Fisiologia Umana, della Nutrizione e dello Sport (10 CFU 26/30) per **Fisiologia con lab**oratorio (9 CFU 26/30)) con esame integrativo per 3 CFU e riattribuzione del voto.

Inglese Scientifico (indirizzo medico sportivo) (3 CFU 29/30) per Inglese (3 CFU 29/30)

I seguenti esami potranno essere eventualmente riconosciuti se inseriti nel piano di studio fra gli insegnamenti a libera scelta:

Statistica Sociale (3 CFU 25/30)

Anatomia Umana (C.I.) (10 CFU 24/30)

Lo studente ha il nulla osta

-Domanda reimmatricolazione decaduti/rinunciatari con recupero carriera pregressa

-B.C., nata a Casapesenna (CE), il 12-03 1974, proveniente dal corso didattico in SCIENZE Biologiche dell'Università di Napoli (carriera chiusa) e' ammessa al III anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**) con la convalida dei seguenti esami:

Anatomia Comparata (23/30) per Anatomia Comparata con laboratorio (9 CFU 23/30)

Botanica I (24/30) per Botanica con lab (9 CFU 24/30)

Chimica Biologica I (23/30) per Biochimica con lab (9 CFU 23/30)

Chimica Generale ed Inorganica (18/30) per Chimica Generale ed Inorganica (9 CFU 18/30)

Chimica Organica (23/30) per Chimica Organica (6 CFU 23/30)

Citologia e Istologia (24/30) per Citologia e Istologia con lab (6 CFU 24/30)

Colloquio di Lingua Inglese (idoneo) per Inglese (3 CFU idoneo)

Ecologia (23/30) per Ecologia con lab (9 CFU 23/30)

Fisica (20/30) per Fisica (9 CFU 20/30)

Fisiologia Generale I (24/30) per Fisiologia con laboratorio (24/30)

Istituzioni di Matematiche (27/30) per Matematica (12 CFU 27/30)

Laboratorio di Chimica (24/30) per Lab. di Chimica per la Biologia (3 CFU 24/30)

Laboratorio di Fisica (26/30) per Lab. di Fisica per la Biologia (3 CFU 26/30)

I seguenti esami potranno essere eventualmente riconosciuti se inseriti nel piano di studio fra gli insegnamenti a libera scelta:

Chimica Fisica (25/30) (6 CFU)

Metodi Matematici e Statistici (28/30) (6 CFU)

La studentessa, in virtù del superamento degli esami di Laboratorio di Biol. Sperimentale I e II è esonerata dal frequentare i laboratori dei seguenti corsi: Zoologia, Microbiologia, Genetica, Biologia Molecolare

La studentessa ha i requisiti di ingresso

4) Approvazione piano di studio

Domanda di approvazione e variazione del percorso 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
5496565	Allegra Ciaponi	Ospedale San Donato (AR)
5665455	Baldini Riccardo	Dip.to di Biologia

Laurea Magistrale (LM-6)

Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	
5944451	Olivia Crociani	Dip.to	Scienze

		Biomediche,	
		Sperimentali e Cliniche	
5892090	Francesca Bandoli	Società Biologica di	
		Pistoia srl	
5672205	Gian Maria Rossolini	AOUC Careggi	
5811464	Luca Filippi	AOUC Careggi	
5546156	Marco Linari	Dip.to di Biologia	
5546390	Emanuele Masini	Dip.to NEUROFARBA	

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

Lauren in Selenge Biologicae Chapte 10			
Matricola	Relatore	Correlatore	
5148401	Chiara Donati	Francesca Cencetti	
5081053	Marco Zaccaroni	Giacomo Santini	

Laurea Magistrale (LM-6)

Matricola	Relatore	Correlatore	
5676535	Antonella Lo Nostro	Giovanna Pesavento	
5944451	Olivia Crociani	Serena Pillozzi	
5751036	Caramelli David	Elena Pilli	
5333274	Beani Laura	Marco Zaccaroni	
		Paolo Baragli	
546199	Giacomo Santini	Annamaria Nocita	

¹La studentessa allega dichiarazione di impegno del Dr. Paolo Baragli a seguire l'elaborato dello studente stesso

Il Comitato approva.

C. Modifica relatore/correlatore

M.G, matricola n° 5683936, Laureanda della classe L-12; si richiede l'inserimento come correlatore del Dott. Alessandro Cini

Il Comitato approva.

M.V., matricola n° 5750048 , laureanda della classe LM-6; si richiede la sostituzione del correlatore inserendo la Prof.ssa Cristina Gonnelli al posto del Prof. Luigi Lazzara

D. Richiesta stesura tesi in lingua straniera

D.B.C.N., matricola n° 5683647, laureanda della L-13, 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.

M.V., matricola nº 5666843, laureanda della L-13, 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.

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

- L.G. Laureanda in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università di Sassari. Viene concesso il nulla osta
- **G.R.**. Laureata in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università del Sannio di Benevento. Viene concesso il nulla osta.
- **L.R.**. Laureanda in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università della Calabria. Viene concesso il nulla osta.
- **R.I.** Laureata in Scienze Biologiche (L-12) presso l'Università di Roma "La Sapienza". Viene concesso il nulla osta.
- **S.S.**. Laureata in Scienze Forestali (L-38) presso l'Università di Firenze. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Biochimica con laboratorio (BIO/10, 9CFU), Genetica con laboratorio (BIO/18, 9CFU), Biologia molecolare con laboratorio (BIO/11, 9 CFU), Fisiologia generale con laboratorio (BIO/09, 9 CFU), Igiene con laboratorio (MED/42, 6 CFU).
- **V.S.**. Laureata in Tecniche di Laboratorio biomedico (L-SNT/3) presso l'Università di Messina e in Scienze delle professioni sanitarie e tecniche diagnostiche (LM- SNT73) presso l'Università di Firenze. Il Comitato per la didattica ritiene la preparazione della richiedente non adeguata e non colmabile con il raggiungimento dei requisiti curriculari tramite l'acquisizione di crediti seguendo corsi singoli. Il Comitato suggerisce alla richiedente di iscriversi alla laurea triennale L-13, chiedendo l'eventuale riconoscimento degli esami sostenuti.

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

Nessuna richiesta

8. Varie ed eventuali Modifica delibera del 24 ottobre 2016

B.S. nata il 03/08/1996 a CESENA matricola 5967710, proveniente dal corso didattico in SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITÀ chiede di essere ammessa al I anno anziché al II anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**) come deliberato nella precedente riunione del 24-10-2016.

La Commissione accetta tale richiesta

Non essendoci altri argomenti da trattare il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 17,30

Letto, approvato e sottoscritto Firenze, 21 novembre 2016

Il Presidente del Comitato
Renato Fani
Il Segretario del Comitato
Luigia Pazzagli