

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E
APPLICATA (BMA)
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL
COMPORAMENTO (BAC)**

COMITATO PER LA DIDATTICA

Il giorno 17 gennaio 2022 alle ore 17,30 si è riunito in *via telematica* tramite applicativo *meet* il Comitato per la Didattica del Corso di Studio (CdS) in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento con il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Pratiche studenti
3. Approvazione Piani di studio
4. Assegnazione tirocini
5. Riconoscimento attività formativa interna
6. Assegnazione tesi
7. Valutazione domande di accesso alla Laurea Magistrale
8. Convalida esami sostenuti in Erasmus
9. Varie ed eventuali

Presenti:, Anna Maria Pugliese, David Baracchi, Giacomo Santini, Cristina Gonnelli, , Francesco Vanzi, Alessio Papini, Luigia Pazzagli, Massimiliano Marvasi, Vanessa Nardini
Assenti giustificati: Renato Fani, Roberta Piazza, , Marco Linari
Assenti:

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Vice-Presidente (Prof. Cristina Gonnelli) alle ore 17,35 dichiara aperta la seduta, funge da segretario la Prof.ssa Luigia Pazzagli.

1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione

2. Pratiche studenti

A) Approvazione proposte Traineeship

B) Richiesta riconoscimento di tirocinio all'estero studenti Erasmus

Lo studente LORENZ Christian (matricola 7061035) del cdl Biologia dell'ambiente e del comportamento chiede il riconoscimento crediti (prot. 340844 del 29/12/2021) per un periodo di tirocinio all' estero svolto con il programma Erasmus Traineeship, presso il German Aerospace Center (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt- DLR, Berlino) sotto la supervisione del Dr. Jorn Helbert

Periodo: dal 01/09/2021 al 23/12/2021

Ore svolte 492

Argomento: esposizione di varie specie di licheni a condizioni di simulazione dell'atmosfera su Marte mediante spettroscopia Raman, spettroscopia infrarosso e microscopia confocale.

In base ai documenti presentati, si riconosce tale esperienza per:

B027733 – TIROCINIO 6CFU

B028052 - PROVA FINALE: ATTIVITA' SPERIMENTALE 18 CFU

il comitato approva

C) LEARNING AGREEMENT

Nessuna richiesta

D) Richiesta convalida esame

-FANI MATILDE, matricola 7081472, chiede di essere dispensata dal sostenere l'esame di LINGUA INGLESE LIVELLO B2 non sostenuto presso il CLA, allegando per tale motivo il certificato rilasciato in data 15-12-20 dal Cambridge Assessment English.

-IZZI MARIA GIOVANNA, matricola 7081948, chiede di essere dispensata dal sostenere l'esame di LINGUA INGLESE LIVELLO B2 non sostenuto presso il CLA, allegando per tale motivo il certificato rilasciato nel mese di Giugno 2021 dal Cambridge Assessment English.

Il Comitato approva

Riconoscimento attività di tirocinio

E) Domande di trasferimento in entrata

Nessuna richiesta

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

Nessuna richiesta

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

Aprea Massimiliano chiede il riconoscimento dei seguenti esami:

Biologia e Biochimica Avanzate (Bio 10-11-13, CFU 9, voto 28/30), Bioinformatica (Bio 10, CFU 3, 25/30), Biochimica (Bio 10, CFU 8, 27/30), Biochimica Applicata (Bio 10, CFU 8, 30/30), Farmacogenomica e terapia genica cellulare (Bio 14-12, CFU 12, 30/30), Farmacognosia (Bio 14 CFU 5, 23/30), Farmacologia e Farmacoterapia (Bio14, CFU 9, 27/30), Farmacologia Sperimentale (Bio 14, CFU 6, 20/30), Tossicologia (Bio14, CFU 9, 28/30), Fisiologia Generale (Bio 09, CFU 8, 24/30).

Non vengono riconosciuti gli esami provenienti dalla laurea magistrale in Biotecnologie per la Salute curriculum Medico (Università degli Studi di Napoli Federico II), essendo questa la laurea usata per accedere alla BMA. [Gli esami afferenti a tale laurea sono Biologia e Biochimica Avanzate (Bio 10-11-13, CFU 9, voto 28/30), Bioinformatica (Bio 10, CFU 3, 25/30), Farmacogenomica e terapia genica cellulare (Bio 14-12, CFU 12, 30/30)].

Con riferimento al Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutica (Università di Parma) vengono riconosciuti i seguenti esami provenienti dal Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutica: Biochimica Applicata (Bio 10, CFU 8, 30/30) per Metodologie Biochimiche (bio 10, CFU 6, 30/30), Farmacognosia (Bio 14 CFU 5, 23/30 coem esame a scelta), Farmacologia Sperimentale (Bio 14, CFU 6, 20/30) e Tossicologia (Bio 14, CFU 9, 28/30) insieme per Farmacologia Bio 14 CFU 9 22/30 e Tossicologia Bio 14 CFU 6 28/30.

Domanda reimmatricolazione decaduti/rinunciatori con recupero carriera pregressa

Nessuna richiesta

3. Approvazione piano di studio

La studentessa Francesca Romana Novelli, matricola n 7061646, iscritta alla BMA, chiede l'eliminazione dell'esame di Paleontologia dal piano di studi in quanto attività extra numeraria inserita per errore nel precedente piano di studi ed in quanto intende laurearsi tra aprile e giugno 2022.

Il comitato approva all'unanimità.

La studentessa Zangari Pasqualina, matricola n 6161838, iscritta alla Laurea Magistrale in Biologia B092, chiede la sostituzione dell'esame di Neurofarmacologia con l'esame di Tossicologia in quanto più attinente al proprio percorso di studi.

Il comitato approva all'unanimità.

La studentessa Silvia Miniati, Matricola 7047157 iscritta per l'a.a. 2021/22 al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento chiede di poter modificare il proprio piano di studio approvato in data 26/10/2021. La studentessa chiede di poter sostituire il corso di BIOLOGIA MARINA (B029622 - 6 CFU) con il corso STORIA NATURALE ED ETOLOGIA DEI PRIMATI (B029637). La richiesta di modifica con urgenza è motivata dalla necessità di laurearsi prima di Novembre 2022. Il comitato approva.

4. Assegnazione tirocini

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

Laurea in Scienze Biologiche (L-12)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
				@stud.unifi.it

Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail

Abbreviazioni: BIO, Dip.to di Biologia; MSC, Dip. Medicina Sperimentale e Clinica; SBSC, Dip.to Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche; DSS, Dip.to di Scienza della Salute; DAGRI, Dip.to Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali

Il Comitato approva.

5. Riconoscimento attività formativa interna

Hanno chiesto il riconoscimento dell'attività formativa interna i seguenti studenti:

Laurea in Scienze Biologiche (L-12)				
Studente	Matricola n.	Responsabile Scientifico	Sede	e-mail
Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Studente	Matricola n.	Responsabile Scientifico	Sede	e-mail
GUGLIELMUCCI CINZIA	6310849	CHIARA DONATI	SBSC	Cinzia.guglielmucci@stud.unifi.it
LABANCA GIUSEPPINA	6035938	ANGELA BECHINI	DSS	GIUSEPPINA.LABANCA@STUD.UNIFI.IT
JANDIRI SARA	5854713	DONATELLA DEGL'INNOCENTI	SBSC	SARA.JANDIRI@STUD.UNIFI.IT
MONTAGNI MARTA	7005430	FIASCHI TANIA	SBSC	MARTA.MONTAGNI@stud.unifi.it
QUADRINO SOFIA	7008545	ELENA LASTRAIOLI	MSC	SOFIA.QUADRINO@stud.unifi.it
VASTA CHIARA	7008544	FIASCHI TANIA	SBSC	CHIARA.VASTA@stud.unifi.it

Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Responsabile Scientifico	Sede	e-mail
				@stud.unifi.it
				@stud.unifi.it
				@stud.unifi.it
Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Responsabile Scientifico	Sede	e-mail
CHELLIN CRISTINA	7030632	VANESSA CHECCHETO	UNIVERSITA' DI PADOVA	CRISTINA.CHELLIN@stud.unifi.it
LEPRI CHIARA	7041740	PAOLO PAOLI	SBSC	Chiara.lepri2@stud.unifi.it
SCUFFI LAPO	7022682	ELISABETTA BERTOL	LAB.TOSSICOLOGIA AOUC	Lapo.scuffi@stud.unifi.it
Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Responsabile Scientifico	Sede	e-mail
				@stud.unifi.it
				@stud.unifi.it
				@stud.unifi.it

Abbreviazioni: BIO, Dip.to di Biologia; MSC, Dip. Medicina Sperimentale e Clinica; SBSC, Dip.to Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche; DSS, Dip.to di Scienza della Salute; DAGRI, Dip.to Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali

Il comitato approva

6. Assegnazione Tesi/Elaborato finale

La richiesta di assegnazione tesi viene presentata solamente nel caso in cui il relatore sia esterno al CdS.

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

Laurea in Scienze Biologiche (Classe L-12)

Laurea in Scienze Biologiche (L-12)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore

Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
FORTUNATO ENRICO	6300139	CHIARA DONATI	IACOPO SARDI	
¹ MASCARA ALESSIA	¹ 7005808	MATTEO RAMAZZOTTI	LUIGIA PAZZAGLI	
Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
FINESCHI FLAVIA	7015231	FANI RENATO	LUIS SERRANO PUBUL	ALESSIO MENGONI
OLIVITO BIAGIO	7046412	MARIANGELA MANFREDI	SERENA PILLOZZI	
Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
MEZZETTI GIACOMO	7042713	MARCO FONDI	MANU TAMMINEN	
BUONAFEDE LAURA	7041430	LEONARDO DAPPORTO	YOLANDA MELERO	DAVID GARCIA CALLEJAS

¹La studentessa aveva presentato richiesta in data 18 novembre 2021
Il Comitato approva.

Modifica relatore/correlatore

NINCI CHIARA, matricola 6461701, laureanda in BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA (LM-6), si richiede l'aggiunta di un III correlatore: la dott.ssa ALESSANDRA TOTI.
Il comitato approva

Richiesta stesura tesi in lingua straniera

I seguenti studenti

Cognome	Nome	Matricola	Laureanda/o in
Rettore	Alice	7032873	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA
Casali	Giorgia	7033991	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA
Alla Viligiardi	Giada	7017802	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA

chiedono 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.

7. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata

Guerra Simona. Laureanda in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 12/01/2022. Viene concesso il nulla osta.

Polverini Federica. Laureata in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 12/01/2022. Viene concesso il nulla osta.

De Martino Anna. Laureata in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. La studentessa comunica che ha proceduto all'immatricolazione presso altra Università.
Il comitato approva

Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento

nessuna richiesta

Il comitato approva

8. Convalida esami sostenuti in Erasmus

Nessuna richiesta

9. Varie ed eventuali

Nulla osta per iscrizione ai corsi singoli attivati dai CdS a numero programmato:

-BONAN CLARA, nata a Firenze il 14-09-2002, chiede di poter frequentare e sostenere l'esame di Genetica con Laboratorio (9 CFU B030356), di Botanica con Laboratorio (9 CFU B020963) e di Chimica Organica (6 CFU B006416) per acquisire i crediti formativi necessari per il suo passaggio a Scienze Biologiche.

-TRAVELLI FRANCESCA, nata a Prato (PO) il 19-11-2002, chiede di poter frequentare e sostenere l'esame di Genetica con Laboratorio (9 CFU B030356) e di Botanica con Laboratorio (9 CFU B020963) per acquisire i crediti formativi necessari per il suo passaggio a Scienze Biologiche.

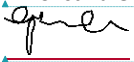
Il Comitato approva

La seduta termina alle ore 18,00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Firenze, 17 gennaio 2022

Il Vice-Presidente del Comitato
Cristina Gonnelli



Il Segretario del Comitato



Formattato: Tipo di carattere: (Predefinito) Calibri, 12 pt

Formattato: Tipo di carattere: (Predefinito) Calibri, 12 pt