



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

Consiglio di corso di studio in Biotecnologie

Verbale n. 9 del 19/12/2018

Il giorno 19 del mese di dicembre dell'anno duemiladiciotto alle ore 16:30 si è riunita, in seguito a convocazione prot. n. 2718/II/14 del 12/12/2018 (inviata per e-mail), presso l'Aula F4 del Dipartimento di Scienze, il Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie, per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

- 1) Approvazione verbale seduta precedente;
- 2) Comunicazioni;
- 3) Pratiche studenti;
- 4) Parere del PqA su RCR L2 – LM9;
- 5) Copertura didattica insegnamento di Fisiologia (II semestre);
- 6) Varie ed eventuali.

Il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Giuseppe TERRAZZANO, procede all'appello nominale dei componenti del Consiglio:

NR	COMPONENTI COMMISSIONE	
1	Armentano Maria Francesca	PRESENTE
2	Battiloro Raimondo	ASSENTE
3	Boni Raffaele	PRESENTE
4	Bonomo Maria Grazia	PRESENTE
5	Bracalello Angelo	ASSENTE
6	Brancaleone Vincenzo	PRESENTE
7	Carmosino Monica	PRESENTE
8	Casarini Daniele	ASSENTE
9	Castiglione Morelli M.A.	PRESENTE
10	Cavallo Nicola	ASSENTE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

11	Colacino Carmine	ASSENTE
12	D'Alessio Luciano	ASSENTE
13	Falabella Patrizia	PRESENTE
14	Fanti Paolo	ASSENTE
15	Grimaldi Patrizio	ASSENTE
16	Guerrieri Antonio	PRESENTE
17	Infantino Vittoria	PRESENTE
18	Lioi Maria Brigida	ASSENTE
19	Martelli Giuseppe Biagio	ASSENTE
20	Monné Magnus Ludvig	ASSENTE
21	Notarangelo Incoronata	PRESENTE
22	Ostuni Angela	PRESENTE
23	Pepe Antonietta	PRESENTE
24	Perretti Biagio	PRESENTE (Esce alle 17:45 - punto 5)
25	Romaniello Antonio	ASSENTE
26	Rossano Rocco	ASSENTE
27	Salzano Giovanni	PRESENTE
28	Terrazzano Giuseppe	PRESENTE
29	Trotta Vincenzo	ASSENTE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

30	Ursini Matilde Valeria	ASSENTE
----	------------------------	---------

Per i rappresentanti degli studenti art. 2, comma 1 lettera c) del Regolamento di Funzionamento del Consiglio partecipano i sig.ri:

31	Giglio Fabiana	PRESENTE
32	Lorusso Francesco	PRESENTE
33	Milano Laura	PRESENTE
34	Pelosi Tommaso	ASSENTE
35	Tortorelli Alessio	ASSENTE

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studio in Biotecnologie, (IN SEGUITO Coordinatore), Prof. Giuseppe TERRAZZANO.

La prof.ssa Angela Ostuni assume le funzioni di segretario verbalizzante.

Il **Coordinatore** alle ore 17:05 riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno sopra riportato.

1) Approvazione verbale seduta precedente

Il **Coordinatore** pone in approvazione il verbale n. 8 del 28/11/2018 inviato precedentemente per via telematica.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva il citato verbale.

2) Comunicazioni:

Non vi sono comunicazioni da riportare al CCS

3) Pratiche studenti:

3.1 Richiesta di Tirocini

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute le seguenti richieste di tirocinio:

STUDENTE	MATR	Origine	Progetto Nr	SOGGETTO OSPITANTE	TUTOR UNIVERSITARIO	OBIETTIVI FORMATIVI
----------	------	---------	----------------	-----------------------	------------------------	---------------------



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

XXXXXXXXXX	50166	CAOS	TR3614	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. MONNE'	M.L.	TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE E CITOFURIMETRIA
XXXXXXXXXX	51294	CAOS	TR3630	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. R. BONI		Tecniche di valutazione delle qualità seminali, fecondazione in vitro, tecniche di micro manipolazione, gestione del laboratorio e procreazione medicalmente assistita.
XXXXXXXXXX	50447	CAOS	TR3629	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. R. BONI		Tecniche di valutazione delle qualità seminali; Fecondazione in vitro; Tecniche micro manipolazione; Gestione del laboratorio di procreazione medicalmente assistita.
XXXXXXXXXX	50918	CAOS	TR3618	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. MONNE'	M.L.	TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE
XXXXXXXXXX	50478	CAOS	TR3625	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. A. OSTUNI		ACQUISIZIONE DI TECNICHE DI IMMUNOISTOCHEMICA
XXXXXXXXXX	50091	CAOS	TR3652	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE - S. CARLO	PROF. CASTIGLIONE MORELLI	M.A.	Laboratorio di chimica clinica - immunometria. Attività previste: gestione del CQI (Controllo di Qualità Interno) e della VEQ (Verifica Esterna di Qualità).

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva le sopra elencate richieste dei progetti di tirocinio.
Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.2 Richiesta assegnazione tesi LT

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute le seguenti richieste di tesi:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

STUDENTE	MATR	DATA CONSEGNA DOMANDA	RELATORE	TITOLO TESI
XXXXXXXXXX	45912	06/12/2018	PROF. G. TERRAZZANO	UTILITA' DELL'ANALISI ELETTROFORETICA DELLE PROTEINE NELLA DIAGNOSTICA MEDICA
XXXXXXXXXX	35179	13/12/2018	PROF. M.L. MONNE'	SVILUPPO DELLE ANALISI EMATICHE ATTRAVERSO TECNICHE DI CITOFUORIMETRIA
XXXXXXXXXX	50276	12/12/2018	PROF. P. FALABELLA	INDUZIONE DELL'ESPRESSIONE DELLE HEAT SHOCK PROTEIN MEDIATA DA STRESS TERMICO NEI LEPIDOTTERI
XXXXXXXXXX	50249	12/12/2018	PROF. P. FALABELLA	INTERAZIONE E BIOLOGIA MOLECOLARE DEGLI INSETTI
XXXXXXXXXX	45923	12/12/2018	PROF. G. TERRAZZANO	LA PATOLOGIA CELIACA: DIAGNOSI E TERAPIA
XXXXXXXXXX	48435	19/12/2018	PROF. A. BRACALELLO	PRODUZIONE E PURIFICAZIONE DI POLIPEPTIDI RICOMBINANTI

Gli studenti hanno acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico.

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva le sopra elencate richieste di tesi. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.3 Richiesta prolungamento tesi LM

Il Coordinatore comunica che è pervenuta la seguente **richiesta di prolungamento lavoro di tesi:**

STUDENTE	MATR	DATA	RELATORE	TITOLO TESI	SEDE	PERIODO
----------	------	------	----------	-------------	------	---------



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

XXXXXXXXXX	51637	07/12/2018	PROF. G. MARTELLI	OTTENIMENTO E CARATTERIZZAZIONE DI IBRIDI IN ORGANISMI UNICELLULARI	LABORATORIO DI MICROSCOPIA, LABORATORIO DI CITOGENETICA E LABORATORIO DI GENETICA E BIOLOGIA CELLULARE - UNIBAS	FINO AL 31 MARZO 2019
XXXXXXXXXX	50508	07/12/2018	PROF. G. MARTELLI	CARATTERIZZAZIONE DI GENI COINVOLTI NELLO SVILUPPO DI MALATTIE REUMATICHE	LABORATORIO DI MICROSCOPIA, LABORATORIO DI CITOGENETICA E LABORATORIO DI GENETICA E BIOLOGIA CELLULARE - UNIBAS	FINO AL 31 MARZO 2019

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva le sopra elencate richieste di prolungamento tesi. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.4 Pratiche studenti Erasmus

Il Coordinatore riferisce che è pervenuta, con nota prot. n. 2723/V/6 del 12/12/2018, da parte della studentessa **XXXXXXXXXX**, matricola n. 52097, iscritta al Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie, la richiesta di autorizzazione a compiere un periodo di traineeship all'estero e l'approvazione del Learning Agreement Student Mobility for Traineeships – per lo svolgimento di un periodo di mobilità presso INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH - DEPARTMENT OF MOLECULAR CELL BIOLOGY, Oslo, NORWAY, dallo 01/04/2019 al 30/04/2019 in qualità di VISITING STUDENT. Con successiva nota prot. 2730/V/6 del 13/12/2018 la studentessa comunica che il prof. Terrazzano e la dott.ssa Marina Vietri saranno rispettivamente tutor universitario e tutor aziendale.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.5 Domanda di trasferimento al CdS in Biotecnologie

Il Coordinatore comunica che, con nota n. 18245/V/4, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta di passaggio al CdS L2, il Sig. **XXXXXXXXXX** attualmente risulta iscritto al III anno f.c. per l'undicesima volta al CdS in Biotecnologie V.O. DM 509/99 presso l'Università della Basilicata.

Il Sig. **XXXXXXXXXX** presenta certificazione degli esami sostenuti e delle frequenze dei corsi di quel CdS.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

Il Coordinatore, sentiti i colleghi coinvolti negli insegnamenti, propone di:

- 1) convalidare Laboratorio di Informatica, 5 CFU IN/01, per ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE, 3 CFU;
- 2) Convalidare Biologia cellulare, 6 cfu BIO/13, per BIOLOGIA GENERALE, 7 CFU Bio/13;
- 3) Convalidare Zoologia (6 cfu, BIO/07) ed Ecologia (4 cfu, BIO/05) per ZOOLOGIA GENERALE E APPLICATA CON ELEMENTI DI ECOLOGIA, 8 cfu, AGR/11;
- 4) Convalidare Microbiologia generale, 7 cfu, BIO/19, per MICROBIOLOGIA GENERALE E APPLICATA, 8 CFU, AGR/16;
- 5) Convalidare Chimica generale, 8 cfu CHIM/03, per CHIMICA GENERALE ED INORGANICA, 8 cfu CHIM/03;
- 6) Convalidare Lingua Inglese, 6 CFU, per INGLESE, 4 CFU;
- 7) Convalidare Sociologia, 6 CFU, SPS/07, come insegnamento a scelta;
- 8) Riconoscere Analisi matematica I, MAT/05, per 6 CFU ISTITUZIONI DI MATEMATICHE, 10 CFU, MAT/05. Lo studente dovrà integrare il programma per ulteriori 4 CFU al fine di sostenere l'esame (programma d'esame da concordare con il docente di riferimento);
- 9) Riconoscere Fisica I, FIS/01, per 6 CFU di FISICA, FIS/01 Lo studente dovrà integrare il programma per ulteriori 2 CFU al fine di sostenere l'esame (programma d'esame da concordare con il docente di riferimento);
- 10) Riconoscere Morfologia vegetale, BIO/01, per 3 CFU di BOTANICA, 6 CFU, BIO/02. 01 Lo studente dovrà integrare il programma per ulteriori 3 CFU al fine di sostenere l'esame (programma d'esame da concordare con il docente di riferimento).

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità, anche considerando le frequenze per i corsi, propone l'ammissione al II anno del CdS triennale in Biotecnologie del Sig. **XXXXXXXXXX**.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4) Parere del PqA su RCR L2 – LM9

Il Coordinatore informa il CCS di non aver ancora ricevuto il parere del PqA sui Rapporti Ciclici del Riesame (RCR) per la laurea L-2 ed LM-9. Pertanto, chiede delega al CCS di poter apportare eventuali modifiche ai RCR all'occorrenza di tale parere.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

Il Consiglio approva la richiesta e conferisce mandato al Coordinatore di apportare eventuali modifiche ai RCR approvati.

5) Copertura didattica insegnamento di Fisiologia (II semestre)

Il Coordinatore informa il CCS che, in data 5 Dicembre c.a., la Prof.ssa Monica CARMOSINO ha inoltrato formale comunicazione a mezzo lettera (di cui si dà lettura) - al Direttore del DiS ed al Coordinatore del CdS in Biotecnologie – in merito ad un suo imminente incarico di missione per ricerca scientifica presso il dipartimento di ‘Cellular and Molecular Physiology’ della School of Medicine della Yale University, Connecticut, USA. Il periodo di missione previsto è a partire dal 23 Gennaio 2019 per un massimo di 4 (quattro) mesi complessivi. Tale periodo coincide parzialmente con le attività didattiche previste nel II semestre (1 Marzo 2019 - 20 Giugno 2019) in cui è previsto in erogazione il Corso di Fisiologia, di cui la Prof.ssa CARMOSINO è titolare presso il CdS di Biotecnologie L-2. Nella lettera, la Prof.ssa Carmosino delinea una proposta per poter erogare il corso di Fisiologia e, in relazione a ciò, chiede il parere al CCS di Biotecnologie. Il Coordinatore, pertanto, fa richiesta alla Prof.ssa Carmosino di intervenire per illustrarne i dettagli.

La Prof. Carmosino prende la parola e delinea una soluzione che prevede che le lezioni del suddetto corso inizino a partire dal giorno 13 Marzo 2019 e che, come indicato nella lettera da lei inviata, siano tenute in sostituzione dal Prof. Milella, ricercatore nel SSD BIOLOGIA FARMACEUTICA (BIO/15), verosimilmente fino al giorno 8 Maggio 2019. Il Prof. Milella non è impegnato in attività didattica nel semestre in oggetto, svolge attività per 18 CFU totali, ha già tenuto il corso di Fisiologia per il CdS in Farmacia in anni accademici precedenti e si è dichiarato disponibile ad assumere l’impegno suddetto, a titolo gratuito. Il completamento delle restanti lezioni fino al 20 Giugno sarà, secondo tale proposta, a cura della Prof.ssa Carmosino. Pertanto, secondo tale soluzione, il corso di Fisiologia sarebbe tenuto in codocenza.

Alle ore 17:45 esce il prof. Perretti, pertanto non è più presente la metà più uno dei componenti il CCS e la seduta non è più valida per deliberare su argomenti di cui sia stata lasciata al CdS delega con potere deliberativo, ai sensi dell’art 8/comma 9 del regolamento di funzionamento del Dipartimento. Tuttavia, giacché alla conta delle 17.46 risulta presente almeno un terzo dei componenti il CCS, la seduta continua perché in validità per punti che non prevedono argomenti di cui sia stata lasciata al CdS delega con potere deliberativo, ai sensi dell’art 13 comma 4 del regolamento di funzionamento del Dipartimento.

Il Coordinatore continua la discussione sul punto 5 del presente verbale e chiede ai Componenti il CCS di esprimersi in parere in merito alla suddetta proposta di codocenza del corso di Fisiologia e sottolinea che, in alternativa, il CCS ha facoltà di proporre - entro l’inizio del secondo semestre - l’attivazione di una procedura di affidamento per supplenza o contratto del corso di Fisiologia – con relativa variazione della copertura didattica in manifesto per l’aa 2018/19 - come disciplinato dall’art5, punto 4, lettera g sulle “Funzioni e Compiti del Consiglio di Corso di Studi” del REGOLAMENTO DI FUNZIONAMENTO DEI CONSIGLI DI CORSO DI STUDI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE. Per tale occorrenza, il Coordinatore ha originariamente riportato codesto punto all’OdG della corrente adunanza.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POTENZA

Il Coordinatore aggiunge che, in merito all'attività didattica in carico a docenti in missione, non appare esaustiva la norma di ateneo. Nello specifico, il **REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DELLE MISSIONI DI SERVIZIO** (EMANATO CON D.R. N. 366 DEL 11 OTTOBRE 2012 IN VIGORE DAL 30 OTTOBRE 2012), definisce le tipologie di missione ed incarico e disciplina le modalità di autorizzazione, ma non le eventuali vacanze dell'attività didattica in carico a docenti in missione. Tuttavia, il modulo di richiesta di autorizzazione alla missione indica che, nel caso in cui il docente in missione sia incaricato di docenza, nel periodo di assenza egli debba indicare un sostituto. Tale procedura è stata osservata dalla Prof. Carmosino.

Si avvia, pertanto, un ampio e condiviso dibattito.

Viene richiesta, da più Componenti il CCS, la presenza del Prof. Bisaccia, Direttore del DiS, che interviene alle ore 17.50, per illustrare la normativa che disciplina le missioni e fa riferimento al suddetto **REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DELLE MISSIONI DI SERVIZIO**. Il Prof. Bisaccia aggiunge come appaiano delineabili alcune ipotesi per la docenza dell'insegnamento di Fisiologia: una prima ipotesi è delineata dalla stessa Prof.ssa Carmosino sulla realizzazione di una codocenza; Una seconda ipotesi è relativa al far tenere alla docente un corso "compatto" nei due mesi successivi al suo rientro (maggio e giugno); Una terza ipotesi è quella di avviare procedure di affidamento o contratto per l'insegnamento. Il Prof. Salzano interviene per sottolineare che siamo chiamati preliminarmente ad esprimerci in parere sulla proposta della codocenza, pervenuta a mezzo lettera e in questa adunanza dettagliata dalla Prof.ssa Carmosino.

Al termine della discussione, Il Coordinatore pone in votazione la suddetta proposta: il CCS esprime a maggioranza parere favorevole alla codocenza tra il Prof. Milella e la Prof.ssa Carmosino per l'insegnamento di fisiologia nel II semestre dell'aa 2018-2019. Si astengono i Proff. Guerrieri, Castiglione-Morelli e Notarangelo.

6) Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.

Null'altro da deliberare.

La seduta è tolta alle ore 18:15.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Angela Ostuni)

IL COORDINATORE

(Giuseppe Terrazzano)