VERBALE N. 7 del 26/11/2024 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA

RIUNIONE DEL CONSIGLIO INTERCORSO DELLE LAUREE IN BIOTECNOLOGIE

Alle ore 12:30 del giorno 26/11/2024, a seguito di normale convocazione da parte del Presidente Prof.ssa Sabata Martino, presso l'aula virtuale della piattaforma Teams denominata CS_Biotecnologie, si è riunito il Consiglio Intercorso delle Lauree in Biotecnologie. Sono stati convocati:

	I Professori Ordinari:	P	G	I
Prof.	ALBERTINI EMIDIO		Х	
Prof.	CAPPELLETTI DAVID MICHELE			Х
Prof.	CARDINALI GIANLUIGI		Х	
Prof.	ELISEI FAUSTO		X	
Prof.	EMILIANI CARLA		Х	
Prof.	FILIPPUCCI ROBERTA	X		
Prof.	FIORETTO DANIELE	X		
Prof.	FOGGI PAOLO			Х
Prof.	GRIGNANI FRANCESCO			Х
Prof.	LATTERINI LOREDANA	X		
Prof.	MARTINO SABATA	X		
Prof.	REBORA MANUELA		Х	
Prof.	TALESA VINCENZO NICOLA			Х
Prof.	TEI FRANCESCO	X		
	I Professori Associati:	P	G	Ι
Prof.	ANGELINI PAOLA			Х
Prof.	BARBATO OLIMPIA		Х	
Prof.	BELLADONNA MARIA LAURA			Х
Prof.	BRUSCOLI STEFANO	X		
Prof	CAPOMACCIO STEFANO	X		
Prof.	CARLOTTI BENEDETTA			Х

Prof.	CIPPITANI ROBERTO			X
Prof.	CLEMENTI CATIA		Х	
Prof.	COREZZI SILVIA		Х	
Prof	CORTE LAURA	X		
Prof.	DEL GIACCO TIZIANA	X		
Prof.	DI CRISTINA MANLIO	X		
Prof.	FIORETTI BERNARD	X		
Prof.	GARGARO MARCO			Х
Prof.	GENTILI PIER LUIGI	X		
Prof.	GIOVAGNOLI STEFANO	X		
Prof.	GORELLO PAOLO	X		
Prof.	LANCIONI HOVIRAG	X		
Prof.	LEONARDI LEONARDO	X		
Prof.	MARROCCHI ASSUNTA	X		
Prof.	MARTELLI MARIA PAOLA		Х	
Prof.	MASSARI SERENA			Х
Prof.	MATTARELLI MAURIZIO	X		
Prof.	MERCATI FRANCESCA	X		
Prof.	MORETTI CHIARALUCE	X		
Prof.	MORETTI ELISA		Х	
Prof.	PALLOTTA MARIA TERESA	X		
Prof.	PIERSANTI SILVANA		Х	
Prof.	ROCCHIGIANI LUCA	X		
Prof.	SALERNO GIANANDREA		Х	
Prof.	SANCINETO LUCA	X		
Prof.	SANTORO STEFANO	X		
Prof.	SERVILLO GIUSEPPE	X		
Prof.	SPACCAPELO ROBERTA	X		
Prof.	URBANELLI LORENA	X		
Prof.	ZUCCACCIA CRISTIANO	X		

	I Ricercatori	P	G	I
Dott.	ALUNNI CARDINALI MARTINA		Х	
Dott.	BURATTA SANDRA	X		
Dott.	CAFORIO GIUSEPPE			X
Dott.	CAMILLONI BARBARA			X
Dott.	CASAGRANDE PIERANTONI DEBORA	X		
Dott.	CESARETTI ALESSIO	X		
Dott	CHIARADIA ELISABETTA	X		
Dott.	CLEMENTI GIACOMO	X		
Dott.	COCCIA VALENTINA	Х		
Dott.	CONTI ANGELA	X		
Dott.	D'AMATO ROBERTO	Х		
Dott.	DI GIACOMO DANIKA		Х	
Dott.	DI SANTE GABRIELE	X		
Do9tt.	FAGOTTI ANNA	X		
Dott.	FEDERICI ERMANNO			Х
Dott.	FETTUCCIARI KATIA	X		
Dott.	MARCENO' CORRADO			Х
Dott.	MICHELUCCI ANTONIO			Х
Dott.	MORENA FRANCESCO	Х		
Dott.	RAGGI LORENZO	X		

	I Professori a Contratto:	P	G	I
Dott.	DELLA FAZIA MARIA AGNESE	Х		
Dott.	LA PORTA GIANANDREA	Х		
Dott.	PELLEGRINO ROBERTO MARIA	X		
Prof.	VERONESI FABIO		X	

I Rappresentanti degli studenti:	P	G	I
----------------------------------	---	---	---

Sig.	CARINO ALMA EUGENIA	X		
Sig.	CAUGLIA MARTINA			Χ
Sig.	CONCIARELLI ISABELLA	Х		
Sig.	DELLE FAVE ANTONIO PIO		X	
Sig.	GILIOTTI ALESSANDRO		X	
Sig.	MARTINELLI SOFIA			X
Sig.	MASTROMATTEI ILARIA	X		
Sig	SARDELLINI ELENA SOFIA	X		
Sig	ZANNETTINO CRISTIAN			Х

Presiede la riunione Il Presidente Prof.ssa Sabata Martino.

Funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Lorena Urbanelli.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 12:40.

La discussione riguarda i seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) comunicazioni del Presidente;
- 2) approvazione verbale seduta precedente;
- 3) programmazione didattica;
- 4) assicurazione della Qualità;
- 5) nomina cultore della materia;
- 6) pratiche studenti;
- 7) varie ed eventuali.

1. Comunicazioni del Presidente

1.1. Anno accademico

Il Presidente comunica che ad oggi risultano immatricolati 447 studenti e iscritte al CdS Biotecnologie 1070. Per coloro i quali si sono immatricolati in un tempo successivo alla data del primo test OFA, il secondo test si è regolarmente svolto il 24 ottobre.

Le matricole del CdLM di Biotecnologie Molecolari e Industriali sono 11mentre gli iscritti sono 19.

1.2. Sessione straordinaria di laurea

E' stata approvata dal Direttore del Dipartimento la sessione straordinaria di laurea le cui tempistiche sono le seguenti:

- seduta di laurea: 19 dicembre 2024;
- > scadenza della presentazione della domanda di laurea e del foglio con indicazione titolo tesi e relatore: 4 novembre;
- > presentazione elaborato della tesi di laurea 30 novembre.

1.3 Orientamento in ingresso

Continuano le attività di Orientamento negli ambiti:

- PNRR Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università". La Dott.ssa B. Buratta espone un breve aggiornamento.
- PLS La Prof.ssa L. Urbanelli espone un breve aggiornamento.

1.4. II Festa delle Biotecnologie

Il Presidente comunica che continua il lavoro di organizzazione della Festa delle Biotecnologie per l'anno accademico 2024/2025, in collaborazione con i corsi di laurea magistrale in Biotecnologie dell'Ateneo.

I° TORNEO DEI PERCORSI

Sono stati coinvolti gli studenti che stanno sviluppando un'attività che verrà presentata ai presenti in sala. Con un sistema di votazione on line, in tempo reale sarà proclamato vincitore il progetto del percorso che avrà ricevuto più voti. Gli studenti vincitori riceveranno la coppa e la medaglia progettata e realizzata mediante la stampante 3D utilizzando acido polilattico

E' previsto il rinfresco a cura degli sponsor.

Alcuni docenti intervengono per chiedere informazioni sul progetto: il prof. Massimiliano Trevisan ha già incontrato gli studenti e ha dato disponibilità un ulteriore incontro informativo.

Considerando l'area formativa del percorso, il progetto potrà ispirarsi ad un film o fiaba ed essere rappresentato con taglio biotecnologico.

Per permettere la partecipazione a tutti gli studenti, il Presidente comunica che l'attività didattica sarà sospesa dalle ore 8.30 alle 15:00 del 4 dicembre.

1.5 Inizio lavori presso edificio di via del Giochetto

Il Presidente comunica che a partire dal 9 dicembre inizieranno i lavori nell'edificio A di via del Giochetto e che le lezioni che vi si svolgono attualmente saranno trasferite presso la Palazzina D – ADISU. E' in atto la verifica e il controllo dei supporti informatici e tecnici necessari.

Il Dott. Sabatini provvederà a trasferire le lezioni dalle aule dell'ed A e aula Seppilli alle aule disponibili nell'orario tramite Easy Room.

La segreteria didattica rimarrà presso l'edificio B piano terra.

Le aule studio per gli studenti in via del Giochetto rimangono tutte attive.

E' stata fatta richiesta di installare macchinette distributori per un punto ristoro da prevedere presso la palazzina D e l'edificio B; saranno aumentate le prese internet e di corrente in aula studio.

Saranno ripristinati nell'edificio B i laboratori nei quali saranno trasferire le strumentazioni e attrezzature.

Non saranno utilizzabili strumenti grandi perché non possono essere trasferire le cappe a flusso laminare. L'impresa assicura che faranno delle pareti di legno per proteggere quanto rimane in situ.

Il prof Leonardi si rende disponibile, se necessario, a erogare le lezioni presso il dipartimento di Medicina veterinaria.

Il Presidente raccomanda la collaborazione di tutti per migliorare e facilitare questo passaggio e renderlo più agevole possibile.

1.6. Valutazione degli studenti

E' in corso la valutazione degli studenti per gli insegnamenti/moduli del 1°semestre (termine il 28 febbraio 2025).

1.7. Syllabus

Il Presidente ricorda ai docenti presenti di verificare la corretta compilazione del Syllabus.

1.8. Dottorato di Ricerca Honoris Causa in Biotecnologie

L'Università degli Studi di Perugia, nella persona del Magnifico Rettore Professore Maurizio Oliviero, ha conferito nella mattinata di mercoledì 20 novembre il Dottorato di Ricerca Honoris Causa in Biotecnologie alla Professoressa Emmanuelle Charpentier, Premio Nobel per la Chimica 2020, universalmente riconosciuta come una delle maggiori scienziate del nostro tempo grazie alle sue innovative e rivoluzionarie ricerche, che hanno gettato le basi per la tecnologia di ingegneria genomica CRISPR-Cas9. Alla manifestazione hanno partecipato con profondo interesse i nostri studenti di entrambi i corsi in Biotecnologie e Biotecnologie Molecolari e Industriali.

All'evento hanno partecipato con profondo interesse circa 400 studentesse e studenti dei CdS di Biotecnologie e gli studenti del V anno delle scuole liceo scientifico G. Galilei e Istituto Giordano Bruno della città.

1.9 Personale TPA per Laboratorio di Biotecnologie

Il Presidente comunica al Consiglio che la Dott.ssa Eleonora Calzoni ha preso servizio come personale Tecnico (Categoria D) per le attività di riferimento del laboratorio di Biotecnologie e della LM-BMI. È persona di grande competenza e aiuterà a gestire i laboratori e gli studenti tutor.

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente apre la discussione e chiede se ci sono osservazioni in merito al Verbale n.6. del 18/10/2024, disponibile anche nell'area riservata di tutti i membri del Consiglio (allegato 1). Non essendoci osservazioni, il Verbale n.6. del 18/10/2024 viene approvato all'unanimità.

3. Programmazione didattica

- Con e-mail del 21 novembre il Prof. Gianluigi Cardinali, docente dell'insegnamento di Microbiologia generale, 6 cfu, BIO/19, del canale B, primo anno, secondo semestre, del corso di laurea di Biotecnologie, comunica che, a causa di impegni didattici, per l'a.a. 2024/25 intende rinunciare all'insegnamento. La dott.ssa Debora Casagrande Pierantoni rimane docente di 3 cfu del medesimo insegnamento mentre per i restanti 3 viene fatta richiesta al Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di attivazione di un avviso di manifestazione di interesse. Il Consiglio approva all'unanimità.
- Il Prof. Tiziano Baroni (BIO/17), al quale sono affidate 5 ore di compresenza per l'insegnamento di Laboratorio di Biotecnologie, modulo di Biotecnologie di Base e modelli animali, primo anno, secondo semestre, del corso di Laurea in Biotecnologie, intende rinunciare a tale incarico. Il Consiglio approva all'unanimità.
- Il Prof. Giuseppe Servillo, docente dell'insegnamento di Patologia Molecolare e Immunologica, 6 cfu, MED/04, terzo anno, secondo semestre, percorso medico del corso di laurea di Biotecnologie, ha comunicato che, a causa di sovraccarico didattico per l'a.a. 2024/25 rinuncia alla didattica di 3 cfu. È stata fatta richiesta al Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di attivazione di un avviso di manifestazione di interesse.

 Il Consiglio approva all'unanimità.
- La dott.ssa Valentina Coccia ha preso servizio come Ricercatore a tempo determinato di tipo B.
 Il Presidente propone che alla stessa venga affidato l'insegnamento di Tecnologie energetiche,

ING-IND/10, 6 cfu, primo anno, secondo semestre del CdLM in Biotecnologie Molecolari e Industriali per l'a.a. 2024/25.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Assicurazione della Qualità

Non ci sono punti da discutere

5. Nomina cultori della materia

Non risultano pervenute richieste

6. Pratiche studenti.

- **6.1** Si approvano gli elenchi degli studenti che hanno sostenuto la prova di Lingua straniera nella sessione invernale –A.A. 2023/2024, ottobre 2024 e che hanno presentato certificazioni linguistiche internazionali (allegato n.2).
- **6.2.** Il Consiglio approva all'unanimità le richieste di tirocinio pratico-applicativo per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie (**allegato 3**).
- **6.3.** Il Consiglio approva all'unanimità le richieste di svolgimento di attività di tesi per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie (**allegato 4**).
- **6.4.** Non sono pervenute richieste di tirocinio pratico-applicativo per il Corso di Laurea Magistrale di Biotecnologie Molecolari.
- **6.5.** Non sono pervenute richieste di svolgimento di attività di tesi per il Corso di Laurea Magistrale di Biotecnologie Molecolari.
- **6.6.** Il Consiglio approva all'unanimità le pratiche studenti per il Corso di Laurea di Biotecnologie (allegato 5).

La discussione riguardo alla richiesta del sig. Antonio Pio Delle Fave del nulla osta per poter effettuare gli insegnamenti di Chimica Generale, Matematica delle Applicazioni e Chimica Organica in altra sede univeristaria, dopo ampia discussione, il consiglio ritiene opportuno avere informazioni dettagliate sulle normative di Ateneo da parte degli uffici competenti in materia, pertanto la decisione viene rimandata al prossimo consiglio.

9. Varie ed eventuali.

Null'altro essendovi da discutere, la seduta è tolta alle ore 13:45.

Il Segretario Il Presidente

(Prof.ssa Lorena Urbanelli) (Prof.ssa Sabata Martino)