

**Verbale CdS Scienze Biologiche e Biologia n.2 del 06.04.2016**

Il Consiglio di Corso di Studio in Scienze Biologiche e Biologia si è riunito il giorno 6 Aprile 2016, alle ore 15:00 presso l'Aula SB del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, Via Vivaldi 43, Caserta - con il seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni
2. Approvazione manifesto degli studi corsi di laurea L13 e LM6 a.a. 2016/17
3. Incontro con il Presidente dell'Ordine dei Biologi
4. Pratiche studenti e ratifica atti monocratici
5. Seminario orientamento in uscita del 23 marzo u.s.
6. Studenti iscritti alla laurea quinquennale ante riforma in Biologia
7. Esercitazioni didattiche ex Lab1 e Lab2
8. Progetto lauree scientifiche
9. Proposte per la commissione orientamento di Ateneo
10. Varie ed eventuali

Docenti afferenti al CCS di Biologia	P	AG	A	Docenti afferenti ad altri CCS	P	AG	A
CINIGLIA Claudia				CARBONARO Bruno			
COLUCCI Luca				CARILLO Petronia			
DE FELICE Bruna				CHAMBERY Angela			
DI FIORE M. Maddalena				D'ABROSCA Brigida			
DI MARO Antimo				DE LANGE Pieter			
FIORETTO Antonietta				DI FILIPPO Clara			
FUGGI Amodio				ESPOSITO Assunta			
ISIDORI Marina				FIorentino Antonio			
LANNI Antonia				RUSSO Aniello			
LAVORGNA Margherita				SABBARESE Carlo			
MALGIERI Gaetano				SACCO Margherita			
MARASCO Rosangela				SAGNELLI Caterina			
PAPA Stefania				D'AMICO Michele			
PINELLI Claudia							
POTENZA Nicoletta							
ROCCO Lucia							
SANTILLO Alessandra							
STINGO Vincenzo							
WOODROW Pasqualina							



Studenti	P	AG	A	Docenti a contratto	P	AG	A
VALENTINO Giovanna				NUNZIATA Giuseppe R			
CIPRIANO Lucia							
D'AMORE Dasia Anna							

Il Presidente, alle ore 15.00 dà inizio ai lavori e invita la Prof.ssa Margherita Lavorgna a svolgere le funzioni di Segretario.

1° punto O.d.G.: COMUNICAZIONI.

Il Presidente informa i docenti convenuti che dal prossimo mese di Maggio la verbalizzazione degli esami avverrà esclusivamente per via telematica e ricorda di provvedere entro la fine del corso alla compilazione del questionario online per i docenti.

Il Presidente comunica che:

- si sta procedendo all'ampliamento del numero di posti programmato per gli immatricolandi che per il prossimo anno accademico potrebbe passare dagli attuali 175 a 190 posti;
- è necessario comunicare alla commissione tesi eventuale passaggio da una propria tesi metodologica ad una sperimentale almeno 3 mesi prima della seduta di laurea;
- sono iniziati i Corsi per la Formazione e Informazione per la Sicurezza nei quali sono coinvolti i Proff. Carla Isernia, Antonio Fiorentino, Rosangela Marasco, Marina Isidori e per la sorveglianza sanitaria i Proff. Monica Lamberti, Antonio Arnese e Luciana Albano.
- La Prof.ssa Fioretto ha redatto per gli studenti alcune indicazioni per lo svolgimento, la compilazione del libretto di frequenza e la verbalizzazione dei crediti di tirocinio che è stato pubblicato, a cura degli studenti, online.

2° punto O.d.G.: APPROVAZIONE MANIFESTO DEGLI STUDI L-13 e LM-6 a.a. 2016-2017.

Il Presidente illustra la bozza del manifesto per il Corso di laurea in Scienze Biologiche per il nuovo anno accademico che presenta le seguenti modifiche rispetto al precedente:

- Dovendo eliminare il credito relativo al corso Sicurezza in Laboratorio (1° sem., I anno) e non potendo effettuare spostamenti di alcun tipo su attività di base, caratterizzanti e affini dal momento che non esiste nella SUA un range (minimo e massimo di CFU nei diversi ambiti) che consenta eventuali modifiche, si propone, di utilizzare il credito come altre attività mirate all'acquisizione di conoscenze utili agli studenti per l'inserimento nel mondo del lavoro. Si propongono, quindi, attività seminariali tenute da esponenti di organizzazioni del settore, enti ed aziende. La verbalizzazione avverrà al termine delle ore previste (8) attraverso la presentazione dei relativi attestati di frequenza alla commissione tirocini.
- Il corso di Igiene viene spostato al primo semestre del 3° anno mentre la Microbiologia al secondo semestre dello stesso anno.
- A causa del prossimo pensionamento del Prof. Stingo (1 Novembre 2016), il corso di Anatomia Comparata verrà distinto in due segmenti. Cinque crediti verranno erogati dall'attuale docente titolare e 4 crediti dalla Prof.ssa Di Fiore. Per lo stesso motivo, il corso di Anatomia umana verrà messo a contratto.



- In accordo con il Direttore e i Presidenti dei CdS del DiSTABiF, allo scopo di contenere il numero di ore di didattica erogata, sono stati soppressi gli esami a scelta attivati per il Corso di Studi lo scorso a.a. (Ematologia, Metodologie farmacologiche, Virologia applicata, Ecologia vegetale e Chimica delle sostanze naturali). Gli studenti potranno acquisire i 12 crediti, previsti per le attività a scelta, tra i corsi mutuati da altri corsi di laurea triennale del DiSTABiF, come riportato nel manifesto. Inoltre, nell'ottica di trasversalità tra i diversi corsi di laurea, per alcuni esami del corso di studio in Scienze Biologiche sarà necessario provvedere alla codifica degli stessi per 6 CFU per consentire agli studenti di tutto il Dipartimento di sceglierli come esami a scelta.
- La pubblicazione in Gazzetta Ufficiale del decreto relativo alle nuove classi di concorso – Regolamento recante disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento nelle scuole “cambia in modo estremamente significativo le condizioni di accesso alla classe per l’insegnamento di “Matematica e Scienze” nella scuola secondaria di I Grado. Il decreto, per l’accesso alla nuova classe di concorso A-28 (ex 59/A) per l’insegnamento nella scuola secondaria di I Grado, prevede che per tutte le lauree conseguite dall’a.a. 2019/2020 “il piano di studi, fra laurea triennale e laurea magistrale abbia previsto almeno 132 crediti nei settori scientifico-disciplinari MAT, FIS, CHIM, GEO, BIO, INF/01, ING –INF/05 di cui almeno 30 in MAT, 12 in FIS, 6 in CHIM, 6 in GEO, 6 in BIO, 6 in INF/01, ING – INF/05 o in SECS-S/01, nonché, dei predetti 132 crediti, almeno 90 crediti nel corso di laurea triennale, articolati come segue: almeno 12 in MAT, almeno 6 in FIS, almeno 6 in CHIM o GEO, almeno 6 in INF/01 o ING –INF/05 o in SECS-S/01”. Alla luce di tale decreto si è cercato, per il momento, di andare incontro agli studenti inserendo come corsi a scelta Informatica (6 CFU) mutuato da 1° modulo di Laboratorio di Fisica 1 (CdL in Fisica) e Fondamenti di Geometria (6 CFU) mutuato da Geometria 1 (CdL in Matematica).
- Vengono comunicate le date di inizio corsi del primo e secondo semestre per il primo anno e per gli anni successivi e le sessioni d’esame. Il Presidente ricorda che a norma del Regolamento didattico di Ateneo (art.19 comma 3), in ciascun anno accademico devono essere tenuti almeno 8 appelli per ciascun insegnamento e, quindi, propone di predisporre il calendario degli esami di profitto, contenente le informazioni relative a giorno e ora delle singole sedute d’esami per l’intero anno accademico sentiti i docenti, per garantire almeno 8 appelli per ciascun corso di insegnamento ed evitare la coincidenza nello stesso giorno degli esami.

Il Presidente procede ad illustrare la bozza del manifesto per il Corso di laurea in Biologia per il nuovo anno accademico che non presenta variazioni rispetto al precedente riguardo agli esami fondamentali anche se viene notevolmente aumentata l’offerta relativa agli esami a scelta. Quindi, nell’ottica di trasversalità tra i diversi corsi di laurea, si propongono esami mutuati da altri corsi di laurea magistrale del DiSTABiF oltre a mantenere i corsi già attivati lo scorso anno per la LM-6 (Ecologia del suolo, Biotecnologie vegetali, Immunologia, Farmacologia e Tossicologia).

Si apre la discussione che si focalizza soprattutto sulla problematica relativa alle nuove classi di concorso a cattedra e ai crediti di MAT e FIS da maturare nei due corsi di studio. Il presidente, a tal proposito, informa il Consiglio che il Direttore ha intenzione di programmare un tavolo di discussione con i docenti del Dipartimento di Matematica della SUN. Il Consiglio condivide quanto esposto dal Presidente e approva all’unanimità i manifesti per i Corsi di Studio in Scienze Biologiche e in Biologia che si riportano in allegato (All.1 e All.2)



3° punto O.d.G.: INCONTRO CON IL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEI BIOLOGI

Il Presidente informa il Consiglio che in data 10 Marzo 2016, alle ore 10, presso la Direzione del DiSTABIF c'è stato un primo incontro interlocutorio con il Presidente dell'Ordine dei Biologi, Dott. Ermanno Calcatelli e con il Consigliere Tesoriere, Dott. Pietro Sapia per implementare ulteriormente le azioni di orientamento in uscita e il placement. In Allegato 3 il verbale dell'incontro.

4° punto O.d.G.: PRATICHE STUDENTI

Il Presidente illustra le pratiche studenti al Consiglio che le approva. I deliberati sono riportati in Allegato 4 e 5 che costituisce parte integrante del presente verbale.

5° punto O.d.G.: SEMINARIO ORIENTAMENTO IN USCITA DEL 23 MARZO U.S.

Il Presidente informa il Consiglio dell'avvenuto seminario organizzato per l'orientamento in uscita dalla Prof.ssa Carillo che ha riscosso grande successo di studenti e soddisfazione da parte dei relatori (Allegato 6). Il Presidente chiede alla Prof.ssa Carillo, componente della Commissione Contatti con il Territorio, di prendere contatti con alcuni esponenti di Confindustria.

6° punto O.d.G.: STUDENTI ISCRITTI ALLA LAUREA QUINQUENNALE ANTE RIFORMA IN BIOLOGIA

Si apre la discussione sulla ricognizione richiesta dal Presidente alla Segreteria Studenti relativa agli studenti della laurea quinquennale ante riforma. Dall'indagine emerge che 16 studenti (Matr. 110) sono decaduti e ci sono ancora 14 studenti che, pur non essendo tutti in regola con le tasse, non sono ancora in condizioni di decadenza per cui si è provveduto a contattarli per conoscere le difficoltà incontrate e valutare la possibilità di corsi di recupero per il superamento degli esami più critici allo scopo di favorire il raggiungimento della laurea.

7° punto O.d.G.: ESERCITAZIONI DIDATTICHE EX LAB1 E LAB2

Nel CdS u.s. erano emerse le esigenze di diversi docenti per le esercitazioni di laboratorio e la prof.ssa Rocco aveva stilato un elenco informativo relativo alle esercitazioni che insistevano sull'ex Lab1. Tale elenco era stato completato con le esigenze dei docenti che svolgono esercitazioni nel Lab2 (Allegato 7). Di ciò è stato informato il Direttore per cercare di organizzare e meglio distribuire le esercitazioni nei laboratori attualmente disponibili. Il Direttore e il Presidente hanno contattato il Prof. Sabbarese, responsabile del Laboratorio di Fisica, per favorire le esercitazioni da tenersi in quel laboratorio ottenendo piena disponibilità dallo stesso. Il Prof. Stingo informa il Consiglio che è disponibile l'Aula Museale per le esercitazioni che non hanno bisogno di banchi di laboratorio e di fornitura idrica, per una recettività massima di 22-25 studenti nonché per piccole riunioni o seminari. La Prof.ssa Rocco, responsabile dell'ex Lab1, si dichiara disponibile a raccogliere le prenotazioni per le esercitazioni dei docenti che utilizzeranno il Laboratorio di Fisica. Il Prof. Russo,



responsabile del Lab2, continuerà ad essere il riferimento per i docenti che utilizzeranno tale laboratorio.

8° punto O.d.G.: PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE

Viene illustrato brevemente il Progetto Lauree Scientifiche (PLS) che riguarda le lauree in Scienze Biologiche e in Biotecnologie. La referente del PLS per il DiSTABIF è la Prof.ssa Gabriella Chieffi che ci informa che il progetto è stato approvato dal MIUR per il triennio 2015-18 e richiede l'immediata organizzazione delle attività previste (Allegato 8).

9° punto O.d.G.: PROPOSTE PER LA COMMISSIONE ORIENTAMENTO DI ATENEO

Il Presidente informa il Consiglio dell'avvenuta consultazione tra tutti i Presidenti dei CdS del Dipartimento e la referente per l'orientamento, Prof.ssa Simona Castaldi, per la formulazione di una proposta di attività da inserire nel protocollo di intesa tra la SUN e l'Ufficio Scolastico Regionale. Le attività pilota proposte sono in Allegato 9.

10° punto O.d.G.: VARIE ED EVENTUALI

Il Presidente informa il Consiglio che il Regolamento didattico per i corsi di studio L-13 e LM-6 è in fase di preparazione e che verrà inviato quanto prima a tutti per correzioni e suggerimenti prima dell'approvazione. Nel documento verrà inserito anche la possibilità di un piano di studi rallentato e a tal proposito invita la Commissione didattica a riunirsi quanto prima.

Esauriti gli argomenti all'OdG, alle ore 16:45 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto,

Il Segretario verbalizzante

Il Presidente