VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CLASSE LM-13 FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE (LAUREE MAGISTRALI IN FARMACIA ED IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE) DEL GIORNO 3 APRILE 2017

Il giorno 3 Aprile 2017, alle ore 16.50, nell'Aula n. 5 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco si è riunito, in seguito a regolare convocazione, il Consiglio di Classe LM-13 dell'Università degli Studi di Bari "A. Moro".

## Sono presenti:

n. 6 professori ordinari	su 7 aventi diritto
n. 22 professori associati	su 29 aventi diritto
n. 21 ricercatori	su 31 aventi diritto
nessuno dei professori a contratto	su 5 aventi diritto
n. 2 professori senza diritto di voto	
n. 4 rappresentanti degli studenti	su 13 aventi diritto
Viene riportato l'elenco dei presenti (P), assenti giustificati	(AG) ed assenti (A).

Professori Ordinari	P	AG	A
1) ALTOMARE Cosimo	X		
2) BERARDI Francesco	X		
3) CONTE Diana	X		
4) DE LUCA Annamaria	X		
5) de PALMA Mauro			X
6) FRANCHINI Carlo	X		
7) PERRONE Roberto	X		
Professori Associati	P	AG	A
1) AGRIMI Gennaro	X		
2) CAPRIATI Vito	X		
3) CARRIERI Antonio		X	
4) CATTO Marco	X		
5) CELLAMARE Saverio	X		
6) COLABUFO Nicola	X		

X

7) COLUCCIA Mauro

8) DE LAURENTIS Nicolino		X	
9) DESAPHY Jean François	X		
10) FRACCHIOLLA Giuseppe	<b>;</b>		X
11) FRANCO Massimo	X		
12) IACOBAZZI Vito	X		
13) LACIVITA Enza	X		
14) LENTINI Giovanni	X		
15) LEONETTI Francesco		X	
16) LEOPOLDO Marcello	X		
17) LIANTONIO Antonella	X		
18) LOIODICE Fulvio	X		
19) LOPEDOTA Angela	X		
20) LUISI Renzo	X		
21) MARGIOTTA Nicola	X		
22) NICOLOTTI Orazio		X	
23) PACIFICO Concetta	X		
24) PANARO M. Antonietta	X		
25) PIERNO Sabata	X		
26) SCALERA Vito	X		
27) SCILIMATI Antonio		X	
28) TRAPANI Adriana	X		
29) TRICARICO Domenico		X	
Ricercatori	P	AG	A
1) ABATE Carmen			X
2) ARGENTIERI Maria Pia	X		
3) CALVELLO Rosa	X		
4) CARLUCCI Claudia	X		
5) CAROCCI Alessia		X	
6) CATALANO Alessia		X	
7) CONTINO Marialessandra	X		
8) CUTRIGNELLI Annalisa	X		
9) DEBELLIS Michela	X		

X		
X		
		X
X		
	X	
X		
X		
X		
X		
	X	
	X	
X		
X		
X		
X		
X		
X		
		X
	X	
	X	
X		
X		
	X	
	X	
	X	
	X	
		X
diritto di v	oto	
diritto di v	oto	X
	X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X

		X
		X
		X
	X	
X		
X		
		X
X		
	X	
		X
		X
i		
X		
X		
		X
		X
		X
X		
		X
		X
X		
		X
		X
		X
		X
	X X X X	X X X X X

Presiede il Consiglio il Coordinatore, prof. Marcello LEOPOLDO. Funge da segretario la prof.ssa Enza Lacivita. E' altresì presente la dr.ssa Annunziata Celiberti, manager didattico del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, con il compito di assistenza alla redazione del processo verbale del Consiglio di Classe, come previsto dall'art. 63, comma 7, del Regolamento Generale di Ateneo.

Constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara valida l'adunanza e dà inizio alla discussione dei punti all'

#### Ordine del Giorno

- 1) Approvazione del verbale della seduta del 16-2-2017
- 2) Comunicazioni
- 3) Risultanze della riunione della Giunta di Classe LM-13 del giorno 8-3-2017
- 4) Nuovo Piano di studi del CdS in Farmacia su modello nazionale
- 5) Ricognizione insegnamenti per la programmazione dell'offerta formativa 2017-18
- 6) Numero programmato per l'accesso ai corsi di laurea 2017-18
- 7) Adempimenti Scheda SUA/CdS
- 8) Designazione Componenti per la Commissione Paritetica
- 9) Problemi didattici
- 10) Pratiche studenti
- 11) Varie ed eventuali

Nel corso della seduta, alcuni Componenti sono entrati nella sala di riunione, altri se ne sono allontanati, senza che sia mai venuto a mancare il numero legale ai fini della validità della riunione.

### 1) Approvazione del verbale della seduta del 16-2-2017

Prima di procedere all'approvazione del verbale, il prof. Coluccia chiede chiarimenti sulla proiezione della scheda relativa alle attività didattiche previste per il nuovo ordinamento del CdS in Farmacia a livello nazionale.

Il Coordinatore precisa che nella seduta del 16-2-2017 sono stati presentati i blocchi delle attività didattiche, distinti per attività di base, caratterizzanti, affini o integrative e i relativi CFU attribuiti. Dopo l'approvazione da parte del CUN si procederà alla sistemazione degli insegnamenti negli anni e nei semestri.

Con tale chiarimento il verbale della seduta del 16-2-2017, già inviato per posta elettronica a tutti i Componenti del Consiglio, viene approvato all'unanimità dei presenti.

Il Coordinatore propone al Consiglio di anticipare la discussione del punto 11) all'odg Varie ed eventuali per consentire al ricercatore, che ha prodotto richiesta di opzione per il Consiglio di Classe LM-13, di partecipare alla odierna seduta.

Il Consiglio approva.

#### 11) Varie ed eventuali

11a) Opzione di docenti per il Consiglio di Classe LM-13

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto dal dott. Lopalco Antonio, ricercatore a t.d. di tipo B del SSD CHIM/09 presso il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, richiesta di opzione per il Consiglio di Classe LM-13.

Invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, considerato che al richiedente sono stati attribuiti per l'A.A. 2016-17 compiti didattici inerenti il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, all'unanimità degli aventi diritto

#### esprime

parere favorevole.

Il dott. Lopalco entra nella sala del Consiglio.

## 2) Comunicazioni

Il Coordinatore dà le seguenti comunicazioni.

- a) Dal 23 marzo 2017 è stato attivato presso il Dipartimento di Farmacia- Scienze del Farmaco il Protocollo *Titulus* per la registrazione e archiviazione elettronica della documentazione del Dipartimento suddetto. Il personale tecnico-amministrativo individuato come responsabile del protocollo è il dott. Vinci Pierfrancesco.
- b) Con il nuovo assetto organizzativo del personale tecnico-amministrativo del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, le segnalazioni riguardanti eventuali disfunzioni riscontrate da docenti e studenti nelle aule didattiche (malfunzionamento di video-proiettori, microfoni, lampade, ecc.) dovranno essere rivolte al Sig. Cellamare Giovanni, responsabile della Unità operativa Servizi generali, logistica e supporto informatico.

- d) Sono stati svolti tutti i seminari per l'Orientamento Consapevole. Secondo i dati raccolti dal Dott. Gisotti, le lezioni organizzate dai docenti dei CdS in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche hanno avuto una affluenza in media di 120 studenti per ciascuna giornata seminariale.
- e) Sono state assegnate a fine marzo le tesi sperimentali così ripartite: 14 per il Cd in Farmacia, 12 per il CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (di cui 2 per il programma Erasmus+).
- Il Coordinatore fa presente che, a differenza di quanto verificatosi nello scorso ottobre, questa volta le diponibilità di posti nei laboratori di ricerca sono risultate più che sufficienti a ricoprire tutte le richieste.
- f) Sono stati eletti rappresentanti degli studenti nella Giunta del Consiglio di Classe LM-13 per il biennio 2016-18 i Sigg. Ferrante Paola e Spiga Vittorio.

## 3) Risultanze della riunione della Giunta di Classe LM-13 del giorno 8-3-2017

Il Coordinatore riferisce che la Giunta nella riunione del 8-3-2017 ha esaminato le richieste di trasferimento ai nostri CdS e di convalida esami, di riconoscimento di CFU attraverso certificazioni per le conoscenze linguistiche ed informatiche, di cambio di corso, opportunamente motivate, di studenti provenienti da altri CdS o sedi. Aggiunge che nella stessa seduta la Giunta inoltre ha autorizzato tre richieste di svolgimento di tesi sperimentali all'estero come da Bando Global Thesis.

Il Coordinatore commenta che a fronte delle 9 disponibilità di laboratori per l'espletamento delle tesi sperimentali fornite dai docenti stranieri, il numero di richieste da parte degli studenti è risultato esiguo.

## 4) Nuovo Piano di studi del CdS in Farmacia su modello nazionale

Il Coordinatore ricorda di aver illustrato nella seduta di Consiglio di Classe LM-13 del 16-2-2017 il nuovo piano di studi del CdS in Farmacia su modello nazionale. Il Piano di studi è stato approvato dal CUN nella riunione del 28-3-2017 con due rilievi di natura

formale che, trattandosi di semplici refusi ed omissioni, sono stati subito corretti ed integrati:

- per quanto riguarda le professioni cui può accedere il laureato in Farmacia, il CUN ha chiesto di eliminare l'indicazione "docente universitario";
- per quanto riguarda le attività affini il CUN ha rilevato l'assenza del SSD MED/42.
- Ciò premesso, il Coordinatore proietta la scheda del CdS in Farmacia su modello nazionale, già inviata a tutti i Componenti del Consiglio insieme con la convocazione odierna, e puntualizza quanto segue:
- la Conferenza dei Direttori di Dipartimento nei quali è inserito il CdS in Farmacia ha cercato di rendere uniforme il percorso didattico in quasi tutte le sedi;
- nell'A.A. 2017-18 sarà attivato solo il primo anno;
- nella ripartizione dei CFU si è cercato di distribuire circa 60 CFU per anno;
- il n° di CFU attribuiti agli insegnamenti deriva da una proposta di allineamento di CFU in tutte le sedi che servirà a rendere più semplice le convalide nei trasferimenti;
- è prevista una diminuzione di CFU, rispetto al piano di studi attuale, per alcuni SSD quali CHIM/08, MED/04, BIO/16;
- la suddivisione degli insegnamenti nei semestri dal II al V anno non è pienamente definita per cui saranno ben accolte tutte le osservazioni.

Si apre un ampio dibattito.

La prof.ssa Panaro ritiene che la decurtazione di CFU per l'insegnamento di Anatomia umana sia penalizzante nella preparazione dello studente considerato che detta disciplina è propedeutica alla fisiologia, patologia e farmacologia.

Il prof. Luisi fa presente che i 10 CFU attribuiti all'insegnamento di Chimica organica sono insufficienti e non consentono di esaurire il programma per cui i docenti degli insegnamenti successivi sono costretti a riprendere concetti che non sono stati spiegati.

Il prof. Perrone precisa che il numero di CFU dell'insegnamento di Chimica organica deriva dall'allineamento a livello nazionale sul quale anche il Direttore del Dipartimento di Scienza e Tecnologia Farmaceutica di Torino, prof. Cravotto, ordinario di Chimica organica, è stato d'accordo.

Il prof. Coluccia fa presente quanto segue:

"Per quanto riguarda l'insegnamento di Patologia generale, il nuovo piano di studi introduce due modifiche di rilievo: (i) il cambiamento di denominazione e (ii) lo spostamento dell'insegnamento dal terzo al secondo anno.

Il cambiamento della denominazione da Patologia generale a Patologia generale e clinica (con terminologia medica) implica un incremento dei contenuti didattici -lo dico a spanne- di circa il 25-30% rispetto a quello attuale. Questo perché patologia clinica significa diagnostica di laboratorio in medicina, e concretamente vuol dire che a quanto già studiano sui vari processi morbosi e malattie, gli studenti dovranno aggiungere una parte -molto impegnativa- riguardante la diagnosi di laboratorio. A margine, e solo a margine di questa osservazione, vorrei far notare che da un lato si aumenta il contenuto didattico di un insegnamento e dall'altro se ne riduce il numero dei crediti mettendo evidentemente in difficoltà docenti e studenti.

Per quanto riguarda lo spostamento dal terzo al secondo anno, io credo che ci saranno due effetti: un problema sulle propedeuticità consigliate e -correlato a questo- un notevole aumento delle difficoltà al superamento degli esami del secondo anno.

Per quanto riguarda le propedeuticità, è noto gli insegnamenti di fisiologia e biochimica devono precedere quello di Patologia, e l'insegnamento di chimica organica deve precedere quello di biochimica. Mi pare evidente che il piano proposto non può rispettare queste propedeuticità, e non è difficile prevedere che ciò comporterà un notevole aumento delle difficoltà al superamento degli esami del secondo anno.

A sostegno di questa previsione, vi dirò che In questo anno accademico, patologia al primo semestre del terzo anno, gli studenti hanno avuto la possibilità di sostenere l'esame in due parti: una prima prova a metà corso, sulla prima metà del programma nella prima settimana di dicembre con un giudizio di idoneità, e una seconda prova conclusiva con voto finale- esclusivamente sulla seconda metà del programma da sostenersi nei tre appelli successivi alla fine del corso. I risultati: su tutti gli studenti di tutti e tre i canali, solo dodici hanno scelto di dividere l'esame in due parti. Quando ho chiesto in aula quale fosse il motivo, la risposta è stata che la proposta era molto allettante ma purtroppo impraticabile essendo il periodo indicato impegnato per sostenere esami del secondo anno. Naturalmente questa spiegazione poteva avere una valenza del tutto occasionale, e allora ho pensato di verificare quale fosse in generale il percorso degli studenti di farmacia che frequentano il corso di Patologia e poi sostengono l'esame. Ho potuto riscontrare così che sulla totalità degli studenti che seguono il corso di Patologia in un determinato anno accademico, meno del 30% sostiene l'esame nei quindici appelli successivi alla fine del corso (vale a dire che più del 70% degli studenti fa l'esame a partire dal sedicesimo mese successivo alla fine del

corso). Penso che questo dato da un lato spieghi bene la bassissima percentuale degli studenti che hanno potuto scegliere di dividere l'esame in due parti e dall'altro indichi l'esistenza di uno o più ostacoli che evidentemente già al secondo anno rallentano fortemente il percorso di studio. Lo spostamento di patologia al secondo anno avrà l'effetto di rendere ancora maggiori le difficoltà esistenti. Il mio timore è che l'effetto combinato dell'ampliamento del programma e dello spostamento al secondo anno produrrà un vero e proprio muro molto difficile da superare.

Come considerazione finale, vorrei dire che le problematicità che io ho rappresentato si riferiscono evidentemente alla nostra sede e alla mia esperienza, e sarebbe più che legittimo pensare che altrove la situazione possa essere diversa. Come contributo alla discussione su questo aspetto, posso affermare che la Società Italiana di Patologia e tutti i patologi che insegnano a Farmacia hanno sempre espresso unanimemente la loro contrarietà ad uno spostamento dell'insegnamento di patologia che possa compromettere la propedeuticità con fisiologia e biochimica".

Il Coordinatore ribadisce che le discipline dal II anno in poi e la loro sistemazione negli anni e nei semestri potranno essere definite successivamente, nella seduta odierna è importante invece definire gli insegnamenti del I anno.

Il prof. Franchini replica che sarebbe stato opportuno presentare una visione globale della suddivisione degli insegnamenti negli anni.

La prof.ssa Conte ritiene che il nuovo piano di studi di Farmacia è nato non solo dalla necessità di uniformare il percorso formativo in tutte le sedi ma anche di ammodernarne i contenuti. Ciò esige un impegno da parte dei docenti di rivedere i programmi per creare un CdS nuovo, adatto alle esigenze del momento e più facile per gli studenti.

Il prof. Perrone riporta l'attenzione del Consiglio sugli insegnamenti del I anno che, se non emergono perplessità, possono essere approvati.

Segue un breve dibattito dal quale emerge la proposta di trasferire al secondo semestre del I anno l'insegnamento "Conoscenza lingua straniera".

Il Coordinatore invita poi il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, con l'astensione dei proff. Calvello, Panaro, Luisi, Pannunzio e Coluccia

## approva

l'elenco degli insegnamenti del I anno del nuovo piano di studi di Farmacia su modello nazionale con lo spostamento della lingua straniera al 2° semestre e con l'impegno di definire quanto prima la sistemazione degli insegnamenti negli anni successivi.

## 5) Ricognizione insegnamenti per la programmazione dell'offerta formativa 2017-18

Il Coordinatore riferisce che il Direttore del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco ha incontrato nei giorni scorsi i docenti dei SSD afferenti a detto Dipartimento per la proposta dei compiti didattici ai professori di I e II fascia e degli incarichi ai ricercatori. Dopo tale incontro, il Direttore ha provveduto ad inoltrare, in data 29-3-2017, ai Direttori dei Dipartimenti che concorrono alla predisposizione dell'offerta formativa del nostro CdS, formale richiesta di copertura degli insegnamenti afferenti ai SSD di propria pertinenza.

Ad oggi solo i Dipartimenti di Chimica, Fisica e Matematica, hanno deliberato sulle coperture didattiche e sul numero di docenti di riferimento da riservare per la sostenibilità dei CdS in CTF e FA, mentre i Dipartimenti di Bioscienze, biotecnologie e biofarmaceutica, Scienze Biomediche ed oncologia umana, Scienze Mediche di base, neuroscienze ed organi di senso, hanno comunicato per le vie brevi le loro disponibilità riservandosi di inviare quanto prima le relative delibere.

Sulla base delle indicazioni già pervenute e degli incontri con i docenti dei SSD afferenti al Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, sono state approntate le schede dei CdS della Classe LM-13 nelle quali sono riportati i carichi didattici di ciascun docente e sono indicati i docenti di riferimento (due asterischi per i professori di I e II fascia, un asterisco per i ricercatori).

Il Coordinatore procede con la proiezione della Scheda del CdS in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** e fa presente quanto segue:

- i primi quattro anni di corso si riferiscono al nuovo piano di studi con 27 esami, il quinto anno rientra invece nel piano di studi con 24 esami che andrà in esaurimento nell'A.A. 2017-18;
- il numero di docenti di riferimento a disposizione, 9 professori di I e II fascia e 9 ricercatori, consente, secondo l'algoritmo previsto dalla Scheda SUA, di programmare un numero di immatricolazioni pari a 110.
- per gli insegnamenti privi di copertura didattica verrà pubblicato un avviso di vacanza. Il Coordinatore chiede quindi al Consiglio se l'offerta formativa per l'A.A. 2017-18 può essere approvata.

Il Consiglio, all'unanimità

#### delibera

di approvare la copertura degli insegnamenti del CdS in Chimica e Tecnologia

Farmaceutiche per l'A.A. 2017-18 con i relativi docenti di riferimento.

La Scheda del CdS della classe LM-13, **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**, relativa ai carichi didattici e ai docenti di riferimento, così come approvata, viene allegata al presente verbale di cui è parte integrante.

Il Coordinatore passa alla proiezione della scheda del CdS in **Farmacia** e fa presente quanto segue:

- il primo anno di corso si riferisce al nuovo piano di studio sul modello nazionale che avrà inizio nell'A.A. 2017-18;
- il secondo, terzo e quarto anno di corso si riferiscono al piano di studi con 24 esami, il quinto anno rientra invece nel piano di studi con 20 esami che andrà in esaurimento nell'A.A. 2017-18;
- il numero di docenti di riferimento a disposizione, **21 professori di I e II fascia e 20** ricercatori, consente, secondo l'algoritmo previsto dalla Scheda SUA, di programmare un numero di immatricolazioni pari a **278**;
- per gli insegnamenti privi di copertura didattica verrà pubblicato un avviso di vacanza.
   Il Coordinatore chiede quindi al Consiglio se l'offerta formativa per l'A.A. 2017-18 può essere approvata.

Il Consiglio, all'unanimità

## delibera

di approvare la copertura degli insegnamenti del CdS in **Farmacia** per l'A.A. 2017-18 con i relativi docenti di riferimento.

La Scheda del CdS della classe LM-13, **Farmacia**, relativa ai carichi didattici e ai docenti di riferimento, così come approvata, viene allegata al presente verbale di cui è parte integrante.

#### 6) Numero programmato per l'accesso ai corsi di laurea 2017-18

Il Consiglio, preso atto della nota pervenuta dal Direzione Risorse Umane - Sezione servizi al personale -U.O. procedure concorsuali del 10-3-2017 prot. 17398, relativa ai bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea a numero programmato per l'A.A. 2017-18, tenuto conto del numero di docenti di riferimento per la sostenibilità dei CdS in Chimica e

Tecnologia Farmaceutiche ed in Farmacia, propone di stabilire, per l'immatricolazione ai CdS, il numero di posti come sotto indicato:

# a) <u>Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche:</u> <u>N° di posti 110 così ripartiti</u>:

- N° 108 posti riservati a "studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia";
- N° 1 posto riservato a "studenti non comunitari residenti all'estero";
- N° 1 posto riservato a studenti cinesi (progetto Marco Polo);

# b) Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia: $N^{\circ}$ di posti 278 così ripartiti:

- N° 275 posti riservati a "studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia";
- N° 2 posti riservati a "studenti non comunitari residenti all'estero";
- N° 1 posto riservato a studenti cinesi (progetto Marco Polo).
- Il Consiglio inoltre conferma il programma d'esame allegato alla succitata nota e la ripartizione dei 75 quesiti secondo le indicazioni seguenti:
- 20 domande di biologia;
- 18 domande di chimica;
- 15 domande di matematica;
- 9 domande di fisica;
- 8 domande di logica;
- 5 domande di lingua inglese.

# 7) Adempimenti Scheda SUA/CdS

Il Coordinatore comunica che, in previsione delle prossime scadenze per la compilazione di alcuni quadri della Scheda SUA, bisognerà approvare l'offerta formativa A.A. 2017-18 da parte dei Dipartimenti e procedere all'inserimento della didattica programmata ed erogata nel sistema esse3 entro la fine di maggio 2017.

#### 8) Designazione Componenti per la Commissione Paritetica

Il Coordinatore comunica che nella odierna seduta bisognerà designare due docenti e due rappresentanti degli studenti per integrare la Commissione Paritetica di Dipartimento. Nella seduta odierna vengono quindi proposti i nominativi seguenti:

prof. ROSATO Antonio, ricercatore del SSD MED/07, come rappresentante del CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;

prof.ssa LOPEDOTA Angela, associato del SSD CHIM/09, come rappresentante del CdS in Farmacia;

sig. TEDESCHI Guglielmo, come rappresentante degli studenti del CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;

sig.na STEA Iolanda, come rappresentante degli studenti del CdS in Farmacia.

#### 9) Problemi didattici

#### 9a) Variazione di compiti didattici

Il Coordinatore comunica che, rispetto a quanto deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 28-4-2016, i proff. Agrimi Gennaro e De Palma Annalisa hanno chiesto la seguente variazione per l'attribuzione dei compiti didattici per il corrente anno accademico, 2° semestre:

- il prof. Agrimi Gennaro, associato del SSD BIO/10 presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, cui era stato attribuito l'insegnamento di Biochimica (O-Z) del CdS in Farmacia, ha chiesto di poter svolgere l'insegnamento di Biochimica del CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;
- la prof.ssa De Palma Annalisa, ricercatore del SSD BIO/10 presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, cui era stato attribuito l'insegnamento di Biochimica del CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha chiesto di poter svolgere l'insegnamento di Biochimica (O-Z) del CdS in Farmacia.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi diritto, esprime parere favorevole.

## 9b) Attribuzione di CFU al corso sulla sicurezza

Il Coordinatore informa che a seguito dell'ufficializzazione del "Corso sulla Sicurezza" come corso di didattica a scelta occorre decidere il numero di CFU da assegnare.

Il corso, attivato presso il Dip. di Farmacia – Scienze del Farmaco a partire dal 2009, è rivolto ai soli studenti universitari ed è obbligatorio, ai sensi del D.lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e dal D.M. n. 363 del 5 agosto 1998, per gli studenti dei corsi di laurea o di dottorato, e per tutte le figure equiparate, che si accingano a frequentare i laboratori di ricerca biologici, chimici e farmaceutici, per svolgere il periodo di tesi sperimentale o di attività di

ricerca. Il corso può essere frequentato anche dagli studenti interessati agli argomenti trattati come didattica a scelta, come deciso dal Senato Accademico nella seduta del 27/10/2016 p.9 che ha deliberato: "di approvare l'ufficializzazione del Corso "Studiare e lavorare in sicurezza nei laboratori biologici, chimici e farmaceutici", per la specifica formazione degli studenti, nel novero delle attività formative a scelta, rimettendone a ciascun Dipartimento interessato, nell'ambito degli ordinamenti e Regolamenti dei propri Corsi di studio, l'attribuzione del n. di CFU, coerentemente con i relativi percorsi formativi.

Il Coordinatore, dopo aver precisato che le ore di attività svolte per il suddetto corso sono circa 24, invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, all'unanimità

#### delibera

di attribuire al corso "Studiare e lavorare in sicurezza nei laboratori biologici, chimici e farmaceutici" n. 3 CFU come didattica a scelta dello studente.

#### 10) Pratiche studenti

#### 10a) Ammissione di studenti provenienti al CdL magistrale a ciclo unico in Farmacia

GAZVINIAM Alexandros - proveniente dal corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia dell'Università di Camerino, viene ammesso per l'A.A. 2016-17 al **secondo** anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 – Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) con la convalida dei seguenti esami e il riconoscimento di n. 33 CFU:

Anatomia umana e biologia cellulare per Anatomia umana n. 11 CFU

Chimica generale ed inorganica n. 10 CFU

Chimica analitica-Metodologie di analisi dei medicinali per

Chimica analitica ed esercitazioni numeriche e di laboratorio n. 10 CFU
Lingua inglese per Conoscenze linguistiche (idoneità) n. 3 CFU

Lo studente in questione, <u>limitatamente</u> al primo anno di ammissione, a far tempo dalla data della presente delibera, non è obbligato ad osservare le propedeuticità d'esame. Dal

mese di aprile 2018 <u>ha l'obbligo</u> di osservare le propedeuticità d'esame come da Regolamento didattico del Corso di laurea.

#### 10b) Convalida firma di frequenza

CARBONE Adriana – ad integrazione della delibera di ammissione al terzo anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia assunta dalla Giunta del Consiglio di Classe LM-13 nella seduta del 13-12-2016, si convalida l'attestazione di frequenza dell'insegnamento di Chimica organica, conseguita dalla succitata studentessa nel corso di laurea di provenienza.

## 10c) Erasmus+: convalida attività studenti outgoing -bando 2016-17

Il Coordinatore comunica che è pervenuta nella mattinata odierna dalla Segreteria Studenti del Dipartimento di Farmacia la documentazione relativa alla studentessa FORLEO Natali, in mobilità con il Bando Erasmus+2016-2017, che ha completato la propria attività di formazione.

Tale documentazione sarà esaminata direttamente dal Consiglio di Classe LM-13 in quanto la succitata studentessa dovrà sostenere l'esame di laurea nella prossima sessione straordinaria di aprile e i tempi ristretti non consentono di seguire il normale iter procedurale.

**FORLEO Natali** – (**Farmacia**): Responsabile di accordo: Prof.ssa Enza Lacivita; Sede: Università di Cracovia, (Polonia), Department of Medicinal Chemistry of Jagellonian University Medical College (1-11-2016/28-2-2017); Attività svolta: **Tesi Sperimentale, CFU 15**, Relatore Prof.ssa Lacivita Enza.

Il Consiglio, esaminata la documentazione prodotta,

#### delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dalla studentessa **FORLEO Natali** ai fini dei CFU da acquisire e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

### 10d) Convalida attività svolta all'estero (Global Thesis)

Il Coordinatore comunica che è pervenuta dagli uffici di Ateneo – Sezione Internazionalizzazione, la documentazione relativa ai sottoelencati studenti, in mobilità con il bando "Premio di studio GLOBAL THESIS" 2015-16, che hanno completato la propria attività di formazione.

PAPAGNA Fabiola - iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha svolto nel periodo dal 1-9-2016 al 28-2-2017 la tesi sperimentale presso l' UNIVERSITY OF PARIS-SUD, PARIS (FRANCE), Faculté de Pharmacie in cui opera il prof. PONCHELL Gilles. Docente relatore: prof. ssa TRAPANI Adriana, associato del SSD CHIM/09 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A. Moro.

Il Consiglio, esaminata la documentazione prodotta,

#### delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dalla studentessa **PAPAGNA Fabiola** ai fini dei CFU da acquisire per la tesi sperimentale e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea.

RINALDI Antonia, iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha svolto nel periodo dal 30-8-2016 al 2-3-2017 la tesi sperimentale presso l'UNIVERSITY OF OXFORD, OXFORD (UK), Department of Chemistry in cui opera il prof. DIXON Darren J.. Docente relatore: prof. CAPRIATI Vito, associato del SSD CHIM/06 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A. Moro.

Il Consiglio, esaminata la documentazione prodotta,

#### delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dalla studentessa **RINALDI Antonia** ai fini dei CFU da acquisire per la tesi sperimentale e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea.

#### 10e) Richieste di redazione tesi in lingua inglese

Il Coordinatore comunica che è pervenuta una richiesta di autorizzazione a redigere la tesi di laurea in lingua inglese. Dopo aver ricordato che la responsabilità della redazione della tesi di laurea in inglese è esclusivamente del docente relatore, sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta della studentessa sotto indicata:

# Verbale Consiglio di Classe LM-13 del 3-4-2017 pag. 18

**FORLEO Natali**, in mobilità Erasmus+2016-17, CdS in Farmacia, relatore prof.ssa Enza Lacivita.

Il Consiglio ne prende atto.

La seduta viene tolta alle ore 18,30.

IL COORDINATORE IL SEGRETARIO

Prof. Marcello LEOPOLDO Prof.ssa Enza LACIVITA