

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 15 MARZO 2022

Il giorno 15 marzo 2022, alle ore 15.30, in modalità telematica con l'utilizzo della piattaforma Microsoft TEAMS, si è riunito, in seguito a regolare convocazione, il Consiglio di Classe LM-13 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Viene riportato l'elenco dei presenti (**P**), assenti giustificati (**AG**), ed assenti (**A**).

	Professori ordinari	P	AG	A
1	ALTOMARE Cosimo Damiano		X	
2	CAPRIATI Vito	X		
3	COLABUFO Nicola Antonio	X		
4	DE LUCA Annamaria		X	
5	de PALMA Mauro			X
6	LEOPOLDO Marcello	X		
7	LUIZI Renzo			X
8	NICOLOTTI Orazio	X		

	Professori associati	P	AG	A
1	ABATE Carmen	X		
2	CALVANO Cosima D.	X		
3	CALVELLO Rosa	X		
4	CAROCCI Alessia	X		
5	CARRIERI Antonio		X	
6	CATALANO Alessia	X		
7	CATTO Marco	X		
8	COLUCCIA Mauro	X		
9	CONTINO Marialessandra	X		
10	CORBO Filomena F. R.	X		
11	CUTRIGNELLI Annalisa	X		
12	DEGENNARO Leonardo	X		
13	DE GRASSI Anna			X
14	DENORA Nunzio	X		
15	FERORELLI Savina	X		
16	FRACCHIOLLA Giuseppe			X
17	FRANCO Massimo	X		
18	GUARAGNELLA Nicoletta	X		
19	IMBRICI Paola	X		
20	LACIVITA Enza	X		

21	LAQUINTANA Valentino	X		
22	LASORSA Francesco M.		X	
23	LENTINI Giovanni	X		
24	LEONETTI Francesco	X		
25	LOIODICE Fulvio	X		
26	LOPALCO Antonio	X		
27	LOPEDOTA Angela A.	X		
28	MARGIOTTA Nicola	X		
29	MELE Antonietta	X		
30	NISO Mauro	X		
31	PACIFICO Concetta	X		
32	PANARO Maria Antonietta	X		
33	PERRONE Maria Grazia	X		
34	PIERNO Sabata	X		
35	ROSATO Antonio			X
36	SCARCIA Pasquale	X		
37	SCILIMATI Antonio	X		
38	TRICARICO Domenico			X
39	VITALE Paola	X		

	Ricercatori	P	AG	A
1	AMOROSO Nicola		X	
2	CAPPELLARI Ornella	X		
3	CIANCIULLI Antonia		X	
4	CIRMI Santa	X		
5	CONTE Elena	X		
6	CORMIO Antonella	X		
7	DE PALMA Annalisa		X	
8	DI NOIA Maria	X		
9	IACOBAZZI Rosa Maria	X		
10	MACCHIA Eleonora	X		
11	MALLAMACI Rosanna	X		
12	MANTUANO Paola			X
13	MELELEO Daniela	X		
14	PANNUNZIO Alessandra	X		
15	PIEMONTESE Luca	X		
16	STEFANIZZI Pasquale			X

	Professori a contratto	P	AG	A
1	DE VITO Danila	X		
2	FONTANA Enrico			X

	Professori e ricercatori senza diritto di voto	P	AG	A
1	AGRIMI Gennaro			X
2	ARGENTIERI Maria Pia	X		
3	CAMERINO Giulia Maria		X	
4	CATUCCI Lucia	X		
5	COLELLA Matilde			X
6	CONCA Maria		X	
7	D'ABBICCO Marcello			X
8	DE BELLIS Michela	X		
9	DIELLA Giusy			X
10	DITARANTO Nicoletta	X		
11	IAQUINTA Pietro			X
12	INTINI Francesco			X
13	LATRONICO Tiziana			X
14	LIANTONIO Antonella	X		
15	LOGUERCIO POLOSA P.P.			X
16	PERNA Filippo	X		
17	PESCE Vito			X
18	PESOLE Graziano			X
19	TORTORELLA Paolo	X		
20	TRAPANI Adriana	X		

	Rappresentanti degli Studenti	P	AG	A
1	BOLOGNESE Salvatore			X
2	FERRANTE Paola	X		
3	FORMICA Giambattista			X
4	GAMMAROTA Stefano	X		
5	INCHINGOLO Francesco			X
6	LOVERO Giorgia			X
7	MICELLI Silvia	X		
8	MONTEMURRO Miriana			X
9	PAPPAGALLO Pierpaolo	X		
10	SPIGA Vittorio	X		
11	TERRUSI Simona			X

Sono presenti:

n. 4 professori ordinari
n. 33 professori associati
n. 11 ricercatori
n. 1 professori a contratto

su 8 aventi diritto
su 39 aventi diritto
su 16 aventi diritto
su 2 aventi diritto

n. 8 professori senza diritto di voto

n. 5 rappresentanti degli studenti

su 11 aventi diritto

Presiede il Consiglio il prof. Marcello LEOPOLDO. Funge da segretario la prof.ssa Carmen ABATE. È altresì presente il dott. Salvatore Gisotti, U.O. Didattica e Servizi agli studenti del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, con il compito di assistenza alla redazione del processo verbale del Consiglio di Classe.

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

Ordine del Giorno

- 1) Comunicazioni**
- 2) Approvazione verbali delle sedute del 29/11/2021 e del 13/01/2022**
- 3) Problematica tesi sperimentali in azienda**
- 4) Pratiche studenti**
- 5) Approvazione Learning agreements e convalida attività svolte per studenti Erasmus**
- 6) 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.

Il Coordinatore precisa che la riunione odierna si svolge in modalità telematica e non in presenza poiché non è stato possibile reperire la disponibilità di un'aula didattica con la capienza sufficiente a garantire il rispetto delle misure per il contenimento del contagio da Covid-19.

1) Comunicazioni

a) Il Coordinatore comunica che è stato recentemente pubblicato il bando per il peer tutoring che prevede quattro assegni per attività di tutorato didattico per gli insegnamenti che presentano maggiori criticità.

b) Il Coordinatore comunica che è stata già espletata la selezione per l'individuazione di tutor nell'ambito del Progetto POT. I quattro tutor vincitori della selezione stanno già svolgendo l'attività di tutorato per gli insegnamenti negli ambiti della Chimica e della Fisica e Matematica.

2) Approvazione verbali delle sedute del 29/11/2021 e del 13/01/2022

Il Coordinatore comunica che i verbali delle sedute del 29/11/2021 e del 13/01/2022 sono stati inviati per posta elettronica ai Componenti del Consiglio. Non essendo stati segnalati rilievi o correzioni da apportare, i verbali sono approvati all'unanimità dei presenti.

3) Problematica tesi sperimentali in azienda

Il Coordinatore ricorda che della problematica relativa allo svolgimento di una tesi sperimentale in azienda se ne è fatto cenno già in una precedente riunione del Consiglio di Classe. Nella riunione odierna dovremo affrontare più nel dettaglio la questione ed arrivare a formulare un regolamento poiché sono pervenute delle richieste in merito.

A tale proposito è stata elaborata una proposta di regolamento di cui viene data lettura:

“Uno studente dei CdS di “Farmacia” o “Chimica e Tecnologia Farmaceutiche” può svolgere l'internato di tesi sperimentale di laurea presso un'azienda privata se si realizzano le seguenti condizioni:

1) Lo studente abbia individuato un'azienda disponibile ad ospitarlo per lo svolgimento delle attività di internato;

2) L'azienda abbia rilasciato dichiarazione scritta sulla disponibilità ad ospitare lo studente e sia disposta a sottoscrivere una convenzione con il Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco;

3) Lo studente abbia individuato un docente del CdS che svolga il ruolo di relatore che approvi il progetto di ricerca, ritenendolo coerente con gli obiettivi formativi del CdS.

L'internato di laurea in azienda potrà avere inizio dopo il superamento del numero minimo di esami previsto per ciascun piano di studi.

Lo studente dovrà presentare formale domanda per attivare l'internato di laurea in azienda presso la segreteria didattica del Dipartimento utilizzando l'apposita modulistica.

La segreteria didattica non sarà responsabile di eventuali ritardi dovuti all'espletamento delle formalità previste."

Questo testo ricapitola alcuni punti essenziali che sembra opportuno evidenziare:

- a) non è un onere dei docenti cercare le opportunità presso le aziende;
- b) l'azienda deve dichiarare di essere interessata ad ospitare un dato studente presso le proprie strutture e che sia disponibile a sottoscrivere un'apposita convenzione;
- c) ci sia un docente relatore che approvi il progetto di ricerca che, in ogni caso, deve essere coerente con gli obiettivi formativi del corso di laurea.

Il rappresentante degli studenti Pappagallo esprime delle perplessità sulla ricerca dell'azienda da parte degli studenti e propone che sia il Dipartimento a prendere l'iniziativa di ricercare aziende disponibili a stipulare una convenzione per lo svolgimento di tesi sperimentali presso le proprie strutture.

Il Coordinatore risponde precisando che le aziende non possono essere obbligate ad ospitare studenti anche perché solitamente esse preferiscono effettuare colloqui per la valutazione e selezione dei tirocinanti o dei tesisti. Quanto all'impegno del corpo docente a ricercare aziende disponibili ad ospitare studenti in tesi di laurea, va precisato che, se ciò avvenisse, il corso di laurea dovrebbe poi provvedere ad introdurre un meccanismo di selezione, come ad esempio la formulazione di una graduatoria di merito, per individuare i beneficiari dei posti disponibili. Tutto ciò comporterebbe una notevole complicazione nelle procedure di assegnazione delle tesi sperimentali. Il regolamento che si vuole approvare invece intende considerare soltanto i casi in cui le aziende abbiano manifestato una disponibilità verso un determinato studente.

Il prof. Tortorella suggerisce che l'individuazione del tutor accademico avvenga a cura del Consiglio di Classe piuttosto che ad opera dello studente e che già nella convenzione sia individuato un tutor aziendale.

Il prof. Scilimati consiglia di modificare il testo del regolamento nella parte in cui fa riferimento alle sole aziende private. Propone di aggiungere un riferimento anche alle aziende pubbliche. Risulta infatti che, a volte, gli studenti abbiano svolto un'esperienza formativa presso le IRCCS che sono aziende pubbliche.

Esprime poi perplessità sulla congruenza delle attività che lo studente potrebbe svolgere all'interno di un'azienda rispetto agli obiettivi formativi del corso di laurea o al tipo di

esperienza formativa che solitamente i tesisti fanno all'interno dei laboratori di ricerca del Dipartimento.

Il Coordinatore dà lettura dell'intervento che la rappresentante degli studenti Ferrante ha pubblicato sulla chat del gruppo Teams sul quale si sta svolgendo la riunione: *“Condivido la perplessità di Pappagallo e credo comunque che la riflessione del professor Leopoldo non escluda la possibilità di stipulare convenzioni a monte: credo sarebbe anche più semplice da parte degli studenti orientarsi nella scelta della tesi di laurea. Si potrebbe pensare anche di evitare di dover stilare un'altra graduatoria di merito, ma inserire tutti i richiedenti tesi sperimentale in una unica graduatoria e chi fa richiesta esplicita di tesi in azienda potrà accedervi solo a seguito di un colloquio con la stessa azienda, così che se fosse scartato/a avrebbe comunque la possibilità di entrare in tesi in un laboratorio del nostro dipartimento”*

Il Coordinatore evidenzia come sia importante che ci sia un filtro da parte di un docente che esprima un avallo rispetto alla tematica da sviluppare in azienda proprio per scongiurare il rischio paventato dal prof. Scilimati.

Il Coordinatore propone per il momento di adottare un testo del regolamento più leggero per sperimentare questa modalità alternativa di svolgimento delle tesi sperimentali. Propone inoltre che sia la Giunta ad individuare il tutor accademico.

La rappresentante degli studenti Ferrante chiede se sia plausibile stilare e rendere pubblica sul sito web una lista di aziende disponibili ad ospitare studenti per lo svolgimento di una tesi di laurea sperimentale.

Il prof. Tortorella chiede di verificare se il Regolamento didattico di Ateneo prevede che per le tesi sperimentali sia richiesto un progetto non soltanto coerente ma anche innovativo. Ritiene che sia molto difficile elaborare un elenco di aziende che manifestino una generica disponibilità ad accogliere studenti poiché sono più propense a riservarsi la possibilità di selezionare autonomamente i tirocinanti o i tesisti da ospitare.

Terminata la discussione, preso atto delle modifiche proposte al testo, il Coordinatore dà lettura della versione definitiva del regolamento:

“Uno studente dei CdS di “Farmacia” o “Chimica e Tecnologia Farmaceutiche” può svolgere l’internato di tesi sperimentale di laurea presso un’azienda se si realizzano le seguenti condizioni:

1) Lo studente abbia individuato un’azienda disponibile ad ospitarlo per lo svolgimento delle attività di internato;

2) L’azienda abbia rilasciato dichiarazione scritta sulla disponibilità ad ospitare lo studente e sia disposta a sottoscrivere una convenzione con il Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco e a indicare un tutor aziendale;

3) Il progetto di ricerca sia innovativo e giudicato coerente con gli obiettivi formativi del CdS dalla Giunta del Consiglio di Classe LM-13, che nomina relatore un docente del CdS. L’internato di laurea in azienda potrà avere inizio dopo il superamento del numero minimo di esami previsto per ciascun piano di studi.

Lo studente dovrà presentare formale domanda per attivare l’internato di laurea in azienda presso la segreteria didattica del Dipartimento utilizzando l’apposita modulistica.

La segreteria didattica non sarà responsabile di eventuali ritardi dovuti all’espletamento delle formalità previste.”

Il Consiglio di Classe, all’unanimità degli aventi diritto al voto, **approva** il regolamento.

4) Pratiche studenti

Convalida esami per studenti del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

████████████████████ - laureata in Informazione Scientifica sul Farmaco e Scienze del Fitness e dei Prodotti della Salute, indirizzo Informazione Scientifica sul Farmaco (DM 270/2004) presso l’Università degli Studi di Camerino ed ammessa, con delibera del Consiglio di Classe del 12/10/2021, per l’anno accademico 2021/22 al **terzo** anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, chiede che, ad integrazione della citata delibera, le sia convalidato anche l’esame di Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia.

Il Consiglio di Classe, acquisito il parere favorevole del docente titolare del corso di Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia, ad integrazione della delibera del 12/10/2021, all’unanimità, convalida l’esame seguente con il riconoscimento di n. 9 CFU:

Forme farmaceutiche per Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia CFU 9

Richiesta di opzione per il piano di studio D.M. 270, 28 esami, del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in FARMACIA

██████████ - iscritto al locale Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (D.M. 270/2004, Piano di Studio con 24 esami) non avendo acquisito le firme di frequenza del terzo e del quarto anno di corso, chiede di optare per il Piano di Studio del CdS in Farmacia (D.M. 270, Piano di Studio con 28 esami) attivato nell'A.A. 2017-18.

Il Consiglio, all'unanimità, **esprime parere favorevole** alla richiesta e ammette per l'A.A. 2021-22 lo studente DE BIASE Corrado al **secondo anno** del CdS in Farmacia, D.M. 270/2004, Piano di Studio con 28 esami, con la convalida dei seguenti **esami** ed il riconoscimento di n. 58 CFU:

Biologia animale e vegetale	CFU 10
Chimica generale ed inorganica	CFU 10
Chimica analitica ed esercitazioni numeriche e di laboratorio per Chimica analitica	CFU 8
Microbiologia ed Igiene	CFU 10
Chimica organica	CFU 10
Fisiologia generale per Fisiologia umana	CFU 10

Si convalidano inoltre le seguenti **attestazioni di frequenza**:

Fisica con elementi di matematica
Anatomia umana

Richiesta di contemporanea iscrizione Università-Conservatorio

██████████ – iscritta per l'A.A. 2021-22 al terzo anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), essendo altresì iscritta al I anno del Corso di II livello di Pianoforte Solistico presso il Conservatorio di Musica “Niccolò Piccinni” di Bari, chiede per l'A.A. 2021-22 la convalida dei piani di studio previsti dai rispettivi ordinamenti, ai sensi del D.M. del 28-9-2011 e l'iscrizione a tempo parziale al terzo anno del corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ai sensi dell'art. 35

del Regolamento didattico di Ateneo e dell'art. 11 del Regolamento didattico del corso di laurea in CTF:

Piano di studio Università, A.A. 2021/2022:

Analisi chimico farmaceutiche e tossicologiche II	CFU 9
Farmacologia generale e farmacoterapia 1	CFU 7
Tecnologia e legislazione farmaceutiche	CFU 9
Chimica farmaceutica e tossicologica 1	CFU 9

Piano di studio Università, A.A. 2022/2023:

Chimica organica 2	CFU 8
Biochimica applicata e tecnologia del DNA ricombinante	CFU 10
Metodi fisici in chimica organica	CFU 8

Piano di studio Conservatorio:

Prassi esecutive e repertori concerto per pianoforte e orchestra	CFU 6
Musica da camera	CFU 3
Prassi esecutive e repertori – duo pianistico	CFU 6
Storia e storiografia della musica	CFU 6
Fondamenti di tecnica vocale	CFU 6
Psicologia musicale	CFU 6

Il Consiglio di Classe LM-13,

- verificata la compatibilità con la contestuale frequenza e con l'impegno richiesto allo studente per il corrente anno accademico,
- considerato che l'acquisizione dei relativi CFU non supera il limite complessivo di 90 CFU per il corrente anno accademico,

d e l i b e r a

di approvare la richiesta della studentessa [REDACTED] di contemporanea iscrizione al Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche ed al Conservatorio di Musica Niccolò Piccinni di Bari per l'A.A. 2021/2022 e la richiesta di iscrizione a tempo parziale al terzo anno del corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con distribuzione delle relative attività didattiche e dei CFU sugli anni accademici 2021/2022 e 2022/2023.

Richiesta di immatricolazione per l'a.a. 2021/2022 al CdS in Farmacia

██████████ – iscritta al corso di laurea in Ingegneria dei sistemi medicali presso il Politecnico di Bari, avendo partecipato al concorso per l'accesso ai Corsi di laurea dell'Area Scientifica e Sanitaria, poiché non ha potuto, per motivi di salute, effettuare l'immatricolazione entro i termini previsti dal bando di concorso, chiede di ottenere l'immatricolazione tardiva al corso di laurea in Farmacia.

Il Consiglio di Classe LM-13, pur esprimendo perplessità circa la possibilità di ottenere le attestazioni di frequenza relative agli insegnamenti del primo anno di corso per il corrente anno accademico,

d e l i b e r a

di approvare la richiesta della studentessa ██████████ di immatricolazione al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, per l'anno accademico 2021/2022 a condizione che risulti la disponibilità di posti vacanti e che non vi siano altri impedimenti di carattere procedurale ed amministrativo all'ammissione della studentessa.

Riconoscimento di n. 3 CFU per Conoscenze linguistiche dei Corsi di laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia (Classe LM/13)

Il Consiglio, acquisito il parere favorevole del prof. Loiodice Fulvio, Presidente della Commissione per il conseguimento delle conoscenze linguistiche, **riconosce n. 3 CFU** previsti dal corso di studio per Conoscenze linguistiche agli studenti di seguito indicati:

Corso di laurea in CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE:

- 1) AZZOLLINI Federica, matricola 763100
- 2) CASALINO Alessandra Maria, matricola 763239
- 3) D'AGOSTINO Francesca, matricola 763238
- 4) D'AMATO Denise, matricola 763340
- 5) DI PADOVA Michela, matricola 763102
- 6) DILEO Anna Teresa, matricola 763198
- 7) FUMAI Nicole, matricola 763242
- 8) LILLO Roberta, matricola 720649

- 9) MAGRONE Flavia, matricola 763309
- 10) MEMEO Valeria, matricola 763236
- 11) MEZZOLLA Michele, matricola 763225
- 12) MILANO Federica, matricola 763246
- 13) MURRA Francesco Giovanni, matricola 763104
- 14) PELLEGRINI Bartolomeo, matricola 756136
- 15) RUTIGLIANO Lucrezia, matricola 763331
- 16) SANGILLI Angela, matricola 763334

Corso di laurea in FARMACIA:

- 1) UNGREDDA Roberta, matricola 656641

Il Consiglio, visto il parere **non favorevole** del Prof. Loiodice Fulvio in merito alla certificazione presentata, **delibera** di **non** riconoscere i CFU relativi alle Conoscenze linguistiche alle studentesse di seguito indicate:

- 1) MODA Ilaria, matricola 763247
- 2) RICCI Sonia, matricola 719787

Riconoscimento di n. 6 CFU per certificazione attestante la conoscenza della lingua inglese al livello B2 per il Corso di laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13)

Il Consiglio, acquisito il parere favorevole della dott.ssa Conca Maria, che nell'A.A. 2021-22 svolge l'insegnamento di Lingua straniera (Inglese) per il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, **riconosce n. 6 CFU** in quanto le certificazioni presentate attestano il conseguimento del livello B2 di Conoscenza Lingua straniera (inglese) ai seguenti studenti:

- 1) ACQUAFREDDA Martina Francesca, matricola 761671
- 2) CIFARELLI Simona, matricola 767628
- 3) CORIGLIONE Rossana, matricola 764360
- 4) DE LUCA Nicolò, matricola 764391
- 5) LACEDRA Claudia, matricola 756920
- 6) PALLADINO Claudia Pia, matricola 764413

7) REFOLO Beatrice, matricola 729547

Il Consiglio, visto il **parere non favorevole** della dott.ssa Conca Maria, **delibera di non** riconoscere i CFU relativi alla Conoscenza Lingua straniera (inglese) alla studentessa di seguito indicata:

1) SCHIAVONE Sandra, matricola 764149 - certificazione di livello B1

Richieste di studenti del CdS in Farmacia per cambio di corso

██████████ - iscritta per l'A.A. 2021-22 al quarto anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Chimica farmaceutica e tossicologica II dal corso A-E al corso O-Z

Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici dal corso A-E al corso O-Z

Detta richiesta, dovuta alla necessità di conciliare gli orari delle lezioni con i trattamenti medico-specialistici ai quali viene sottoposta (v. certificato medico allegato alla richiesta), consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, di autorizzare la studentessa ██████████ a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

██████████ - iscritta per l'A.A. 2021-22 al terzo anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Alimenti e prodotti dietetici dal corso O-Z al corso A-E

Basi chimiche dei farmaci biotecnologici dal corso O-Z al corso A-E

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione con orari delle lezioni di insegnamenti del secondo anno per i quali necessita di recuperare la frequenza, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, di autorizzare la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al terzo anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso del seguente insegnamento:

Chimica analitica dal corso O-Z al corso A-E

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione con orari delle lezioni di insegnamenti del secondo anno per i quali necessita di recuperare la frequenza, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni del predetto insegnamento.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, di autorizzare la studentessa [REDACTED] a frequentare l'insegnamento sopra indicato e a sostenere l'esame con il relativo docente.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia dal corso A-E al corso F-N

Alimenti e prodotti dietetici dal corso A-E al corso O-Z

Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici dal corso A-E al corso F-N

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, di autorizzare la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni del predetto insegnamento.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare l'insegnamento sopra indicato e a sostenere l'esame con il relativo docente.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Farmacognosia dal corso F-N al corso A-E

Basi chimiche dei farmaci biotecnologici dal corso F-N al corso O-Z

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Biochimica applicata medica dal corso F-N al corso O-Z

Alimenti e prodotti dietetici dal corso F-N al corso A-E

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia dal corso O-Z al corso F-N

Farmacognosia dal corso O-Z al corso A-E

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2021-22 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM/13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale), studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Laboratorio preparazioni galeniche e normative medicinali dal corso O-Z al corso F-N

Farmacovigilanza e farmacoepidemiologia dal corso O-Z al corso A-E

Microbiologia ed Igiene dal corso O-Z al corso F-N

Tecnologia farmaceutica avanzata e dispositivi medici dal corso O-Z al corso F-N

Tecnologia farmaceutica e farmacoeconomia dal corso O-Z al corso F-N

Detta richiesta, dovuta alla sovrapposizione di orari delle lezioni tra gli insegnamenti da frequentare, consentirebbe alla studentessa di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni dei predetti insegnamenti.

Il Consiglio, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** la studentessa [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere gli esami con i relativi docenti.

5) Approvazione Learning agreements e convalida attività svolte per studenti Erasmus

Approvazione Learning agreements studenti outgoing, bando Erasmus+ 2021/2022

Il Coordinatore sottopone all'attenzione del Consiglio i learning agreement dei sottoelencati studenti inclusi nel bando 2021-2022, già ritenuti ammissibili dalla Commissione Erasmus di Dipartimento nella seduta dell'08-02-2022:

[REDACTED] (**CdS Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**): Responsabile di Accordo: Prof.ssa M. M. Cavalluzzi; Sede: Università di Granada, Spagna (EGRANADA01), da aprile 2022 a luglio 2022; Attività da svolgere: **Tesi Sperimentale 15 CFU**, Relatore: Prof.ssa M. Cavalluzzi.

[REDACTED] (**CdS Farmacia**): Responsabile di Accordo: Prof.ssa M. M. Cavalluzzi, Sede: Universidad San Pablo CEU, Spagna (EMADRID21); Attività da svolgere: **Esami**.

Esame Presso Sede Ospitante	CFU	Esame CdS FARMACIA	CFU
Pharmaceutical Chemistry	6	Chimica Farmaceutica e Tossicologica 1	9
Toxicologia	6		
General Pharmacology	6	Farmacologia generale e Farmacoterapia 1	10
Fisiopatologia	6		
Biotecnologia	3	Didattica libera	3
	Totale		Totale
	27 CFU		22 CFU

Il Consiglio, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento (seduta del 08/02/2022), **approva** i learning agreement dei succitati studenti outgoing in mobilità Erasmus – bando 2021-22.

Approvazione Learning agreements studenti incoming

Il Coordinatore comunica che è pervenuta la documentazione relativa ad una studentessa incoming in mobilità presso il Dipartimento di Farmacia ed il relativo learning agreement, già approvato dalla Commissione Erasmus di Dipartimento nella seduta del 08/02/2022:

██████████ proveniente dall'Università di Barcellona (EBARCELO01), Responsabile di Flusso Prof. C. Altomare, la quale seguirà presso il nostro Dipartimento, nel secondo semestre, i seguenti esami già approvati dal Responsabile di Flusso della sede di provenienza: *Farmacognosia, (8 CFU); Tecnologia Farmaceutica e Farmacoeconomia (9 CFU), Chimica Farmaceutica e Tossicologica 2 (9 CFU).*

Il Consiglio, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento, riunitasi in data 08-02-2022, **approva** il learning agreement della sopra citata studentessa incoming in mobilità Erasmus.

Variazioni Learning agreements studenti outgoing

Il Coordinatore sottopone all'attenzione del Consiglio alcune richieste di variazione dei learning agreement dei sottoelencati studenti già ritenute ammissibili dalla Commissione Erasmus di Dipartimento nelle sedute dell'08/02/2022:

██████████, in mobilità presso l'Università di Universidad San Pablo CEU Madrid, Spagna (EMADRID21), docente responsabile Prof.ssa M. Cavalluzzi, che sta svolgendo il periodo di mobilità per lo svolgimento di esami, chiede di prolungare il periodo di mobilità di altri 5 mesi per completare la frequenza di tutti i corsi previsti nel suo Learning Agreement.

██████████, in mobilità presso UNIVERSITAT DE BARCELONA (E BARCELO 01), docente responsabile Prof. C. Altomare, che sta svolgendo il periodo di mobilità per lo svolgimento della tesi sperimentale, chiede di prolungare il periodo di mobilità di 1 mese per completare l'attività di ricerca.

Il Consiglio, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento (seduta del 08/02/2022), **approva** le variazioni dei learning agreement dei succitati studenti outgoing in mobilità Erasmus.

Variazioni Learning agreements studenti incoming

Il Coordinatore sottopone all'attenzione del Consiglio alcune richieste di variazione dei learning agreement dei sottoelencati studenti già ritenute ammissibili dalla Commissione Erasmus di Dipartimento nelle sedute dell'08/02/2022:

████████████████████, proveniente dall'Università di Santiago de Compostela, Spagna (ESANTIAG01), docente responsabile di flusso Prof. C. Altomare, chiede di inserire il corso di *Chimica Organica (10 CFU)*, nel suo Learning Agreement.

████████████████████ proveniente dall'Università di Santiago de Compostela, Spagna (ESANTIAG01), docente responsabile di flusso Prof. C. Altomare, chiede di inserire i corsi di *Tossicologia (7 CFU) e Farmacologia e Farmacoterapia 2 (12 CFU)*, nel suo Learning Agreement.

████████████████████ proveniente dall'Universidad de Castilla La-Mancha (Spagna) – E CIUDAR01, docente responsabile di flusso Prof.ssa M. Argentieri, chiede di inserire il corso di *Chimica Tossicologica Ambientale delle sostanze di abuso (8 CFU)*, nel suo Learning Agreement.

████████████████████ proveniente dall'Università di Granada (Spagna) – EGRANADA01, docente responsabile di flusso Prof.ssa M. Cavalluzzi, chiede di inserire il corso di *Chimica farmaceutica e Tossicologica 2 (10 CFU)*, nel suo Learning Agreement.

Il Consiglio, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento (seduta del 08/02/2022), **approva** le variazioni dei learning agreement dei succitati studenti incoming in mobilità Erasmus.

6) Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali da discutere

La seduta viene tolta alle ore 16.30.

IL COORDINATORE

Prof. Marcello LEOPOLDO

IL SEGRETARIO

Prof.ssa Carmen ABATE