

VERBALE DELLA SEDUTA DELLA GIUNTA DEL CONSIGLIO DI CLASSE LM-13
FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE (LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO
IN FARMACIA E IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE) DEL GIORNO
11 APRILE 2019

Il giorno 11 Aprile 2019, alle ore 16.30, nella Sala Riunioni del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco si è riunito, in seguito a regolare convocazione, la Giunta del Consiglio di Classe LM-13.

Sono presenti i proff. De Palma Annalisa, Lentini Giovanni, Leopoldo Marcello, Pacifico Concetta ed il rappresentante degli studenti Spiga Vittorio. Sono assenti giustificati la prof.ssa Pierno Sabata e la rappresentante degli studenti Ferrante Paola.

Presiede la seduta il prof. Marcello Leopoldo, in qualità di Coordinatore del Consiglio di Classe LM-13; funge da Segretario verbalizzante il prof. Lentini Giovanni.

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.

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) Pratiche studenti
 - 3) Problemi didattici
 - 4) Convalida attività svolta all'estero – Global Thesis
 - 5) Deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai corsi a numero programmato per l'A.A. 2019/2020
 - 6) Varie ed eventuali
 - 7) Convalida attività Erasmus
- Si passa all'esame dei punti all'OdG.

1) COMUNICAZIONI

a) Il Coordinatore comunica che con D.R. n. 1886 del 5/4/2019 è stato pubblicato il bando Global Thesis. Sono previste due scadenze per la presentazione delle domande: 7 maggio 2019 e 17 giugno 2019.

b) Il Coordinatore comunica che è pervenuta nota dell'Agenzia per il Placement del 25/1/2019, prot. n. 7041-V/6, con la quale si dispone che, a far data dall'11/02/2019, le convenzioni per tirocini dovranno essere stipulate utilizzando il portale Portiamo Valore.

2) PRATICHE STUDENTI

██████████ – ad integrazione della delibera della Giunta del Consiglio di Classe LM-13 del 29-1-2019, si convalidano, ora per allora, le seguenti attestazioni di frequenza:

Fisica e conoscenze informatiche per Fisica con elementi di matematica

Biochimica-Biochimica applicata per Biochimica generale e molecolare

Chimica organica

Fisiologia per Fisiologia umana

Microbiologia (modulo)

Lo studente ██████████ viene pertanto ammesso 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 l'obbligo di osservare le propedeuticità d'esame come indicato nella delibera del 29-1-2019.

██████████ – ad integrazione della delibera della Giunta del Consiglio di Classe LM-13 del 14-2-2017 con la quale è stata ammessa per l'A.A. 2017/2018 al quarto anno del Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, chiede di non essere obbligata ad osservare le regole di propedeuticità che le impongono di superare l'esame di Farmacognosia prima di sostenere gli esami del quarto anno.

La Giunta del Consiglio di Classe LM-13, considerato che, per effetto dell'avvicendamento del vecchio piano di studio a 24 esami con il nuovo piano di studio a 28 esami, le lezioni dell'insegnamento di Farmacognosia non saranno erogate per tutto l'A.A. 2018/2109, ad integrazione della delibera del 14-2-2017,

delibera

che la studentessa [REDACTED], a far data dal presente provvedimento e fino al mese di maggio 2020 non sia obbligata ad osservare la propedeuticità dell'esame di Farmacognosia rispetto agli esami del quarto anno di corso.

Riconoscimento semestre aggiuntivo per gli iscritti al PF24

Il Coordinatore comunica che sono pervenute due domande di studentesse iscritte ai corsi di laurea in Farmacia e CTF che, avendo presentato domanda di iscrizione al Percorso Formativo PF24 per l'A.A. 2018/2019, chiedono che la durata normale del loro corso di laurea sia, ad ogni effetto, aumentata di un semestre.

Il Coordinatore dà lettura dell'art. 8 del Bando di iscrizione al PF24, A.A. 2018/2019 e del Regolamento per l'organizzazione e la gestione del percorso formativo per l'acquisizione dei 24 CFU dell'Università degli Studi di Bari ove si statuisce all'art.3 comma 11 che "per gli studenti iscritti ai corsi di studio presso UNIBA e che accedono contemporaneamente agli insegnamenti del PF24 previa iscrizione, la durata normale del corso di studio frequentata è aumentata di un semestre ad ogni fine relativo alla posizione di studente in corso, anche con riferimento alla fruizione dei servizi di diritto allo studio" ed all'art.3 comma 12 che "il semestre aggiuntivo è riconosciuto agli studenti iscritti a un corso di laurea o laurea magistrale di UNIBA che facciano domanda per acquisire totalmente o anche solo parzialmente i 24 CFU come crediti aggiuntivi e non curriculari. Tale estensione di durata del corso di studio può avvenire una sola volta nella carriera dello studente"

La Giunta del Consiglio di Classe LM-13, preso atto di quanto stabilito dal Bando di iscrizione al PF24, A.A. 2018/2019, e dal Regolamento per l'organizzazione e la gestione del percorso formativo per l'acquisizione dei 24 CFU dell'Università degli Studi di Bari, in merito alle istanze di:

[REDACTED], iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, matricola 622321, ed al Percorso Formativo PF24, A.A. 2018/2019,

esprime parere favorevole

al riconoscimento di un semestre aggiuntivo ad ogni fine relativo alla posizione di studente in corso, anche con riferimento alla fruizione dei servizi di diritto allo studio a condizione che tale riconoscimento non sia in contrasto con la normativa vigente o altra disposizione regolamentare dell'Università degli Studi di Bari;

██████████ iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, matricola 605856, ed al Percorso Formativo PF24, A.A. 2018/2019,

esprime parere favorevole

al riconoscimento di un semestre aggiuntivo ad ogni fine relativo alla posizione di studente in corso, anche con riferimento alla fruizione dei servizi di diritto allo studio a condizione che tale riconoscimento non sia in contrasto con la normativa vigente o altra disposizione regolamentare dell'Università degli Studi di Bari.

Richieste di studenti del CdS in Farmacia per cambio di corso

██████████ - iscritto per l'A.A. 2018-19 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:

Tecnologia farmaceutica 2 con elementi di socioeconomia dal corso A-E al corso F-N

Chimica farmaceutica e tossicologica II dal corso A-E al corso F-N

Detta richiesta, dovuta alla necessità di conciliare gli orari delle lezioni con le cure odontoiatriche alle quali viene sottoposto (v. certificato medico allegato alla richiesta), consentirebbe allo studente 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** lo studente ██████████ a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere i relativi esami con gli stessi docenti.

██████████ - iscritta per l'A.A. 2018-19 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) presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

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

Biochimica generale e molecolare dal corso A-E al corso F-N

Fisiologia generale dal corso A-E al corso F-N

Detta richiesta, dovuta alla necessità di conciliare gli orari delle lezioni con i trattamenti e controlli sanitari ai quali viene giornalmente 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 [REDACTED] a frequentare gli insegnamenti sopra indicati e a sostenere i relativi esami con gli stessi docenti.

[REDACTED] – iscritto per l'A.A. 2018-19 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:

Analisi chimico-farmaceutiche e tossicologiche I dal corso A-H al corso I-Z

Detta richiesta, dovuta alla difficoltà di raggiungere la sede del Dipartimento con i mezzi pubblici in determinati orari, consentirebbe allo studente di poter frequentare assiduamente tutte le lezioni del predetto insegnamento.

La Giunta, vista l'istanza, ritenendo valide le motivazioni addotte, delibera, all'unanimità, **di autorizzare** lo studente [REDACTED] a frequentare l'insegnamento sopra indicato e a sostenere il relativo esame con lo stesso docente.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2018-19 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:

Analisi chimico-farmaceutiche e tossicologiche I dal corso A-H al corso I-Z

Detta richiesta, dovuta alla necessità di conciliare gli orari delle lezioni con l'assistenza alla propria madre affetta da seria patologia, 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'insegnamenti sopra indicato e a sostenere il relativo esame con lo stesso docente.

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 i relativi esami con gli stessi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2018-19 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, studente in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso dei seguenti insegnamenti:

Tecnologia farmaceutica 1 dal corso O-Z al corso A-E

Tecnologia farmaceutica 2 con elementi di socioeconomia 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 i relativi esami con gli stessi docenti.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2018-19 al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, studentessa in mobilità Erasmus, presenta istanza con la quale chiede il cambio di corso del seguente insegnamento:

Tecnologia farmaceutica 2 con elementi di socioeconomia 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 del predetto insegnamento.

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

Richiesta di contemporanea iscrizione Università-Conservatorio

[REDACTED] – iscritta per l'A.A. 2018/2019 al primo 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 Conservatorio Umberto Giordano di Foggia, chiede per l'A.A. 2018-19 la convalida dei piani di studio previsti dai rispettivi ordinamenti, ai sensi del D.M. del 28-9-2011:

Piano di studio Università, A.A. 2018/2019:

Chimica generale ed inorganica	CFU 10
Fisica	CFU 8
Matematica	CFU 7
Anatomia umana, Patologia generale e terminologia medica	CFU 10
Biologia animale e Microbiologia	CFU 10
Chimica analitica e complementi di chimica	CFU 8
Abilità informatiche e telematiche	CFU 3
Ulteriori conoscenze linguistiche	CFU 3

Piano di studio Conservatorio, A.A. 2018/2019

Prassi esecutive e repertori	CFU 18
Pratica e lettura pianistica	CFU 6
Esercitazioni orchestrali	CFU 3
Diritto e legislazione	CFU 3

La Giunta del 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 il piano di studio presentato per l'A.A. 2018/2019 dalla studentessa [REDACTED].

Riconoscimento di n. 3 CFU per Ulteriori conoscenze linguistiche del Corso di laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM/13)

La Giunta, vista la nota pervenuta dalla apposita Commissione preposta alla valutazione degli attestati presentati dagli studenti, riunitasi in data 10-4-2019, **riconosce n. 3 CFU** previsti dal corso di studio per Ulteriori conoscenze linguistiche agli studenti di seguito indicati:

[REDACTED] (matr. 703404)

[REDACTED] (matr. 703054)

[REDACTED] (matr. 703071)

[REDACTED] (matr. 703085)

Riconoscimento di CFU per partecipazione a seminari

Il Coordinatore sottopone all'attenzione della Giunta le richieste delle studentesse [REDACTED] e [REDACTED] relative al riconoscimento di crediti formativi universitari per la partecipazione ad un ciclo di seminari organizzato dal Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti, in data 29/1/2019, sulle seguenti tematiche:

“Buone pratiche agricole e salvaguardia delle api”;

“Focus on entomologia urbana e merceologica: nuove tecniche di disinfestazione nelle industrie alimentari”;

“Valutazione di efficacia del controllo di blattodea antropofili in ambiente urbano”;

“Aleurocanthuss piniferus: invasione, diffusione e prospettive di controllo”.

La Giunta del Consiglio di Classe LM-13, valutate le tematiche sviluppate nel corso dei seminari come non attinenti al percorso formativo del corso di studi

d e l i b e r a

di **non accogliere** la richiesta di riconoscimento di crediti formativi universitari presentata dalle studentesse [REDACTED] e [REDACTED].

3) PROBLEMI DIDATTICI

Non vi sono problemi didattici da discutere

4) CONVALIDA ATTIVITÀ SVOLTA ALL'ESTERO – GLOBAL THESIS

[REDACTED]
Il Coordinatore comunica che è pervenuta dalla Direzione Ricerca, terza missione e internazionalizzazione con prot. 28470 del 9-4-2019 la documentazione relativa alla studentessa [REDACTED], in mobilità con il bando “Premio di studio GLOBAL THESIS” 2017-18, che ha completato la propria attività di formazione.

[REDACTED] - iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha svolto nel periodo dal 3-12-2018 al 23-03-2019 la tesi sperimentale presso la UNIVERSITY OF INNSBRUCK, Institut fur Pharmazie, Pharmazeutische Technologie, Centrum fur Chemie und Biomedizin (Austria) in cui opera il prof. BERNKOP-SCHNURCH Andreas, docente co-relatore.

Docente relatore: prof. DENORA Nunzio, ricercatore del SSD CHIM/09 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La Giunta, esaminata la documentazione prodotta,

delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dalla studentessa [REDACTED] ai fini dei CFU da acquisire per la tesi sperimentale e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea. Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED]
Il Coordinatore comunica che è pervenuta dalla Direzione Ricerca, terza missione e internazionalizzazione con prot. 27160 del 2-4-2019 la documentazione relativa alla studentessa [REDACTED], in mobilità con il bando "Premio di studio GLOBAL THESIS" 2017-18, che ha completato la propria attività di formazione.

[REDACTED] - iscritta al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha svolto nel periodo dal 3-9-2018 al 7-3-2019 la tesi sperimentale presso l'UNIVERSITY OF STRATHCLYDE, GLASGOW, UK, Department of Pure and Applied Chemistry in cui opera il Prof. HEVIA Eva, docente co-relatore.

Docente relatore: prof. CAPRIATI Vito, professore associato del SSD CHIM/06 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro. La Giunta, esaminata la documentazione prodotta,

delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dalla studentessa [REDACTED] ai fini dei CFU da acquisire per la tesi sperimentale e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea. Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED]
Il Coordinatore comunica che è pervenuta dalla Direzione Ricerca, terza missione e internazionalizzazione con prot. 28477 del 9-4-2019 la documentazione relativa allo studente [REDACTED], in mobilità con il bando "Premio di studio GLOBAL THESIS" 2017-18, che ha completato la propria attività di formazione.

[REDACTED] - iscritto al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha svolto nel periodo dal 05-09-2018 al 25-3-2019 la tesi sperimentale presso la UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA (SPAIN), Departamento de Química Organica in cui opera il Prof. SOTELO PEREZ Eddy, docente co-relatore.

Docente relatore: prof.ssa STEFANACHI Angela, ricercatore del SSD CHIM/08 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro.

La Giunta, esaminata la documentazione prodotta,

delibera

di convalidare il periodo svolto all'estero dallo studente [REDACTED] ai fini dei CFU da acquisire per la tesi sperimentale e del punteggio aggiuntivo sul voto di laurea.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

5) DELIBERAZIONI INERENTI I BANDI DI SELEZIONE PER L'ACCESSO AI CORSI A NUMERO PROGRAMMATO PER L'A.A. 2019/2020

Il Coordinatore riferisce che nella riunione odierna del Gruppo di Riesame della Classe LM-13 sono state discusse ed avanzate alcune proposte in merito al concorso per l'ammissione ai corsi di laurea a numero programmato in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia. In particolare, al fine di rendere più fluide le procedure di immatricolazione e di abbreviare i tempi per gli scorrimenti delle graduatorie, il Gruppo di riesame ha proposto che, a differenza del precedente anno accademico, per l'anno accademico 2019/2020 la prova per l'ammissione ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia sia svolta congiuntamente, previa emanazione di un unico bando di concorso, con quella prevista per i corsi di laurea triennale dell'Area scientifica e sanitaria. Il Gruppo di Riesame ha proposto, inoltre, che la scelta del Corso di laurea da parte dei candidati collocati nella graduatoria di merito avvenga tramite convocazione in aula in pochi giorni ravvicinati così come già previsto dal bando di concorso dei corsi di laurea dell'Area scientifica e sanitaria dello scorso anno accademico.

La Giunta del Consiglio di Classe LM-13, dopo breve discussione, all'unanimità **approva** le proposte del Gruppo di Riesame.

In merito al bando di accesso ai corsi di studio a numero programmato per l'A.A.2019-20 per i CdS a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia, il Coordinatore comunica che è pervenuta nota del 1/4/2019, prot. 26711, con la quale si chiede di comunicare il numero di posti da riservare a:

- studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia;
- studenti non comunitari residenti all'estero;
- cittadini cinesi (Progetto Marco Polo);

- il programma d'esame e la ripartizione dei 75 quesiti fra le materie previste nel predetto programma.

Sulla base di quanto discusso e proposto nell'odierna seduta del Gruppo del Riesame della Classe dei Corsi di Studio LM-13, la Giunta del Consiglio di Classe LM-13, all'unanimità

CHIEDE

- che per il prossimo a.a. 2019-20 per l'accesso ai due corsi di laurea a ciclo unico quinquennale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia della classe LM-13 venga prevista una programmazione locale del numero delle immatricolazioni in quanto negli ordinamenti didattici dei suddetti corsi di laurea sono presenti i seguenti requisiti: utilizzazione di laboratori ad alta specializzazione e obbligo dei tirocini didattici, come parte integrante del percorso formativo, svolti presso strutture diverse dall'Ateneo;
- che per l'a.a. 2019-20 la prova per l'ammissione ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia sia svolta congiuntamente, previa emanazione di un unico bando di concorso, con quella prevista per i corsi di laurea triennale dell'Area scientifica e sanitaria.

PROPONE

Il numero programmato per l'accesso ai corsi di laurea della Classe LM-13, per l'a.a. 2019-20, come sotto indicato:

a) Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche:

N° di posti 100 così ripartiti:

N° 97 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);

b) Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia: N° di posti 250 così ripartiti:

N° 245 posti riservati a "studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia";

N° 4 posti riservati a "studenti non comunitari residenti all'estero";

N° 1 posto riservato a studenti cinesi (progetto Marco Polo).

PROPONE

di rendere disponibili per gli "studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia" anche i posti riservati agli "studenti non comunitari residenti all'estero" e agli "studenti cinesi" qualora non venissero occupati.

Per quanto riguarda l'indicazione del numero dei quesiti per ogni singola materia, relativamente al concorso per l'accesso programmato ai **CdS magistrali a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia**, la Giunta del Consiglio di Classe LM-13, all'unanimità

PROPONE

la **tipologia dei 75 quesiti** del test di ammissione con la seguente distribuzione:

20 quesiti di biologia

18 quesiti di chimica

15 quesiti di matematica

9 quesiti di fisica

8 quesiti di logica

5 quesiti di lingua inglese

La Giunta del Consiglio di Classe LM-13, all'unanimità

PROPONE

il seguente programma d'esame:

Biologia. Organizzazione dei viventi, animali, vegetali, e microrganismi. Struttura e funzione della cellula. Ereditarietà ed organizzazione del materiale genetico. Meccanismi di accrescimento e di riproduzione nel mondo animale e vegetale.

Chimica. Elementi e composti. Stati d'aggregazione della materia. Legame chimico. Equilibri chimici acido-base ed ossido-riduttivi. Elementi di chimica inorganica ed elementi di chimica organica.

Matematica. Sistemi numerici e loro proprietà algebriche e di ordine: i numeri naturali, gli interi relativi, i razionali, i numeri reali. Potenze e radicali. Polinomi e loro proprietà. Calcolo letterale. Equazioni di 1° e 2° grado. Piano cartesiano, rette, coniche, trasformazioni. Geometria euclidea del piano e dello spazio. Funzioni ed equazioni geometriche. Funzione esponenziale e logaritmica. I logaritmi e calcolo con essi. Non sono richieste dimostrazioni.

Fisica. Grandezze fisiche. Leggi della meccanica del punto materiale. Principi di termodinamica. Eletticità, magnetismo ed elettromagnetismo. I principali fenomeni ottici.

Cenni di fisica moderna (molecole, atomi, nuclei ed elettroni). Non è richiesta la conoscenza della trattazione matematica rigorosa (dimostrazioni) dei principi.

Logica. I test di capacità logica consistono prevalentemente in problemi la cui soluzione richiede capacità logiche, di analisi e di sintesi. Non si richiedono nozioni specifiche ma, di volta in volta, nell'enunciato dei test devono essere forniti tutti gli elementi per risolverli correttamente.

Lingua Inglese. I test mirano a saggiare la conoscenza degli elementi fondamentali del lessico e della grammatica inglese e la capacità di comprendere un testo in lingua inglese. La risoluzione dei test presuppone la conoscenza delle principali forme verbali, uso dei verbi ausiliari, forme negative, forme interrogative, articoli determinativi e indeterminativi, aggettivi, avverbi, pronomi, aggettivi possessivi (per es. your, his, their) e preposizioni di uso più frequente (per es. for, to, on).

6) VARIE ED EVENTUALI

RICHIESTE DI REDAZIONE TESI IN LINGUA INGLESE

Il Coordinatore comunica che sono pervenute alcune richieste di autorizzazione a redigere la tesi di laurea sperimentale 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 della Giunta le seguenti richieste:

██████████, CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, relatore prof. Luisi Renzo;

██████████, CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, relatore prof.ssa Stefanachi Angela;

██████████, CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, relatore prof.ssa Stefanachi Angela;

██████████, CdS in Farmacia, relatore prof.ssa Stefanachi Angela;

La Giunta ne prende atto.

7) CONVALIDA ATTIVITÀ ERASMUS

a) Il Coordinatore comunica che è pervenuta la documentazione relativa agli studenti in mobilità con il Bando Erasmus che hanno completato la propria attività di formazione in sedi estere.

Tale documentazione, già esaminata ed approvata dalla Commissione Erasmus di Dipartimento nella seduta del 3-4-2019, riguarda gli studenti [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED] e [REDACTED].

La Commissione ha proposto per ognuno degli studenti citati la convalida delle attività svolte secondo quanto riportato di seguito:

[REDACTED] (**CdS FA**): Responsabile di Accordo: Prof.ssa P. Avato; Sede: Lille (Université Du Droit et De La Sante Lille II), Francia (dal 4/9/2018 al 17/12/2018); Attività svolta: **Esami**.

La Giunta, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento, riunitasi in data 03-04-2019,

delibera

di convalidare i seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame CdS in FA	CFU richiesti	Voto Conseguito Sede Ospitante	Voto Approvato
Langue etrangere - Francais	3	Didattica a scelta	3	16/20	30/30
Mycologie	1	Didattica a scelta	1	18/20	30/30 e lode
	Totale 4 CFU		Totale 4 CFU		

La Giunta, inoltre, delibera che i due esami vengano convalidati nell'ambito della **didattica a scelta**

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED] (**CDS FA**): Responsabile di Accordo: Prof.ssa P. Avato; Sede: Siviglia (Universidad de Sevilla), Spagna (dal 2/10/2018 al 12/2/2019) Attività svolta: **Esami**.

La Giunta, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento, riunitasi in data 03-04-2019,

delibera

di convalidare i seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame CdS in FA	CFU richiesti	Voto Conseguito Sede Ospitante	Voto Approvato
Quimica general y analitica	6	Didattica a Scelta	6	5/ Aprobado	21/30
Nutricion y Bromatologia	7,5	Biochimica della nutrizione ed elementi di dietologia	7	6/ Aprobado	22/30
Farmacologia y Farmacoterapia 1	6	Farmacoterapia 2 e chemioterapia	8	8/ Notable	27/30
	Totale 19.5 CFU		Totale 21		

La Giunta, inoltre, delibera che che l'esame di Quimica general y analiticavenga convalidato nell'ambito della didattica a scelta (6 CFU) e che le altre due attività didattiche vengano convalidate come da tabella sopra riportata.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

██████████ (CdS FA): Responsabile di Accordo: Prof. C. Franchini; Sede: Madrid (Universidad San Pablo C.E.U.), Spagna (dal 3/9/2018 al 31/1/2018) Attività svolta: **Esami.**

La Giunta, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento, riunitasi in data 03-04-2019,

delibera

di convalidare i seguenti esami con la votazione sotto riportata:

Esame presso Sede Ospitante	CFU Acquisiti	Esame Corso di Laurea in FA	CFU richiesti	Voto Conseguito Sede Ospitante	Voto Approvato
Nutrition y Dietetica	6		10	7/Notable	26/30

Bromatologia	3	Chimica e tecnologia nutraceutico- alimentari -		7/Notable	
Lengua extraniera - Espanol	6	Didattica a scelta	6	9/ Sobresal	30/30
Bioquimica clinica	6	Biochimica applicata ed elementi di biochimica clinica -	7	5,6/Aprobado	21/30
	Totale 21 CFU		Totale 23 CFU		

La Giunta, inoltre, delibera che l'esame di Lingua Spagnola venga convalidato nell'ambito della didattica a scelta (6 CFU) e che le altre due attività didattiche vengano convalidate come da tabella sopra riportata.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

██████████ (CdS CTF): Responsabile di Accordo: Prof. M. Leopoldo; Sede: Erlangen (Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen-Nürnberg), Germania (dal 2/11/2018 al 8/2/2019); Attività svolta: **Tesi Sperimentale, CFU 15**, Relatore Prof. Leopoldo.

La Giunta, sentito il parere della Commissione Erasmus di Dipartimento, riunitasi in data 03-04-2019,

delibera

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

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

b) Il Coordinatore comunica che è pervenuta una richiesta di rettifica della delibera assunta dalla Giunta del Consiglio di Classe LM-13 del 3/11/2016 presentata dallo studente ██████████ ██████████ per il periodo di mobilità Erasmus presso la Universidad de Granada (Spagna).

La Giunta, esaminata la documentazione prodotta dall'interessato, a rettifica del verbale della Giunta del Consiglio di Classe LM-13 del 3/11/2016,

delibera

che allo studente [REDACTED] venga convalidato sia il periodo di mobilità Erasmus inizialmente assegnato (1/10/2015 – 1/7/2016) sia il successivo prolungamento di tre mesi.

La seduta viene tolta alle ore 17,30.

IL COORDINATORE

Prof. Marcello LEOPOLDO

IL SEGRETARIO

Prof. Giovanni LENTINI