

SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Consiglio di CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

VERBALE N. 1 A.A. 24/25

Il 20 Gennaio alle ore 11:00 presso l'aula Q si riunisce il Consiglio del CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere (STCPB) per discutere e deliberare sui seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni del Presidente
- 2. Rilievi Commissione Paritetica Docenti Studenti
- 3. Convalide Carriere e Tirocini
- 4. Proposta Commissione Orientamento
- 5. Proposta convenzione per tirocinio formativo con Farmacia Asteriti
- 6. Varie ed eventuali

Risultano presenti i componenti di seguito elencati:

Componente	Presente	Assente Giustificato	Assente
Docenti Prima Fascia			
Prof. FRESTA Massimo	Х		
Prof. ssa PAOLINO Donatella	Х		
Prof. VIGLIETTO Giuseppe		X	X
Docenti Seconda Fascia			
Prof.ssa ARTESE Anna	X		
Prof.ssa BIAMONTE Flavia			X
Prof.ssa CELANO Marilena	X		
Prof. COSTA Giosuè	X		
Prof.ssa CRISTIANO Maria Chiara	X		
Prof.ssa DE MARCO Carmela	X		
Prof.ssa HRIBAL Marta Letizia			X
Prof. LEO Antonio			X
Prof.ssa OLIVERIO Manuela		X	
Prof.ssa QUIRINO Angela	X		
Ricercatori a tempo determinato – B			
Prof.ssa FERRO Yvelise	X		
Prof.ssa MARASCIO Nadia	X		
Prof. PANZA Salvatore	X		
Prof.ssa SCUTERI Damiana	X		
Prof. TIRINATO Luca		X	



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Ricercatori a tempo determinato – A			
Prof. d'AVANZO Nicola	Х		
Prof.ssa DE ANGELIS Maria Teresa	Х		
Prof. FACCHIN Alessio	X		
Prof.ssa FORTINO Mariagrazia	X		
Prof.ssa GAGLIARDI Monica	X		
Prof.ssa MANCUSO Antonia	X		
Prof. MUSOLINO Vincenzo			Х
Prof.ssa SODA Teresa		Χ	
Docenti a contratto			
Prof.ssa ALOISIO Annamaria		X	
Prof.ssa CATANZARO Mariangela		Χ	
Prof. GUALTIERI Pierpaolo		Χ	
Prof. MAURO Filippo	X		
Prof. ssa PECORA Tiziana Maria		Χ	
Rappresentanti Studenti			
Sig. CHIARELLA Aurora			Х
Sig. MAMONE Marco Giovanni			Х
Gruppo Amministrativi – Segreteria			
Didattica			
Sig. DODARO Alfredo	Х		
Sig. ROTUNDO Salvatore	X		
Sig.ra LAUGELLI Giuseppina	X		

Assume la funzione di segretario verbalizzante la Prof.ssa Maria Chiara Cristiano. Constatato il numero legale, il Presidente avvia la discussione.

1. Comunicazioni del Presidente

1.1 Presentazione della proposta di nuova istituzione del CdLM in Scienze Chimiche e Cosmetiche (LM-71)

Il Presidente informa il Consiglio di CdS che in data 13 Gennaio 2025 è stata inviata agli organi competenti la SUA del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche e Cosmetiche come proposta di nuova istituzione presso il nostro Ateneo.

La proposta di istituire un nuovo CdLM in Scienze Chimiche e Cosmetiche nasce dalla volontà di permettere, *in primis* ma non solo, agli studenti del CdS in STCPB di proseguire il loro percorso di studi con una laurea magistrale LM-71 presso il nostro Ateneo, tenendo conto anche che in Italia solo altri due Atenei, quello di Napoli e quello di Milano, hanno attivato recentemente una LM-71 in ambito cosmetico.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Il Presidente si impegna ad aggiornare il CCdS sugli avanzamenti della proposta.

Il Consiglio prende atto di quanto comunicato dal Presidente.

1.2. Presentazione al CCdS della Sig.ra Laugelli Giuseppina

Il Sig. Rotundo chiede la parola per poter presentare al CCdS la collega Laugelli Giuseppina, componente del personale tecnico-amministrativo, che lo coadiuverà nell'organizzazione didattica del CdS in STCPB.

2. Rilievi Commissione Paritetica Docenti Studenti

Si passa quindi al secondo punto all'ordine del giorno. Il Presidente pone all'attenzione del Consiglio i rilievi della Commissione Paritetica Docenti Studenti scaturiti dall'analisi di 320 schede (come si evince dal verbale – Allegato 1). Per quanto riguarda nello specifico il CdS in STCPB, il Presidente evidenzia gli ottimi risultati ottenuti relativamente all'andamento degli insegnamenti del CdS, ai quali gli studenti hanno assegnato un punteggio medio superiore alla media di Ateneo, portando tra l'altro il CdS in STCPB al primo posto fra i CdS afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica.

Solo per tre insegnamenti è stata registrata una mancata o scarsa aderenza con gli obiettivi formativi del CdS. Il Presidente informa che sta già lavorando con alcuni docenti per sanare questi problemi di aderenza, tenendo conto delle declaratorie dei singoli SSD, affinchè si possano fornire le competenze specifiche agli studenti.

In occasione della discussione del punto 2 dell'ordine del giorno, la Prof.ssa Quirino prende la parola per sottolineare la scarsa partecipazione degli studenti di STCPB alle Sue lezioni. Il Presidente ricorda che il CdS in STCPB non è un corso a frequenza obbligatoria e di conseguenza può accadere che in alcuni periodi dell'anno e per alcuni insegnamenti ci sia una scarsa partecipazione da parte degli studenti. La Prof.ssa Paolino e il Prof. Fresta, che prende parola, chiedono ai colleghi del CdS di cercare di stimolare e interessare maggiormente gli studenti così da incentivare la loro partecipazione alle lezioni frontali.

A tale proposito, il Prof. Fresta propone al CCdS di riunirsi periodicamente o all'occorrenza per confrontarsi sulle strategie che ognuno dei docenti del CdS sta attuando affinchè gli studenti si sentano stimolati a partecipare attivamente alle lezioni frontali.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Si rimanda al Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica ogni ulteriore riflessione/considerazione e decisione finale con opportuna deliberazione.

3. Convalide Carriere e Tirocini

Il Presidente informa il Consiglio che in data 29 Novembre si è riunita la Commissione di Convalida delle carriere per valutare le pratiche delle iscritte:



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Toto Noemi, Marrazzo Rosa Serena, Pirritano Giuseppina e Cacia Viviana. Dal momento che non c'era in calendario alcun Consiglio di Corso di studi, per non arrecare danno agli studenti, Il Presidente aveva approvato ed inoltrato i verbali alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica; pertanto, chiede al Consiglio di ratificare gli esiti delle suddette richieste (Vedi Allegati)

- a) Istanza della studentessa Cacia Viviana (Allegato 2), il Consiglio ratifica.
- b) Istanza della studentessa Marrazzo Rosa Serena (Allegato 3), il Consiglio ratifica.
- c) Istanza della studentessa Pirritano Giuseppina (Allegato 4), il Consiglio ratifica
- d) Istanza della studentessa Toto Noemi (Allegato 5), il Consiglio ratifica.

Ad eccezione del personale tecnico-amministrativo che si astiene, il Consiglio all'unanimità ratifica le suddette valutazioni

Si rimanda al Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica ogni ulteriore riflessione/considerazione e decisione finale con opportuna deliberazione.

Il Presidente informa il Consiglio che sono pervenute alla Commissione Tirocini le istanze delle studentesse di seguito elencate, nelle quali richiedono la convalida del tirocinio e dei relativi CFU.

Il Presidente sottopone quindi il verbale di convalida (Allegato 6) della Commissione al Consiglio, chiedendo di esprimersi su di esso e sulle istanze pervenute da:

- a) Cacia Viviana
- b) Pirritano Giuseppina
- c) Tallarico Katianna
- d) Torchia Valeria
- e) Toto Noemi

Ad eccezione del personale tecnico-amministrativo che si astiene, il Consiglio approva. Si rimanda al Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica ogni ulteriore riflessione/considerazione e decisione finale con opportuna deliberazione.

4. Proposta Commissione Orientamento

Dal momento che si rende necessario istituire una Commissione Orientamento, Il Presidente propone come componenti di tale Commissione, i docenti:

- a) Prof. Antonio Leo, Professore Associato BIOS 11/A
- b) Prof. Luca Tirinato, Professore Associato MEDS 26/D
- c) Dott. Salvatore Panza, Ricercatore a t.d. t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) MEDS 26/D
- d) Dott. Nicola d'Avanzo, Ricercatore a t.d. t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) CHEM 08/A



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

E i seguenti esperti del settore:

- e) Dott.ssa Tiziana Pecora, esperta di formulazione, medical marketing e affari regolatori, e attualmente docente a contratto presso l'Ateneo di Catanzaro
- f) Dott. Pierpaolo Gualtieri, Amministratore Unico e Direttore della sezione ricerca e sviluppo dell'azienda ISMEG s.r.l., e attualmente docente a contratto presso l'Ateneo di Catanzaro
- g) Dott. Ottaviano Salerno, consulente legale per aziende cosmetiche.
- Si precisa che Il Presidente in via ufficiosa ha già acquisito la disponibilità dei Professori, Ricercatori ed esperti del settore proposti.

La Prof.ssa Artese in merito a questo punto dell'ordine del giorno ricorda la presenta del POT (Piani di Orientamento e Tutorati), come strumento utile per l'orientamento del CdS.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Si rimanda al Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica ogni ulteriore riflessione/considerazione e decisione finale con opportuna deliberazione.

5. Proposta convenzione per tirocinio formativo con Farmacia Asteriti

Il Presidente pone all'attenzione del Consiglio, il verbale della Commissione Tirocini contenente la relazione relativa alla Farmacia Asteriti e il parere di tale Commissione della proposta di stipula della convenzione per il tirocinio formativo degli studenti iscritti al CdS in STCPB (Allegato 7).

Questo passaggio in CCdS si rende necessario dal momento che, recenti disposizioni della Scuola di Farmacia e Nutraceutica richiedono che il Consiglio di Corso di Studi, prima, e la Scuola di Farmacia e Nutraceutica dopo, approvino la proposta della Commissione Tirocini e ritengano idonea l'azienda proposta per lo svolgimento del tirocinio.

Ad eccezione del personale tecnico-amministrativo che si astiene, il Consiglio approva.

Si rimanda al Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica ogni ulteriore riflessione/considerazione e decisione finale con opportuna deliberazione.

6. Varie ed eventuali

Non essendoci altri punti all'odg, Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 12.20.

Il presente verbale, completo di allegata documentazione, viene trasmesso all'Ufficio di Segreteria della Scuola di Farmacia e Nutraceutica per il seguito di competenza.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Catanzaro Iì, 20 Gennaio 2025

Il segretario Prof.ssa Maria Chiara Cristiano

Mari Chai G. A

Il Presidente del CdS Prof. ssa Donatella Paolino



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

RELAZIONE ANNUALE 2024

Anno Accademico di riferimento: 2023-2024

PREMESSA

L'offerta didattica della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, relativa all'AA. 2023-2024, è costituita da 7 Corsi di Studio, tutti con sede presso il Campus Universitario "Salvatore Venuta":

CdS afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica – A.A. 2023-2024					
Denominazione del Corso di Studi	Classe di Laurea				
Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia	LM-13 Farmacia e Farmacia Industriale				
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata (ad esaurimento)	LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche				
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per l'approccio One Health (ad esaurimento)	LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche				
Corso di Laurea in Biotecnologie	L-2 Biotecnologie				
Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	L-38 Scienze zootecniche e tecnologiche delle produzioni animali				
Corso di Laurea in Scienze e tecnologie cosmetiche e dei prodotti del benessere	L-29 Scienze e tecnologie farmaceutiche				
Corso di Laurea in Scienze Biologiche per l'ambiente (interateneo)	L-13 Scienze Biologiche				

Nella Tabella seguente è riportata la composizione della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) della Scuola di Farmacia e Nutraceutica (SFN):

Nome e cognome	Rappresentante	Atto di nomina	Funzione	CdS di afferenza
Daniela Patrizia Francesca Foti	Docente	D.R. n. 204 del 17/02/2021	Presidente	Biotecnologie
Monica Nardi	Docente	D.R. n. 380 del 22/03/2023	Componente	Biotecnologie per l'approccio One Health
Bruno Tilocca (fino a ottobre 2024)	Docente	D.R. n. 188 del 10/02/2022	Componente	STPA
Pasquale Cerra	Studenti	D.R. n. 1311 del 23/10/2023	Componente	Farmacia
Maria Grazia Curcio	Studenti	D.R. n. 1311 del 23/10/2023	Vice-Presidente	Biotecnologie



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Maria Roberta Talarico Stu	itudenti	D.R. n. 1311 del 23/10/2023	Componente	Farmacia
----------------------------	----------	--------------------------------	------------	----------

Essendosi trasferito presso altro Ateneo, da novembre 2024 il Dr. Tilocca non ha più partecipato alle riunioni della CPDS. Sebbene la reintegrazione della CPDS sia stata regolarmente richiesta dalla Scuola di FN (Prot. 964 del 12/11/24), le elezioni per la sostituzione del Dr. Tilocca non sono state indette dall'Ateneo, verosimilmente per l'esiguità del periodo residuo, essendo i componenti docenti della CPDS in carica fino alla conclusione del quadriennio 2020-2024.

La CPDS si è riunita in via telematica (streaming) durante tutto l'anno 2024, discutendo collegialmente degli argomenti riportati nei quadri delle sezioni di questa Relazione Annuale. Nei casi in cui l'ordine del giorno prevedeva la discussione su CdS non rappresentati dalla componente docente e/o studente, sono stati invitati in audit i docenti dei rispettivi CdS segnalati dal Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica e gli studenti indicati dal Presidente dell'Assemblea dei Rappresentanti degli studenti, come indicato dal "Regolamento per il Funzionamento delle Commissioni Paritetiche" approvato dal Senato Accademico il 7/11/23.

Qui di seguito sono riassunte le principali attività svolte nelle riunioni della CPDS nell' Anno 2024. In generale, si fa presente che, come nello scorso anno, le riunioni sono state più concentrate in pochi periodi dell'anno anche a causa di problematiche di salute della Presidente (periodo gennaio-maggio) e dell'attesa reintegrazione della componente docente della CPDS SFN, di fatto non verificatasi.

Riunione	Data	Sintesi Attività
1	19/07/2024	 Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdLM Farmacia Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdLM Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdLM Biotecnologie per l'approccio One Health.
2	23/07/2024	 Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdL Scienze Biologiche per l'ambiente. Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, 2023/24, CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del Benessere Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdL Biotecnologie Analisi degli aspetti inerenti all'attività didattica, AA 2023/24, CdL Scienze e Tecnologie delle Produzioni animali.
3	30/07/2024	 Revisione ed approvazione del verbale n. 1 del 19/07/2024 Revisione ed approvazione del verbale n. 2 del 23/07/2024



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

4	02/12/2024	- Parere sulla proposta di attivazione di un nuovo Corso di Laurea Magistrale ("Scienze Chimiche e Cosmetiche", LM- 71), AA 2024/25
5	12/12/2024	 Analisi della valutazione dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA e parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2025/26, CdS Scienze Biologiche per l'ambiente; Analisi della valutazione dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA e parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2025/26, CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere; Analisi della valutazione dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA e parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2025/26, CdS in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali; Analisi della valutazione dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA e parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2025/26, CdS in Biotecnologie; Analisi delle modifiche e integrazioni della documentazione per l'istituzione del CdLM-71 Scienze Chimiche e Cosmetiche
6	16/12/2024 ore 13	- Revisione ed approvazione del verbale n. 5 del 12/12/2024
7	16/12/2024 ore 18.30	 Analisi dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA, CdS in Farmacia AA 2023/24. Parere su aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25 e SUA-CdS 2025/26; Analisi dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA, CdLM Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata, AA 2023/24. Parere su SUA-CdS 2024/25 e aggiornamenti SUA-CdS 2025/26, CdLM Biotecnologie Innovative per la Salute. Analisi dei questionari e opinioni degli studenti, Analisi SUA-CdS e SMA, CdLM Biotecnologie per l'approccio One Health, AA 2023/24
8	20/12/2024	 Redazione ed approvazione del verbale n.7 del 16.12.2024; Parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25, CdS in Scienze Biologiche per l'ambiente; Parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25, CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere;



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

		 Parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25 e sul Rapporto del Riesame Ciclico, CdS in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali; Parere sugli aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25, CdS in Biotecnologie.
9	23/12/2024	 Analisi del Rapporto del Riesame Ciclico, CdS in Biotecnologie Molecolari per la Medicina Personalizzata, già Biotecnologie Mediche Veterinarie e Farmaceutiche; Analisi del Rapporto del Riesame Ciclico, CdS in Farmacia Analisi del Rapporto del Riesame Ciclico, CdS in Biotecnologie Correzione analisi della SMA 2024, CdS Biotecnologie per l'approccio ONE Health; Parere sul nuovo format per la Relazione Annuale della CPDS, inviato dal PQA
10	30/12/2024	 Redazione ed approvazione del verbale n. 9 del 23/12/2024 Redazione ed approvazione della Relazione Annuale 2024

Nelle seguenti sezioni, per ogni Corso di Studio attivo nell'a.a. 2023/2024 ed afferente alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica, vengono riportati i risultati dell'analisi della CPDS, in ottemperanza a quanto indicato nel D. Lgs n°19 del 27 gennaio 2012 in applicazione dell'articolo 5, comma 3, della Legge Gelmini n° 240 del 30 Dicembre del 2010, in accordo al punto 3.3 del Documento ANVUR "Accreditamento periodico delle Sedi e dei corsi di studio universitari - Linee guida (versione del 10/08/2017)", e realizzata nei termini proposti nel relativo allegato 7 (Scheda per la relazione annuale delle Commissioni paritetiche Docenti-Studenti).

In aggiunta alle valutazioni emerse dal confronto docenti-studenti durante le riunioni della Commissione, allo scopo di elaborare il presente documento, sono stati analizzati, per ciascuno dei Corsi di Laurea afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica:

- il sito web di ciascun corso e la completezza delle informazioni fornite;
- i dati aggregati e disaggregati (per singolo quesito) emersi dai questionari relativi alla soddisfazione degli studenti, pubblicati dal Presidio di Qualità dell'Ateneo (PQA), e disaggregati per modulo, richiesti alla Presidenza della SFN;
- la SUA-CdS 2023/24 e 2024/25 pubblicate dal PQA;
- gli aggiornamenti della SUA-CdS 2025/26 richiesti alla Presidenza della SFN;
- la Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) ricevuta dalla Presidenza della SFN e poi pubblicata dal PQA;
- Il Rapporto di Riesame Ciclico 2024, richiesto alla Presidenza SFN.

Durante l'anno, tutti i verbali approvati dalla CPDS SFN sono stati successivamente inviati alla SFN, al PQA, al Nucleo di Valutazione e gli omissis ai Presidenti di CdS per la parte di proprio interesse.



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Prima di riportare i risultati dell'analisi dei singoli CdS, la CPDS ritiene utile alcune osservazioni di carattere generale e comuni a tutti i CdS della Scuola.

CONSIDERAZIONI GENERALI

Questionari per la rilevazione dell'opinione degli studenti ed elaborazione delle informazioni

Il questionario di rilevazione dell'opinione degli studenti, alla cui compilazione si accede al momento della prenotazione online dell'esame su piattaforma esse3, è stato sostanzialmente modificato nella formulazione dei quesiti, oltre che nella scala di valutazione, dall'AA 2020/21.

Le domande dei questionari sono di seguito riportate:

	Questionario AA 2023/2024
1	L'organizzazione del percorso formativo mi ha permesso di avere all'inizio di questo
	insegnamento le conoscenze necessarie a seguirlo.
2	I crediti formativi (CFU) assegnati all'insegnamento sono giusti rispetto all'impegno complessivo
	di studio richiesto.
	Attenzione – 1 CFU corrisponde a 25 ore di lavoro, considerando sia lo studio personale che le
	lezioni.
3	Le informazioni relative all'insegnamento non sono sempre disponibili e aggiornate (ad esempio
	sul sito web). (*)
	Attenzione – Rispondi solo se hai cercato informazioni sull'insegnamento (ad esempio sul sito
	web).**
4	Le lezioni rendono più interessanti i contenuti dell'insegnamento.
5	Le spiegazioni del docente durante le lezioni sono utili per comprendere gli argomenti
	dell'insegnamento
6	Nel corso delle lezioni sono incoraggiato a partecipare attivamente.
7	I principali argomenti previsti dal programma dell'insegnamento sono trattati durante le lezioni.
8	Le modalità di svolgimento dell'esame non sono definite in modo chiaro. (*)
9	Il docente è disponibile per chiarimenti e spiegazioni al di fuori delle lezioni. Attenzione –
	Rispondi solo se hai richiesto chiarimenti o spiegazioni al di fuori delle lezioni**
10	Il materiale didattico, nel suo complesso, permette di preparare l'esame adeguatamente.
11	Sono complessivamente soddisfatto di questo insegnamento.
	Scala di valutazione: da 1 (max disaccordo) a 10 (max concordanza)
	(*) NB: i quesiti 3 e 8 sono formulati con una negazione, per cui il giudizio è tanto più positivo
	quanto più basso è il punteggio
	(**) i quesiti 3 e 9 non prevedono la possibilità di astensione dalla risposta anche se non si
	soddisfano i requisiti

La CPDS considera positivamente il contenuto delle domande e l'ampia scala di valutazione dei quesiti posti agli studenti (punteggio da 1 a 10), che dovrebbe consentire un'analisi più dettagliata delle informazioni richieste rispetto al passato. Sono stati confrontati:

ogni singolo CdL rispetto all'Ateneo UMG;



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

- ogni singolo CdL rispetto alle performance relative all'AA 2022/2023 e, ove presente, 2021/2022;
- questionari disaggregati per insegnamento di ogni singolo CdL

Quest'anno il numero complessivo delle schede analizzate è limitato al periodo Marzo 2024-Agosto 2024 per un problema tecnico (Verbale PQA del 25 ottobre 2024).

Si conferma, in generale, l'opinione positiva degli studenti sulla didattica di Ateneo dell'anno precedente, con una valutazione migliorativa rispetto a quasi tutti i quesiti. Inoltre, come riportato nei verbali 5 e 7 della CPDS, coerentemente con quanto osservato nell'AA 2022/23, si evidenzia una maggiore soddisfazione dei Corsi di Studio, cumulativamente considerati, della SFN rispetto all'Ateneo, con – in media - un ulteriore lieve miglioramento dei dati della SFN rispetto all'AA 2021/2022 e 2022/23 per i corsi già attivi di Farmacia ed STPA. Molto buona la performance dei CdS triennali in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e in Scienze biologiche per l'ambiente, oltre che del CdS Magistrale Biotecnologie per l'approccio One Health (nonostante quest'ultimo sia ad esaurimento), istituiti nel 2022/23.

In generale, si sono riscontrati punteggi medio-alti per quasi tutti gli insegnamenti. A tale proposito, gli studenti intervistati negano che persista diffidenza nei confronti dell'anonimato.

Per i quesiti 3 ed 8, formulati in maniera tale da contenere una negazione, si sono riscontrati punteggi non sempre congrui rispetto all'andamento degli altri quesiti, facendo supporre che almeno una parte degli studenti sia stata tratta in inganno dalla costruzione inconsueta delle domande o che non abbia voluto prestare sufficiente attenzione. Inoltre, si rileva, come espresso in tabella (Questionario AA 2023/2024), che per i quesiti 3 e 9 non è data allo studente la possibilità di astensione dalla risposta nonostante vengano richiesti specifici requisiti. Gli studenti segnalano inoltre delle incompletezze sul sistema esse3 riguardanti la scala numerica dei quesiti poiché privi di alcuni punteggi (es. 1-2-3-4-5-6-7-8-10).

Infine, per alcuni insegnamenti, i questionari erano in numero esiguo e dunque difficilmente valutabili. Nei verbali 6 e 7 della CPDS della SFN, la CPDS sottolinea come un punteggio positivo o negativo su un numero di schede inferiori a 10 sia di difficile interpretazione.

La CPDS giudica altresì positivamente l'invio da parte del Presidio di Qualità dei dati dei questionari disaggregati ai docenti. Si spera che tale iniziativa, sollecitata dalla CPDS già nella Relazione annuale 2020 e messa in atto per la prima volta per l'AA 2020/21, possa anch'essa essere utile ai fini del miglioramento della qualità didattica.

Pertanto, la CPDS propone:

- azioni volte a diffondere maggiormente, nella componente studentesca, a partire dalle matricole, le informazioni relative all'utilità dei questionari quale strumento per migliorare la didattica, anche attraverso un documento informativo come un ppt audio/video che fornisca indicazioni chiare sulla utilità e sulla compilazione dei questionari;
- azioni volte a promuovere una compilazione attenta dei questionari e a rassicurare gli studenti sull'anonimato del questionario attraverso interventi della rappresentanza studentesca negli organi di Ateneo.



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Internazionalizzazione

Uno degli aspetti critici che riguarda i CdS afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica è la scarsa internazionalizzazione. Tale punto è emerso anche dall'analisi delle SMA dei singoli CdS (gruppo B, indicatori di internazionalizzazione, iC10-iC12).

Pertanto, la CPDS propone:

- Azioni, da parte dell'Ateneo, volte alla diffusione delle informazioni relative all'Erasmus fra gli studenti, anche attraverso un documento informativo disponibile sul sito web di Ateneo, come ad esempio un ppt audio/video che fornisca notizie circa il Programma Erasmus e che possa riportare le esperienze di studenti che hanno svolto un periodo di formazione di studio all'estero tramite il suddetto programma.
- L'introduzione, da parte dell'Ateneo, di corsi in lingua inglese, investendo della problematica il Delegato del Rettore all'internazionalizzazione
- Si propone, inoltre, la traduzione del sito web della Scuola di Farmacia e Nutraceutica in lingua inglese al fine di favorire le collaborazioni e l'interesse di studenti internazionali.

Aule

Nell'A.A. 2023/24, le attività didattiche sono state svolte in presenza. Per quanto la frequenza delle lezioni non sia obbligatoria per tutti i CdS della SFN, anche se fortemente consigliata, docenti e studenti della CPDS rimarcano il problema "antico" di una generale carenza di disponibilità di aule sufficientemente capienti e adeguatamente attrezzate per lo svolgimento dell'attività didattica per tutti i CdS afferenti alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica e la preoccupazione che non vi siano stati sufficienti adeguamenti al riguardo da parte dell'Ateneo. Tale aspetto è stato più volte rimarcato nei verbali della CPDS.

La CPDS propone a tale proposito una gestione centralizzata di Ateneo delle aule.

Orientamento in ingresso

Si propone un aggiornamento della pagina di Ateneo sull'Orientamento in ingresso e una maggiore divulgazione del calendario degli Open Day organizzati dalla Scuola, attraverso cui presentare ai futuri studenti i CdS ad essa afferenti, anche tramite dei video di presentazione dei singoli CdS caricati sul sito web di Ateneo.

Reclami

Relativamente a questo punto, il Senato Accademico – in relazione alla politica della qualità - ha approvato in data 28/09/21 un modulo specifico disponibile on-line sul sito Presidio di Qualità – AVA - didattica – modulistica CdS. Si propone di individuare una procedura comune a tutti i CdS (Ufficio Reclami della Scuola o di Ateneo) per garantire la gestione degli eventuali reclami degli studenti, assicurandone l'accessibilità.



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

----OMISSIS-----



UNIVERSITÀ degli STUDI "MAGNA GRÆCIA" di CATANZARO Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

CdS- Scienze e tecnologie cosmetiche e dei prodotti del benessere (Classe L-29 Scienze e tecnologie farmaceutiche)

Relazione annuale 2024 della Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Quadro A

Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti

Analisi

a) Analisi dei risultati dei questionari del **CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del Benessere** rispetto all'**Ateneo**

Si è preso in considerazione il file "Riepilogo generale" pubblicato nella sezione AVA-Ateneo-Dati statistici-studenti-2023/24 dal PQA. Sono state analizzate 320 schede. Rispetto all'Ateneo (35037 schede), i questionari aggregati del CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del Benessere hanno fornito punteggi migliori per tutti i quesiti somministrati. Nella valutazione degli insegnamenti di questo CdS come risposte medie aggregate (media complessiva, esclusi i quesiti 3 e 8), il punteggio di 8,11 risulta più elevato della media di Ateneo (media di Ateneo: 7,69) e il più alto nell'ambito dei CdS della Scuola di Farmacia. La valutazione della soddisfazione complessiva (quesito 11) è risultata in media pari 8,66, anche questa superiore alla media di Ateneo (8,26).

b) Analisi dei risultati dei questionari aggregati del **CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del Benessere** rispetto all'AA 2022/23

Nella valutazione della soddisfazione complessiva degli insegnamenti di questo CdS (quesito 11), il punteggio (8,66) è risultato superiore a quello dell'AA precedente (8,48). La valutazione degli altri singoli quesiti, con la sola eccezione del quesito 3, mostra lo stesso trend di miglioramento.

Quale corso di recente attivazione, non si dispone di un prospetto dei questionari degli studenti relativi all'AA. 2021/22.

c) Analisi dei risultati dei questionari disaggregati del **CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei prodotti del Benessere**

Analizzando i punteggi medi di ciascuna domanda nell'ambito dei singoli insegnamenti, i risultati sono positivi e non si evidenziano criticità. Solo per le domande che esprimono una negazione (3 e 8), in un paio di casi, rappresentati da un numero esiguo di schede, si sono evidenziati risultati incongrui con le restanti risposte,



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

sottolineando la necessità di dovere ancora ribadire l'importanza di un'attenta compilazione dei questionari da parte degli studenti.

Proposte

La CPDS ritiene opportuno suggerire di predisporre un documento informativo da inviare alla comunità studentesca, sin dall'avvio del primo anno, al fine di migliorare la conoscenza sulle finalità dei questionari, sottolineandone l'importanza.

Quadro B

Analisi e proposte in merito a materiali e ausili didattici, laboratori, aule, attrezzature, in relazione al raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato

Analisi

L'analisi è stata effettuata tenendo conto sia di alcuni quesiti del questionario somministrato agli studenti al momento della prenotazione all'esame – in particolare del quesito 10 ("Il materiale didattico, nel suo complesso, permette di preparare l'esame adeguatamente") - che delle opinioni riportate raccolte dalle consultazioni in seno alla CPDS in relazione alla qualità della didattica (verbali n.2 del 23.07.24 e n.5 del 12.12.24 per maggiori dettagli).

Relativamente a materiali ed ausili didattici, in relazione al quesito 10, non si sono evidenziati in genere punti di debolezza (punteggio medio: 8,42). La problematica delle aule, che in realtà insiste su tutti i CdS afferenti alla Scuola e che ha importanti ricadute su lezioni frontali, esami e tutorati, è stata riportata nella parte generale della presente Relazione. Non si ravvisa la necessità al momento di attivare tutorati, ma di avere un esercitatore per l'insegnamento di Chimica.

Proposte

La Commissione suggerisce un intervento da parte della Scuola per assicurare una congrua disponibilità e capienza di aule adeguatamente attrezzate.

Quadro C

Analisi e proposte sulla validità dei metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite dagli studenti in relazione ai risultati di apprendimento attesi

Analisi

La CPDS ha analizzato le informazioni circa i metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite, riportate per ogni insegnamento nella pagina web del CdS (https://www.sfn.unicz.it/corso_studio/scienze_tecnologie_cosmetiche). Tale analisi è stata inizialmente svolta in una riunione della CPDS, nella quale è stata valutata la qualità della didattica erogata nell'AA 2023/24. (verbali n. 2 del 23.07.2024 e n. 5 del 12.12.2024, al quale si rimanda per i dettagli), tenendo conto della completezza delle informazioni sul sito, con particolare riferimento ai singoli insegnamenti e della regolarità dello svolgimento delle attività didattiche. I programmi degli insegnamenti risultano completi in



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

tutte le schede. Le modalità di accertamento sono considerate in genere valide in relazione ai risultati di apprendimento attesi. Il carico didattico risulta bilanciato rispetto al numero dei CFU assegnati agli insegnamenti. Emerge la richiesta di orientare in maniera più specifica i contenuti di alcuni insegnamenti e di fornire più informazioni sulle materie a scelta. Ottima l'interazione docenti-studenti. L'analisi disaggregata dei questionari rispetto al quesito 8 evidenzia, in genere, che le modalità dello svolgimento dell'esame risultano chiare per ciascun insegnamento.

Proposte

La Commissione non avanza specifici suggerimenti.

Quadro D

Analisi e proposte sulla completezza ed efficacia del Monitoraggio annuale e del Riesame ciclico

Analisi della SMA 2024

Si ritiene che il documento elaborato dal Gruppo Gestione della Qualità del CdS sia completo ed esaustivo, con una dettagliata analisi di tutti gli indicatori e delle azioni intraprese, tutte coerenti, applicabili e verificabili.

Proposte

La CPDS è in accordo con quanto già analizzato ed espresso nella SMA, ritenendo di non dovere apportare ulteriori proposte.

Rapporto del Riesame Ciclico

Trattandosi di un corso di recente attivazione, non è prevista tale documentazione.

Quadro E

Analisi e proposte sull'effettiva disponibilità e correttezza delle informazioni fornite nelle parti pubbliche della SUA-CdS

Analisi

Relativamente alle informazioni pubbliche della SUA-CdS AA 2023/24, esse sono accessibili attraverso il sito PQA dell'Ateneo (https://pqa.unicz.it/wp-content/uploads/2024/02/L-29-SCIENZE-E-TECNOLOGIE-COSMETICHE-E-DEI-PRODOTTI.pdf).

Le informazioni sulla sezione Qualità della SUA-CdS risultano complete e ben delineate. La descrizione degli obiettivi formativi, dei risultati attesi e degli sbocchi occupazionali risulta dettagliata. Le consultazioni con le organizzazioni rappresentative della produzione di beni e servizi (quadro A1.b) sono adeguate. Le informazioni risultano chiare, aggiornate e fruibili per gli studenti.



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Analisi degli aggiornamenti della SUA-CdS 2024/25: Le informazioni sulla SUA-CdS pubblicate sul sito del PQA risultano complete e ben delineate. La CPDS esprime parere favorevole sull'aggiornamento dei quadri A1.b e B5 (Orientamento in ingresso e Accompagnamento al lavoro).

Proposte

La CPDS non avanza specifiche proposte.

Quadro F

Ulteriori proposte di miglioramento

Alcuni di questi aspetti sono stati discussi nella parte generale della presente Relazione (internazionalizzazione, ulteriore disponibilità di aule, Orientamento in ingresso).

La Commissione non avanza ulteriori proposte.



Scuola di Farmacia e Nutraceutica Commissione Paritetica Docenti-Studenti

----OMISSIS-----

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione Paritetica Docenti-Studenti Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Daniela P. Foti (presidente)

Prof. Monica Nardi

Sig. Maria Grazia Curcio (vicepresidente)

Sig. Pasquale Cerra

Sig. Maria Roberta Talarico

Catanzaro, 30 dicembre 2024

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

La Commissione per la valutazione della carriera degli studenti ha valutato l'istanza di Abbreviazione di corso della Dott.ssa CACIA Viviana nata a la la quale ha effettuato l'immatricolazione al Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per l'a.a. 2024/2025 ed ha prodotto istanza intesa ad ottenere il riconoscimento degli studi pregressi relativi alla precedente Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro.

La Commissione ha provveduto a convalidare la carriera pregressa per come di seguito riportato:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI	CFU DA INTEGRARE
Anatomia Umana (10 CFU)		Fisiologia con cenni di anatomia		INTEGRARE
Fisiologia (10 CFU)		(7 CFU)	7 CFU	
Biologia animale e genetica (10 CFU) Biochimica generale ed applicata (9 CFU)		C.I Biologia e Biochimica (12CFU)	12 CFU	-
Botanica farmaceutica (8 CFU)	-	A scelta dello studente (6 CFU)	6 CFU	i+i
Tecnologia Socioeconomia e legislazione farmaceutiche I (12 CFU)	-	Chimica dei prodotti cosmetici e legislazione I (7 CFU)	4 CFU	3 CFU

Presidenza — Viale Europa Loc. Germaneto 88100 Catanzaro ITALIA Tel. +39.0961.369.5732, E-mail: <u>scuolafn@unicz.it</u>



	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRECIA DI CATANZARO			
Chimica farmaceutica e tossicologica I (11 CFU)	-	Chimica farmaceutica generale e dei prodotti naturali (7 CFU)	7 CFU	~
Chimica farmaceutica e tossicologica II (11 CFU)		A scelta dello studente (6 CFU)	6 CFU	-
Chimica generale ed inorganica		Chimica generale ed inorganica (7 CFU)	7 CFU	*
(10 CFU) Chimica organica (8 CFU)		C.I. Chimica organica ed esercitazione di chimica (12 CFU)	6 CFU (Modulo di chimica Organica)	6 CFU (Modulo di esercitazione)
Farmacognosia (9 CFU) Farmacologia generale cellulare e molecolare (9 CFU) Tossicologia (10 CFU)		C.I Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del Benessere (12 CFU)	12 CFU	-
Matematica e Fisica (12 CFU)	-	Fisica e Cenni di matematica (7 CFU)	7 CFU	-
Inglese (3 CFU)	IDON	Inglese e Inglese Scientifico	4 CFU IDON	
Inglese Scientifico (3CFU)	IDON	(4 CFU)	IDON	
Igiene (8 CFU)				
Microbiologia (8 CFU)		Microbiologia e cenni di igiene (8 CFU)	8 CFU	8
Patologia generale e terminologia medica (9 CFU)		Patologia generale (6 CFU)	6 CFU	-

ISCRIZIONE III ANNO

DX 18F

II Presidente della Commissione

Autotello

I Componenti della Commissione

Revleve Cle Veriagneza Four Mouvelle Oliveria

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

La Commissione per la valutazione della carriera degli studenti ha valutato l'istanza di Abbreviazione di corso della Dott.ssa MARRAZZO Rosa Serena nata a la quale ha effettuato l'immatricolazione al Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per l'a.a. 2024/2025 ed ha prodotto istanza intesa ad ottenere il riconoscimento degli studi pregressi relativi alla precedente Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso l'Università di Perugia

La Commissione ha provveduto a convalidare la carriera pregressa per come di seguito riportato:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI	CFU DA Integrare
Anatomia Umana (10 CFU)		Fisiologia con cenni di anatomia	7 CFU	-
Fisiologia Generale (10 CFU)	-	(7 CFU)		
Biologia animale e biologia vegetale				
(10 CFU)		C.I Biologia e Biochimica (12CFU)	12 CFU	
Biochimica e Biologia Molecolare (13 CFU)	4000			-
Tecnologia farmaceutica e dei prodotti cosmetici (11 CFU)		Chimica dei prodotti cosmetici e	7 CFU	
Tecnologia Socioeconomia e legislazione farmaceutica (13 CFU)	2.50	legislazione I (7 CFU)		-

Presidenza — Viale Europa Loc. Germaneto 88100 Catanzaro ITALIA Tel. +39.0961.369.5732, E-mail: <u>scuolafn@unicz.it</u>

Af

R REE

China	UNI	VERSITÀ DEGLI STUDI	MAGNA GREG CATAN	
Chimica farmaceutica e tossicologica I (10 CFU)		Chimica farmaceutica generale e dei prodotti naturali (7 CFU)	7 CFU	-
Chimica farmaceutica e tossicologica II (10 CFU)		A scelta dello studente (6 CFU)	6 CFU	-
Chimica generale ed inorganica – Chimica Analitica		Chimica generale ed inorganica (7 CFU)	7 CFU	-
(13 CFU)				
Chimica organica (10 CFU)	-	C.I. Chimica organica ed esercitazione di chimica (12 CFU)	6 CFU (Modulo di chimica Organica)	6 CFU (Modulo di esercitazione)
Chimica Sostanze Organiche naturali e farmacognosia (9 CFU)	-	C.I Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del Benessere	12 CFU	
Farmacologia generale (10 CFU)	-	(12 CFU)		
Tossicologia e Biochimica applicata medica (10 CFU)				
Farmacologia e Farmacoterapia e Chemioterapia (10 CFU))			
Matematica e Fisica (10 CFU)		Fisica e Cenni di matematica (7 CFU)	7 CFU	-
Inglese Scientifico (6 CFU)	IDON	Inglese e Inglese Scientifico (4 CFU)	4 CFU IDON	,-
Igiene (10 CFU)				
Microbiologia (10 CFU)		Microbiologia e cenni di igiene (8 CFU)	8 CFU	~
Patologia generale (10 CFU)	2 12 0	Patologia generale (6 CFU)	6 CFU	-
Scienze dell'alimentazione e chimica degli alimenti (10 CFU)		C. I. Alimentazioni in ambito salutistico (12 CFU)	10 CFU	2 CFU (Modulo di dietetica applicata)

De Hole 6



Catanzaro, 29 Novembre 2024

Il Presidente della

Commissione

I Componenti della Commissione

Mornele alivers

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO

SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

La Commissione per la valutazione della carriera degli studenti ha valutato l'istanza di Abbreviazione di corso della Dott.ssa PIRRITANO Giuseppina nata a la quale ha effettuato l'immatricolazione al Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per l'a.a. 2024/2025 ed ha prodotto istanza intesa ad ottenere il riconoscimento degli studi pregressi relativi alla precedente Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro

La Commissione ha provveduto a convalidare la carriera pregressa per come di seguito riportato:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI	CFU DA
Anatomia Umana (8 CFU)		Fisiologia con cenni di anatomia	RICONOSCIOTI	INTEGRARE
C. I. di Fisiologia Umana e dell'alimentazione (9 CFU)	-	(7 CFU)	7 CFU	
Biologia animale e genetica (10 CFU) Biochimica generale ed applicata (9 CFU)		C.I Biologia e Biochimica (12CFU)	12 CFU	.5:
Botanica farmaceutica (6 CFU)		A scelta dello studente (6CFU)	6 CFU	
Chimica dei prodotti cosmetici (6 CFU)	4000	Chimica dei prodotti cosmetici e legislazione I (7 CFU)	7 CFU	-
Tecnologia Socioeconomia e legislazione farmaceutiche I (8 CFU)	-			

it De C

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRECIA I CATANZAR			
Chimica farmaceutica e tossicologica I (10 CFU)		Chimica farmaceutica generale e dei prodotti naturali (7 CFU)	7 CFU	-
Chimica farmaceutica e tossicologica II (10 CFU)		A scelta dello studente (6 CFU)	6 CFU	-
Chimica generale ed inorganica (11 CFU)	-	Chimica generale ed inorganica (7 CFU)	7 CFU	
Chimica organica (9 CFU)		C.I. Chimica organica ed esercitazione di chimica (12 CFU)	6 CFU (Modulo di chimica Organica)	6 CFU (Modulo di esercitazione)
Farmacognosia (7 CFU) Farmacologia generale cellulare e molecolare (7 CFU) Tossicologia (10 CFU)		C.I Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del Benessere (12 CFU)	12 CFU	-
C. I. Matematica Statistica ed Informatica (11 CFU) Fisica (6 CFU)	_	Fisica e Cenni di matematica (7 CFU)	7 CFU	-3
Inglese e Inglese Scientifico (6 CFU)	IDON	Inglese e Inglese Scientifico (4 CFU)	4 CFU IDON	4
Igiene (7 CFU) Microbiologia (7 CFU)		Microbiologia e cenni di igiene (8 CFU)	8 CFU	
ratologia generale e terminologia medica		Patologia generale	6 CELL	

Patologia generale

(6 CFU)

C. I. Alimentazioni in ambito

salutistico

(12 CFU)

(8 CFU)

C. I. Chimica e Biotrasformazione di prodotti farmaceutici

(7 CFU)



6 CFU

6 CFU

(Modulo di Chimica

degli alimenti)

90

6 CFU

(Modulo di dietetica

applicata)



Catanzaro, 29 Novembre 2024

Il Presidente della Commissione

Jondello K

I Componenti della Commissione

Morles Che Horiagnezo To



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO

SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

La Commissione per la valutazione della carriera degli studenti ha valutato l'istanza di Abbreviazione di corso della Dott.ssa TOTO Noemi nata a il la quale ha effettuato l'immatricolazione al Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per l'a.a. 2024/2025 ed ha prodotto istanza intesa ad ottenere il riconoscimento degli studi pregressi relativi alla precedente Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutica conseguita presso l'Università della Calabria.

La Commissione ha provveduto a convalidare la carriera pregressa per come di seguito riportato:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI	CFU DA INTEGRARE
Anatomia Umana (5 CFU)				-
Fisiologia Generale 1 (5 CFU)		Fisiologia con cenni di anatomia (7 CFU)	7 CFU	
Biologia animale				
(5 CFU)		C.I Biologia e Biochimica (12CFU)	11 CFU	1 CFU (Modulo di Biologia)
Biochimica (7 CFU)	-			
Tecnologia Socioeconomia e legislazione farmaceutiche I (5 CFU)	-	Chimica dei prodotti cosmetici e legislazione I (7 CFU)	4 CFU	3 CFU

Presidenza — Viale Europa Loc. Germaneto 88100 Catanzaro ITALIA Tel. +39.0961.369.5732, E-mail: scuolafn@unicz.it

A

DV Ref

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRECIA DI CATANZARO		
Chimiche delle sostanze organiche naturali (5 CFU) Chimica farmaceutica e	Chimica farmaceutica generale e dei prodotti naturali (7 CFU)	7 CFU	-
tossicologica I (5 CFU)	30.30		
Chimica generale ed inorganica (5 CFU)	Chimica generale ed inorganica (7 CFU)	5 CFU	2 CFU
Chimica organica I (5 CFU)		-	
Chimica organica II (5 CFU)	C.I. Chimica organica ed esercitazione di chimica	12 CFU	-
Laboratorio di metodi fisici in chimica organica (5CFU)	(12 CFU)		
Fitofarmacia (5 CFU)		12 CFU	
Farmacologia e Farmacognosia + Tossicologia (4 CFU)	C.I Farmacologia, Tossicologia e Farmacognosia dei prodotti del Benessere		
Farmacologia Generale e cellulare molecolare (4 CFU)	(12 CFU)		
Matematica (5 CFU) Fisica (5 CFU)	Fisica e Cenni di matematica (7 CFU)	7 CFU	-
Lingua Inglese (5 CFU)	Inglese e Inglese Scientifico (4 CFU)	4 CFU IDON	-
Microbiologia generale (5 CFU)	Microbiologia e cenni di igiene (8 CFU)	5 CFU	3 CFU
Patologia generale I (5 CFU)	Patologia generale	6 CFU	-
Patologia generale II (5 CFU)	(6 CFU)		
Impianti dell'industria farmaceutica (5 CFU)	Impianti dell'industria cosmetica (6 CFU)	5 CFU	1 CFU
Chimica Farmaceutica applicata (5 CFU)	A scelta dello studente (6 CFU)	6 CFU	-





Polimeri di interesse farmaceutico (5 CFU)	

ISCRIZIONE III ANNO

Catanzaro, 29 Novembre 2024

Il Presidente della Commissione

I Componenti della Commissione

Mariagnages Tomo
Meanuelle Di Jeno



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Riunione della Commissione Tirocini di CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

VERBALE N. 6 A.A. 24/25

Il 12 Dicembre 2024 alle ore 09:00 presso lo studio della Prof.ssa Donatella Paolino, sito all'ottavo livello, Edificio Bioscienze, si riunisce la Commissione Tirocini del CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per valutare:

- la documentazione relativa all'istanza della richiesta "Convalide varie (Convalida Tirocinio)", per l'a.a. 2024/25 della studentessa Torchia Valeria, recepita in data 29.10.2024;
- la documentazione relativa all'istanza della richiesta "Convalide varie (Convalida Tirocinio)", per l'a.a. 2024/25 della studentessa Tallarico Katianna, recepita in data 26.09.2024;
- la documentazione relativa all'istanza della richiesta "abbreviazione di corso", per l'a.a. 2024/25 della studentessa Toto Noemi, recepita in data 19.11.2024;
- la documentazione relativa all'istanza della richiesta "abbreviazione di corso", per l'a.a. 2024/25 della studentessa Pirritano Giuseppina, recepita in data 19.11.2024;
- la documentazione relativa all'istanza della richiesta "abbreviazione di corso", per l'a.a. 2024/25 della studentessa Cacia Viviana, recepita in data 19.11.2024.

Risultano presenti tutti e tre i componenti della Commissione e assume la funzione di segretario verbalizzante la Prof.ssa Maria Chiara Cristiano.

La Prof.ssa Donatella Paolino e gli altri componenti della Commissione Tirocini prendono visione della documentazione ricevuta e relativa alla richiesta di convalida del tirocinio delle studentesse Torchia Valeria, Tallarico Katianna, Toto Noemi, Pirritano Giuseppina e Cacia Viviana.

La Commissione Tirocini, analizzate le cinque proposte, valuta idonee le richieste pervenute e autorizza alla convalida del tirocinio alle studentesse:

Torchia Valeria
Tallarico Katianna
Toto Noemi
Pirritano Giuseppina
Cacia Viviana

Non essendoci altro da discutere, la Prof.ssa Donatella Paolino dichiara chiusa la riunione alle ore 10:30.

Catanzaro lì, 12 Dicembre 2024

La Commissione Tirocini



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Prof.ssa Donatella Paolino

Prof.ssa Maria Chiara Cristiano

Dott.ssa Antonia Mancuso

Starle lauro

Mari Chas G. A



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

Riunione della Commissione Tirocini di CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

VERBALE N. 7 A.A. 24/25

Il 10 Gennaio 2025 alle ore 08:30 presso lo studio della Prof.ssa Donatella Paolino, sito all'ottavo livello, Edificio Bioscienze, si riunisce la Commissione Tirocini del CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere per valutare la congruenza, con le finalità del corso, delle tematiche affrontate da aziende interessate a far svolgere tirocinio formativo agli studenti ed integrare la precedente richiesta di convenzione con la Farmacia Asteriti con le informazioni richieste dalla Scuola di Farmacia e Nutraceutica dell'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Risultano presenti tutti e tre i componenti della Commissione e assume la funzione di segretario verbalizzante la Dott.ssa Maria Chiara Cristiano.

La Prof.ssa Donatella Paolino, in qualità di Presidente del CdS in Scienze e Tecnologiche Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere informa la Commissione Tirocini riguardo la delibera n.3.1 del verbale n.138 del Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica. In particolare, si richiede di integrare la richiesta di convenzione da stipulare fra l'Università Magna Graecia di Catanzaro e la Farmacia Asteriti, sita in via Duomo 68, 88841 Le Castella (KR). La Farmacia Asteriti è una farmacia che vanta la presenza di n.4 dipendenti assunti a tempo indeterminato, tra i quali il Dott. Fabio Asteriti, che svolgerà anche le funzioni di tutor aziendale seguendo e affiancando gli studenti del CdS in STCPB che faranno richiesta di svolgimento del tirocinio presso l'azienda.

La Farmacia Asteriti è dotata di un reparto di dermocosmesi e di un laboratorio galenico suddiviso nei seguenti banchi di lavoro:

- Lavorazione di creme, gel e unguenti
- Lavorazione di polveri e tisane sotto cappa
- Cappa a flusso laminare
- Controllo di qualità/microbiologico
- Confezionamento

Le principali attività che la farmacia Asteriti svolge e che sono in linea con gli obiettivi formativi del CdS in STCPB sono svolte presso il reparto di dermocosmesi e il laboratorio galenico. Gli studenti del CdS in STCPB che svolgeranno il tirocinio presso la farmacia Asteriti potranno approcciarsi a: (i) la consulenza personalizzata, sviluppando le capacità per fornire indicazioni specifiche per il trattamento della pelle, tenendo conto delle diverse esigenze dei clienti (ad esempio, pelle sensibile, acneica, matura); (ii) la promozione di prodotti specifici tra un'ampia gamma di cosmetici, formulati con ingredienti dermatologicamente testati e adatti a varie tipologie di pelle; (iii) la preparazione di prodotti dermocosmetici personalizzati, e (iv) lo sviluppo di eventuali nuove formulazioni, in linea con le esigenze del mercato e delle normative.

La farmacia Asteriti ha già dato informalmente, e in attesa di ufficializzare la convenzione, la disponibilità ad accogliere gli studenti del CdS in STCPB per il loro tirocinio formativo e per l'intero periodo richiesto dal loro piano di studi.



SCUOLA DI FARMACIA E NUTRACEUTICA

Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere

La Commissione Tirocini, analizzate le ulteriori informazioni, valuta ancora di più idonea la Farmacia Asteriti per lo svolgimento del tirocinio formativo degli studenti del CdS in Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere, e chiede a chi di competenza di procedere tempestivamente con la stipula della convenzione, per garantire agli studenti il diritto di svolgere nel migliore dei modi e con le giuste tempistiche il periodo di tirocinio, propedeutico all'esame finale di laurea.

Non essendoci altro da discutere, la Prof.ssa Donatella Paolino dichiara chiusa la riunione alle ore 10:00.

Catanzaro lì, 10 Gennaio 2025

La Commissione Tirocini
Prof. ssa Donatella Paolino

Audelle Paolino

Dott.ssa Maria Chiara Cristiano

Dott.ssa Antonia Mancuso

Mari Chas G: A

trava lauro