



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

VERBALE N. 136

Il giorno 29 ottobre 2024, dalle ore 9:00 alle ore 17:00 si è riunito, per via telematica a mezzo email, dopo regolare convocazione del 22 ottobre 2024, il Consiglio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, per discutere e deliberare sul seguente

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Ratifiche provvedimenti urgenti
3. Provvedimenti per la didattica
4. Provvedimenti per gli studenti
5. Provvedimenti per il personale

Hanno partecipato:

- Prof. Vincenzo Mollace, che risponde alle ore 09:44;
- Prof. Daniele La Torre, che risponde alle ore 10:05;
- Prof. Francesco Luzza, che risponde alle ore 10:07;
- Prof.^{ssa} Concetta Maria Faniello, che risponde alle ore 10:27;
- Prof. Pasquale Mastroroberto, che risponde alle ore 10:29;
- Prof.^{ssa} Aida Bianco, che risponde alle ore 11:13;
- Prof. Vincenzo Musella, che risponde alle ore 11:20;
- Prof. Gian Pietro Emerenziani, che risponde alle ore 11:33;
- Sig.^{ra} Valentina Crapella, che risponde alle ore 13:28;
- Sig.^{ra} Ester Rionero, che risponde alle ore 15:16;
- Prof. Rocco Savino, che risponde alle ore 15:23;

Sono assenti giustificati i Proff. Arturo Pujia e Giuseppe Lucio Cascini. È assente il Sig. Matteo Canino.

Presiede il Prof. Francesco Ortuso, Presidente della Scuola.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

INDICE

1. COMUNICAZIONI.....	3
2. RATIFICHE.....	5
3. PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA	7
3.1. <i>Adeguamento ordinamenti dei CdS ai D.M. 1648 e 1649 / 2023</i>	7
3.2. <i>Criticità carico didattico GSD MVET-03 Malattie infettive e parassitarie degli animali</i>	8
3.3. <i>CdL STPA: insegnamenti a scelta dello studente a.a. 2024/2025</i>	9
4. PROVVEDIMENTI PER GLI STUDENTI	11
4.1. <i>CdL Scienze biologiche per l'ambiente: abbreviazione di corso della studentessa Cernoia Rebecca .</i>	11
4.2. <i>CdL Scienze biologiche per l'ambiente: abbreviazione di corso dello studente Michienzi Bruno</i>	12
4.3. <i>CdLM BAOH: richiesta insegnamenti aggiuntivi studentessa Dahman Imane</i>	13
4.4. <i>CdLM Farmacia: richiesta insegnamenti aggiuntivi studentessa De Curtis Carmela Pia</i>	13
4.5. <i>CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Cardamone Concetta.....</i>	13
4.6. <i>CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Favasuli Anna</i>	16
4.7. <i>CdLM Farmacia: abbreviazione di corso dello studente Rubino Fabio.....</i>	17
4.8. <i>CdLM Farmacia: abbreviazione di corso dello studente Caputo Gabriele.....</i>	17
4.9. <i>CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Gravanti Anna Paola</i>	18
4.10. <i>CdL Biotecnologie: richiesta doppia iscrizione della studentessa Verzina Maria Vittoria</i>	19
4.11. <i>CdL Biotecnologie: richiesta doppia iscrizione della studentessa Rocca Francesca Maria</i>	19
5. PROVVEDIMENTI PER PERSONALE	20
5.1. <i>Criticità risorse personale TAB assegnato alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica</i>	20



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

1. COMUNICAZIONI

- 1.1.** Il Presidente informa il Consiglio che, in data 01.10.2024, Pos. A – Prot. n. 837, è pervenuta comunicazione da parte della **Prof.^{ssa} Carolina Muscoli**, docente a tempo pieno presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo, di svolgimento di attività extraistituzionale, a titolo gratuito, nel periodo previsto 1 Ottobre - 1 Novembre 2024, in qualità di revisore tesi di Dottorato di Ricerca dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.
- 1.2.** Nomina Professore I Fascia – **Prof.^{ssa} Angela Sciacqua** – (SSD MEDS-05/A, Medicina interna, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-05) – D.R. n. 1464 del 15.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 18.10.2024.
- 1.3.** Nomina Professore I Fascia – **Prof.^{ssa} Antonia Rizzuto** – (SSD MEDS-06/A, Chirurgia Generale, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-06, Chirurgia Generale) – D.R. n. 1457 del 16.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 16.10.2024.
- 1.4.** Nomina Professore II Fascia – **Prof. Federico Quinzi** – (SSD MEDF-01/A, Metodi e Didattiche delle Attività Motorie, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDF-01, Scienze dell’Esercizio Fisico e dello Sport) – D.R. n. 1427 del 10.10.2024 - presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo, a decorrere dal 16.10.2024.
- 1.5.** Nomina Professore II Fascia – **Prof. Salvatore Andrea Pullano** – (SSD IINF-01/A, Elettronica, gruppo scientifico-disciplinare 09/IINF-01, Elettronica) – D.R. n. 1352 del 30.09.2024 - presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo, a decorrere dal 01.10.2024.
- 1.6.** Nomina Professore II Fascia – **Prof. Andrea Quattrone** – (SSD MEDS-12/A, Neurologia, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-12, Neurologia) – D.R. n. 1459 del 16.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 16.10.2024.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

- 1.7.** Nomina Professore II Fascia – **Prof.^{ssa} Natalia Malara** – (SSD MEDS-26/A, Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-26, Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) – D.R. n. 1456 del 16.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 16.10.2024.
- 1.8.** Comunicazione contratto di lavoro subordinato, di diritto privato, a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/210 – **Dott.^{ssa} Katia Grillone** (G.D.S. 06/MEDS-02, Patologia generale e Patologia clinica, SSD MEDS-02/A – Patologia generale) presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di questo Ateneo, a far data dal 16.10.2024.
- 1.9.** Il Presidente informa il Consiglio che, in data 24.10.2024, Pos. A – Prot. n. 900, è pervenuta comunicazione da parte del **Prof. Domenico Britti**, docente a tempo pieno presso il Dipartimento di Scienze della Salute di questo Ateneo, di svolgimento, in data 13.11.2024, di attività extraistituzionale, a titolo gratuito, in qualità di relatore nel Corso ”Utilizzo razionale dell’antibiotico resistenza nelle filiere animali: L’impiego della MIC per una terapia efficace e Meccanismi coinvolti nell’AMR e strategie di controllo”. Il succitato Corso si terrà presso la Sala Conferenze dell’Istituto Sperimentale del Mezzogiorno, Via della Salute 2, Portici (NA).
- 1.10.** Nomina Professore II Fascia – **Prof.^{ssa} Maria Chiara Cristiano** – (SSD MEDS-26/D, Scienze Tecniche Mediche e Chirurgiche Avanzate, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-26, Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) – D.R. n. 1513 del 21.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 25.10.2024.
- 1.11.** Nomina Professore II Fascia – **Prof.^{ssa} Fabiana Novellino** – (SSD MEDS-26/D, Scienze Tecniche Mediche e Chirurgiche Avanzate, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-26, Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) – D.R. n. 1517 del 21.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 25.10.2024.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

1.12. Nomina Professore II Fascia – **Prof.^{ssa} Rita Nisticò** – (SSD MEDS-26/D, Scienze Tecniche Mediche e Chirurgiche Avanzate, gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-26, Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) – D.R. n. 1516 del 21.10.2024 - presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche di questo Ateneo, a decorrere dal 25.10.2024.

2. RATIFICHE

2.1. DPS n. 204 del 4/10/2024 (allegato 2.1): il Consiglio all'unanimità approva

2.2. DPS n. 205 del 7/10/2024 (allegato 2.2): il Consiglio all'unanimità approva

2.3. DPS n. 206 del 7/10/2024 (allegato 2.3): il Consiglio all'unanimità approva

2.4. DPS n. 207 del 7/10/2024 (allegato 2.4): il Consiglio all'unanimità approva

2.5. DPS n. 208 del 7/10/2024 (allegato 2.5): il Consiglio all'unanimità approva

2.6. DPS n. 209 del 7/10/2024 (allegato 2.6): il Consiglio all'unanimità approva

2.7. DPS n. 210 dell'8/09/2024 (allegato 2.7): il Consiglio all'unanimità approva

2.8. DPS n. 211 dell'8/10/2024 (allegato 2.8): il Consiglio all'unanimità approva

2.9. DPS n. 212 del 11/10/2024 (allegato 2.9): il Consiglio all'unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

- 2.10. *DPS n. 213 del 11/10/2024 (allegato 2.10):* il Consiglio all'unanimità approva
- 2.11. *DPS n. 214 del 16/10/2024 (allegato 2.11):* il Consiglio all'unanimità approva
- 2.12. *DPS n. 215 del 21/10/2024 (allegato 2.12):* il Consiglio all'unanimità approva
- 2.13. *DPS n. 216 del 21/10/2024 (allegato 2.13):* il Consiglio all'unanimità approva
- 2.14. *DPS n. 217 del 22/10/2024 (allegato 2.14):* il Consiglio all'unanimità approva



3. PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA

3.1. Adeguamento ordinamenti dei CdS ai D.M. 1648 e 1649 / 2023

Tenuto conto della scadenza ministeriale del 28/11/2024 per l’adeguamento degli ordinamenti didattici ai DD.MM. 1648 e 1649, relativi rispettivamente alle lauree ed alle lauree magistrali, il Presidente ha richiesto ai CCdS coordinati dalla Scuola di Farmacia e Nutraceutica, di verificare l’adeguatezza dei propri ordinamenti rispetto ai DD.MM di cui sopra. Dall’indagine è emersa che tutti i CdS sono conformi alla nuova normativa sia per le parti testuali che tabellari dell'ordinamento. Ad eccezione il CdL in Biotecnologie il cui Presidente ha richiesto la modifica del quadro A.4.d come di seguito dettagliato, per nessuno dei CdS si rendono necessarie modifiche ordinamentali.

Tanto detto, il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica propone al Consiglio di approvare la c.d. “*procedura semplificata*” per l’adeguamento ordinamentale dei seguenti CdS:

- *CdLM Farmacia*
- *CdLM Biotecnologie Innovative per la Salute*
- *CdL Biotecnologie*
- *CdL Scienze Biologiche per l’Ambiente*
- *CdL Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere*
- *CdL Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali*

Per quanto attiene al *CdL Biotecnologie*, come richiesto dal Presidente del CCdS a mezzo email del 18/10/2024, si procederà alla contestuale modifica del *quadro A.4.d della SUA-CdS* inserendo il testo riportato di seguito:

“La finalità delle attività affini e integrative è quella di rendere il percorso formativo del CdL in Biotecnologie duttile, in modo da affrontare e risolvere in maniera efficace ed innovativa le problematiche, le emergenze e le sfide, attuali e future, che caratterizzano il mondo delle Biotecnologie che, più di altri ambiti, è in continua e rapida evoluzione.”



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

Pertanto, le attività affini e integrative sono principalmente rivolte a discipline di carattere bio-medico e laboratoristico.

In particolare, le attività affini e integrative sono volte a fornire le conoscenze e competenze di base nel campo laboratoristico. Particolare attenzione è rivolta alla formazione di professionisti con conoscenze di base inerenti la medicina di laboratorio in modo che i laureati possano operare non solo in laboratori di analisi cliniche all'avanguardia ma che abbiano competenza anche per le analisi forensi. Rientrano in questi ambiti discipline dedicate a fornire le basi per comprendere l'evoluzione tecnica e organizzativa del laboratorio di analisi che, dalle conoscenze per la comprensione dei principi di interpretazione dei test di laboratorio, possa definire i criteri per la valutazione di nuovi sistemi analitici tecnologici in relazione anche all'impiego di Controlli di Qualità sia interni che esterni.”

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva

3.2. Criticità carico didattico GSD MVET-03 Malattie infettive e parassitarie degli animali

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto, in data 22/10/2024, prot. 889 – pos. A, una nota a firma del Prof. Vincenzo Musella, Professore di II fascia del SSD MVET-03/B e Presidente del CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, e della Prof.^{ssa} Paola Roncada, Professore di I fascia del SSD MVET-03/a, entrambi afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute in cui viene stigmatizzato il considerevole carico didattico che grava sul GSD MVET-03. La situazione, già pesante per come evidenziato dalla Scuola nella relazione sulle attività relative all'a.a. 2022/2023, a seguito delle dimissioni dal servizio del Dott. Bruno Tilocca, RTD-B del SSD MVET-03/a, si è ulteriormente aggravata. Per l'a.a. 2024/2025, il GSD sarà infatti chiamato a coprire complessivamente 58 CFU, che diventeranno 64 CFU nell'a.a. 2025/2026, nei seguenti CdS coordinati dalla Scuola di Farmacia e Nutraceutica:

- CdLM in Biotecnologie Innovative per la Salute;
- CdLM in Biotecnologie per l'Approccio One Health;



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

- CdL in Scienze Biologiche per l'Ambiente;
- CdL in Biotecnologie;
- CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.

Inoltre, il GSD contribuisce alla copertura di 12 CFU nella Scuola di Specializzazione in Microbiologia Clinica.

Attualmente i docenti afferenti al GSD, strutturati presso l'UMG, sono solamente i Proff. Musella e Roncada che si trovano costretti a sopportare un carico didattico impossibile da conciliare con la qualità a cui il nostro Ateneo non può che ambire. Tanto detto, anche in funzione dei punti organico recuperati dalle dimissioni del Dott. Tilocca, gli scriventi auspicano un supporto da parte dell'Ateneo attraverso la messa a bando, in tempi rapidi, di un posto di RTD-B o RTT nel SSD MEVET-03/b che consentirebbe una più equa distribuzione delle attività didattiche ed un miglioramento dei servizi offerti ai nostri studenti.

Il Consiglio della Scuola prende atto della comunicazione dei Proff. Musella e Roncada e si associa unanime alla loro richiesta.

3.3. CdL STPA: insegnamenti a scelta dello studente a.a. 2024/2025

Alla luce delle modifiche al “Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi didattici” apportate dal D.R. n. 552 del 19/04/2024, che sancisce come “*I contratti a titolo oneroso non potranno riguardare le attività formative autonomamente scelte dallo studente*”, e delle dimissioni del Dott. Bruno Tilocca dal ruolo di RTD-B del SSD VET/05 presso il Dipartimento di Scienze della Salute, si rende necessario modificare quanto riportato alla delibera 5.7 del verbale n. 130 del 12/03/2024. In tal senso, il Presidente del CdL in STPA in data 24/10/2024, prot. 897 – pos. A, ha fatto pervenire la seguente proposta di insegnamenti a scelta dello studente per l'a.a. 2024/2024:

II ANNO – II SEMESTRE			
Insegnamento	CFU	SSD	Affidatario
Chimica delle fermentazioni e controllo qualità degli alimenti di origine animale	3	CHEM-07/C Chimica e biotecnologia delle fermentazioni (ex CHIM/11)	Dott.ssa Sonia Bonacci RTD-A (SSD AGRI-07/A)



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

II ANNO – II SEMESTRE			
Insegnamento	CFU	SSD	Affidatario
Uso corretto di Antimicrobici nelle specie di interesse zootecnico	3	MVET-04/A Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (ex VET/07)	Dott.ssa Clara Naccari RTD-A (SSD MVET-04/A)

III ANNO – II SEMESTRE			
Insegnamento	CFU	SSD	Affidatario
Metodi e tecniche di laboratorio per l'ispezione degli alimenti di origine animale	3	MVET-04/A Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (ex VET/07)	Dott. Cristian Piras RTD-A (SSD MVET-04/A)
Patologie degli animali da reddito e management sanitario delle aziende zootecniche	3	MVET-04/B Clinica Medica Veterinaria (ex VET/08)	Vincitore bando di selezione RTD-B (SSD MVET-04/B) in corso di presa di servizio

Il **numero minimo** di studenti necessario per attivare ciascuno degli insegnamenti è di **5 unità**; a tal fine, gli studenti devono scegliere il corso da frequentare prenotandosi presso gli Uffici della Segreteria didattica e studenti, con le modalità indicate sul sito dell'Ateneo e l'Ufficio didattico improrogabilmente **entro il 20 Novembre 2024**.

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4. PROVVEDIMENTI PER GLI STUDENTI

4.1. CdL Scienze biologiche per l'ambiente: abbreviazione di corso della studentessa Cernoia Rebecca

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Scienze biologiche per l'ambiente, in data 07/10/2024, prot. 846 – pos. A, la proposta di abbreviazione di corso relativa all'istanza della studentessa Cernoia Rebecca, nata [REDACTED].

Sulla base della carriera svolta, è proposta l'iscrizione della studentessa in parola al II anno di corso per l'a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l'obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell'esame:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI
CI Anatomia umana (BIO/16 – 8 CFU, BIO/13 – 4 CFU) 12 CFU	[REDACTED]	Modulo di Biologia cellulare (BIO/13, 5 CFU) del C.I. di Biologia generale (11 CFU)	4 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, II anno	6 CFU (BIO/16) Voto [REDACTED]
Biochimica dello sport (BIO/10) 8 CFU	[REDACTED]	Modulo di Biochimica (BIO/10, 6 CFU) del C.I. di Biochimica e metodologie cliniche ed ambientali (12 CFU)	6 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, III anno	2 CFU (BIO/10) Voto [REDACTED]
Fisiologia umana e dello sport (BIO/09) 10 CFU	[REDACTED]	Modulo di Fisiologia generale (BIO/09, 6 CFU) del C.I. di Fisiologia (11 CFU)	6 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, III anno	4 CFU (BIO/09) Voto [REDACTED]

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.2. CdL Scienze biologiche per l'ambiente: abbreviazione di corso dello studente Michienzi Bruno

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Scienze biologiche per l'ambiente, in data 07/10/2024, prot. 846 – pos. A, la proposta di abbreviazione di corso relativa all'istanza dello studente Michienzi Bruno, nato a [REDACTED].

Sulla base della carriera svolta, è proposta l'iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l'a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l'obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell'esame:

ESAMI SOSTENUTI	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO	CFU RICONOSCIUTI
Citologia e Istologia (BIO/06) 8 CFU	[REDACTED]	Modulo di Anatomia comparata del C.I. di Anatomia comparata e zoologia (BIO/06, 6 CFU)	3 CFU Voto [REDACTED]
		Modulo di Biologia cellulare (BIO/13, 5 CFU) del CI di Biologia generale (11 CFU)	4 CFU (BIO/13) Voto [REDACTED]
Fisica (FIS/01) 8 CFU	[REDACTED]	Fisica (FIS/07, 6 CFU)	6 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, III anno	2 CFU (FIS/01) [REDACTED]
Matematica con Elementi di Statistica (MAT/03) 8 CFU	[REDACTED]	Matematica ed Elementi di Informatica (ING-INF/05, 6 CFU)	4 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, II anno	4 CFU (MAT/03) [REDACTED]
Ecologia (BIO/07) 7 CFU	[REDACTED]	Modulo di Ecologia (BIO/07, 6 CFU) del C.I. di Ecologia dei biosistemi animali e vegetali	6 CFU Voto [REDACTED]
Lingua inglese (L-LIN/12) 7 CFU	Inglese B2 (ESOL) 83/100	Abilità linguistiche (L-LIN/12, 5 CFU)	5 CFU Voto [REDACTED]
		A scelta dello studente, II anno	2 CFU (L-LIN/12) [REDACTED]

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.3. CdLM BAOH: richiesta insegnamenti aggiuntivi studentessa Dahman Imane

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto, in data 18/10/2024 con prot. n. 878 – pos. a, l’istanza con cui la studentessa Dahman Imane, iscritta al CdLM in Biotecnologie per l’approccio “One Health” con matr. ■■■■■, chiede di essere ammessa a sostenere i seguenti insegnamenti aggiuntivi al proprio piano di studi:

Insegnamento	CdS
C.I. Biotecnologie delle cellule staminali, organismi modello e medicina rigenerativa	CdLM BioISA (ord. BioMolMP)
C.I. Biochimica e Biologia Molecolare Avanzata	CdLM BioISA
Diagnostica Avanzata	CdLM BioISA

Il Consiglio della Scuola all’unanimità approva

4.4. CdLM Farmacia: richiesta insegnamenti aggiuntivi studentessa De Curtis Carmela Pia

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto, in data 15/10/2024 con prot. n. 864 – pos. a, l’istanza con cui la studentessa De Curtis Carmela Pia, iscritta al CdLM in Farmacia con matr. ■■■■■, chiede di essere ammessa a sostenere i seguenti insegnamenti aggiuntivi al proprio piano di studi:

Insegnamento	CdS
Fisiologia II	CdLM Medicina e Chirurgia
Metodologia clinica	CdLM Medicina e Chirurgia
Endocrinologia e nutrizione clinica	CdLM Medicina e Chirurgia

Il Consiglio della Scuola all’unanimità approva

4.5. CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Cardamone Concetta

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Farmacia, in data 25/10/2024, prot. 907 – pos. A, il verbale n. 15 del



**UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO**

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CCdS contenente, tra l’altro, la proposta di abbreviazione di corso relativa all’istanza della studentessa Cardamone Concetta, nata a [REDACTED]

Sulla base della carriera svolta, è proposta l’iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l’a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l’obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell’esame:

ESAMI SOSTENUTI (SSD; CFU)	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO (SSD; CFU)	CFU RICONOSCIUTI
C.I. Matematica, statistica ed informatica (MAT/04: 6 CFU; INF/01: 5 CFU; totale 11 CFU)	■	C.I. Matematica con principi di statistica ed informatica – Fisica (MAT/04; FIS/07; 10 CFU)	10 CFU* Voto ■ *5 CFU MAT/04; 5 CFU FIS/07
Fisica (FIS/07; 6 CFU)	■		
Inglese e Inglese Scientifico (L-LIN/02; 6 CFU)	■	C.I. di Inglese e inglese scientifico (L-LIN/02; 5 CFU)	5 CFU Voto ■
Anatomia Umana (BIO/16; 8 CFU)	■	Anatomia Umana (BIO/16; 6 CFU)	6 CFU Voto ■
C.I. Matematica, statistica ed informatica (11 CFU)	■	A Scelta dello Studente (15 CFU)	15 CFU* Voto ■ *(6 CFU MAT/04; 1 CFU FIS/07; 4 CFU CHIM/09; 4 CFU CHIM/09)
Fisica (6 CFU)	■		
Galenica e impianti di laboratorio (materia a scelta) (CHIM/09; 4 CFU)	■		
Marketing ed amministrazione della Farmacia (materia a scelta) (CHIM/09; 4 CFU)	■		

CORSI FREQUENTATI (SSD)	FREQUENZE CONVALIDATE
CHIMICA GENERALE E INORGANICA (CHIM/03)	CHIMICA GENERALE E INORGANICA (CHIM/03) (8 CFU I anno I semestre)
BIOLOGIA ANIMALE E GENETICA (BIO/13)	BIOLOGIA ANIMALE (BIO/13) (6 CFU I anno I semestre)
BIOLOGIA VEGETALE (BIO/15) BOTANICA FARMACEUTICA (BIO/15)	BIOLOGIA VEGETALE E BOTANICA FARMACEUTICA (BIO/15) (10 CFU I anno II semestre)
CHIMICA ANALITICA (CHIM/01)	CHIMICA ANALITICA (CHIM/01)



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

CORSI FREQUENTATI (SSD)	FREQUENZE CONVALIDATE
	(7 CFU II anno I semestre)
CHIMICA ORGANICA (CHIM/06)	CHIMICA ORGANICA (CHIM/06) (9 CFU II anno I semestre)
MICROBIOLOGIA (MED/07) IGIENE (MED/42)	C. I. MICROBIOLOGIA E IGIENE (MED/07; MED/42) (12 CFU I anno II semestre)
ANALISI DEI MEDICINALI I (CHIM/08)	ANALISI DEI MEDICINALI I (CHIM/08) (8 CFU II anno II semestre)
BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA (BIO/10)	BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA (BIO/10) (9 CFU II anno II semestre)
PRINCIPI DI CHIMICO-FISICA DELLE FORME FARMACEUTICHE (CHIM/09)	PRINCIPI DI CHIMICO-FISICA DELLE FORME FARMACEUTICHE (CHIM/09) (6 CFU II anno II semestre)
ANALISI DEI MEDICINALI II (CHIM/08)	ANALISI DEI MEDICINALI II (CHIM/08) (8 CFU III anno I semestre)
FARMACOLOGIA GENERALE E CELLULARE E MOLECOLARE (BIO/14)	FARMACOLOGIA GENERALE E CELLULARE E MOLECOLARE (BIO/14) (7 CFU II anno II semestre)
CHIMICA FARMACEUTICA GENERALE (CHIM/08)	CHIMICA FARMACEUTICA GENERALE (CHIM/08) (6 CFU III anno I semestre)
PATOLOGIA GENERALE E TERMINOLOGIA MEDICA (MED/04)	PATOLOGIA GENERALE E TERMINOLOGIA MEDICA (MED/04) (7 CFU III anno II semestre)
TECNOLOGIA SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE I (CHIM/09)	TECNOLOGIA SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE I (CHIM/09) (8 CFU III anno II semestre)
C.I. FISILOGIA UMANA E DELL'ALIMENTAZIONE (MED/49; BIO/09)	FISILOGIA UMANA (BIO/09) (7 CFU II anno I semestre)
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I (CHIM/08)	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I (CHIM/08) (10 CFU IV anno I semestre)
C.I. FARMACOECONOMIA, FARMACOLOGIA CLINICA E BIOETICA (M-FIL/03; BIO/14)	FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOECONOMIA (BIO/14) (6 CFU IV anno II semestre)
TECNOLOGIA SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE II (CHIM/09)	C.I. TECNOLOGIA, SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE II E LABORATORIO DI PREPARAZIONI MAGISTRALI PERSONALIZZATE (CHIM/09) (12 CFU IV anno II semestre)

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.6. CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Favasuli Anna

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Farmacia, in data 25/10/2024, prot. 907 – pos. A, il verbale n. 15 del CCdS contenente, tra l’altro, la proposta di abbreviazione di corso relativa all’istanza della studentessa Favasuli Anna, nata a [REDACTED]

Sulla base della carriera svolta, è proposta l’iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l’a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l’obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell’esame:

ESAMI SOSTENUTI (SSD; CFU)	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO (SSD; CFU)	CFU RICONOSCIUTI
Matematica con elementi di statistica (MAT/03; 8 CFU)	■	C.I. Matematica con principi di statistica ed informatica – Fisica (MAT/04; FIS/07; 10 CFU)	10 CFU* Voto ■
Fisica (FIS/01; 8 CFU)	■		*5 CFU MAT/04; 5 CFU FIS/07
Lingua Inglese (L-LIN/12; 6 CFU)	■	C.I. di Inglese e inglese scientifico (L-LIN/02; 5 CFU)	5 CFU Voto ■
Citologia e Istologia (BIO/06; 8 CFU)	■	Biologia Animale (BIO/13; 6 CFU)	Biologia Animale (4 CFU) Voto ■
		Anatomia Umana (BIO/16; 6 CFU)	Anatomia Umana (2 CFU) Voto ■
Chimica Generale (CHIM/03; 8 CFU)	■	Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03; 8 CFU)	8 CFU Voto ■
Matematica con elementi di statistica (MAT/03; 8 CFU)	■	A scelta dello studente (15 CFU)	7 CFU* Voto ■
Fisica (FIS/01; 8 CFU)	■		* (3 CFU SSD FIS/01; 3 CFU SSD MAT/03; 1 CFU SSD L-LIN/12)
Lingua Inglese (L-LIN/12; 6 CFU)	■		

Il Consiglio della Scuola all’unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

4.7. CdLM Farmacia: abbreviazione di corso dello studente Rubino Fabio

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Farmacia, in data 25/10/2024, prot. 907 – pos. A, il verbale n. 15 del CCdS contenente, tra l’altro, la proposta di abbreviazione di corso relativa all’istanza dello studente Rubino Fabio, nato a [REDACTED]

Sulla base della carriera svolta, è proposta l’iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l’a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l’obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell’esame:

ESAMI SOSTENUTI (SSD; CFU)	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO (SSD; CFU)	CFU RICONOSCIUTI
Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico (FIS/03 – 5 CFU; MAT/03 – 5 CFU; totale 10 CFU)	■	C.I. Matematica con principi di statistica ed informatica – Fisica (MAT/04 – 5 CFU; FIS/07 – 5 CFU; totale 10 CFU)	9 CFU* Voto ■■■■■ *4 CFU MAT/04; 5 CFU FIS/07
Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico (FIS/03 – 5 CFU; MAT/03 – 5 CFU; totale 10 CFU)	■	A scelta dello studente (15 CFU)	1 CFU (MAT/03) Voto ■■■■■

Il Consiglio della Scuola all’unanimità approva

4.8. CdLM Farmacia: abbreviazione di corso dello studente Caputo Gabriele

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Farmacia, in data 25/10/2024, prot. 907 – pos. A, il verbale n. 15 del CCdS contenente, tra l’altro, la proposta di abbreviazione di corso relativa all’istanza dello studente Caputo Gabriele, nato a [REDACTED]

Sulla base della carriera svolta, è proposta l’iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l’a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l’obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell'esame:

ESAMI SOSTENUTI (SSD; CFU)	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO (SSD; CFU)	CFU RICONOSCIUTI
Igiene, prevenzione e promozione della salute (MED/42, 6 CFU)	■	C.I. Microbiologia e Igiene (MED/07 – 6 CFU; MED/42 – 6 CFU; totale 12 CFU)	6 CFU (MED/42) Voto ■

Il Consiglio della Scuola all'unanimità approva

4.9. CdLM Farmacia: abbreviazione di corso della studentessa Gravanti Anna Paola

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Presidente del CdLM in Farmacia, in data 25/10/2024, prot. 907 – pos. A, il verbale n. 15 del CCdS contenente, tra l'altro, la proposta di abbreviazione di corso relativa all'istanza della studentessa Gravanti Anna Paola, nata ■■■■■■■■■■

Sulla base della carriera svolta, è proposta l'iscrizione dello studente in parola al II anno di corso per l'a.a. 2024/2025 e le seguenti convalide, con l'obbligo, nei casi di convalida parziale, di concordare con i docenti affidatari le parti di programma da integrare ai fini del superamento dell'esame:

ESAMI SOSTENUTI (SSD; CFU)	VOTO	ESAME RICONOSCIUTO (SSD; CFU)	CFU RICONOSCIUTI
Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03, 9 CFU)	■	Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03, 8 CFU)	8 CFU (CHIM/03) Voto ■
Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03, 9 CFU)	■	A scelta dello studente (15 CFU)	1 CFU (CHIM/03) Voto ■
Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica (BIO/15, 6 CFU)	■	Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica (BIO/15, 10 CFU)	6 CFU (BIO/15) Voto ■
Biologia Animale con elementi di Biochimica (BIO/10 – 1 CFU,	■	Biologia Animale (BIO/13, 6 CFU)	5 CFU (BIO/13) Voto ■
		Biochimica Generale ed Applicata (BIO/10, 9 CFU)	1 CFU (BIO/10) Voto ■



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

BIO/13 – 5 CFU)		
-----------------	--	--

Il Consiglio della Scuola all’unanimità approva

**4.10. CdL Biotecnologie: richiesta doppia iscrizione della studentessa
Verzina Maria Vittoria**

Il Presidente informa il Consiglio della richiesta, ai sensi del DM n. 930 del 29.07.2022, pervenuta in data 15 ottobre 2024, Prot. 861 – Pos. A, della studentessa Verzina Maria Vittoria, iscritta al CdL in Biotecnologie con matr. [REDACTED], finalizzata ad ottenere il nulla osta alla contemporanea iscrizione al CdLM in Medicina e Chirurgia istituito presso l’UMG.

Il Presidente della Scuola, insieme al Presidente del CdL in Biotecnologie, ha provveduto a verificare l’assenza di eventuali elementi ostativi e, pertanto, propone al Consiglio di concedere la facoltà di procedere con la doppia immatricolazione alla studentessa Verzina Maria Vittoria.

Il Consiglio all’unanimità approva

**4.11. CdL Biotecnologie: richiesta doppia iscrizione della studentessa
Rocca Francesca Maria**

Il Presidente informa il Consiglio della richiesta, ai sensi del DM n. 930 del 29.07.2022, pervenuta in data 24 ottobre 2024, Prot. 898 – Pos. A, della studentessa Rocca Francesca Maria, iscritta al CdL in Biotecnologie con matr. [REDACTED], finalizzata ad ottenere il nulla osta alla contemporanea iscrizione al CdLM in Medicina e Chirurgia istituito presso l’UMG.

Il Presidente della Scuola, insieme al Presidente del CdL in Biotecnologie, ha provveduto a verificare l’assenza di eventuali elementi ostativi e, pertanto, propone al Consiglio di concedere la facoltà di procedere con la doppia immatricolazione alla studentessa Rocca Francesca Maria.

Il Consiglio all’unanimità approva



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRAECIA” di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

5. PROVVEDIMENTI PER PERSONALE

5.1. Criticità risorse personale TAB assegnato alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto in data 3 ottobre 2024 dalla Sig.^{ra} Rossella Procopio, in servizio presso la Segreteria didattica della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato in regime di impegno a tempo pieno, già in aspettativa ai sensi della L. 104, la richiesta di estendere il proprio congedo, ai sensi dell'art. 42, comma 5 DL 151/2001, fino al 19/09/2025.

In data 9 ottobre 2024 è pervenuta, inoltre, la nota, prot. 914 – pos. SPED, con cui il Responsabile dell'Area Risorse Umane ha comunicato che con D.D.G. n. 1403 del 09.10.2024, ai sensi dell'art. 18 della L. 183/2010 e ss.mm.ii., la Dott.^{ssa} Angelica Placanica, in servizio presso la Segreteria didattica della Scuola di Farmacia e Nutraceutica, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato in regime di impegno a tempo pieno, continua il proprio collocamento in aspettativa per ulteriori 12 mesi (rientro previsto ad ottobre 2025).

Come già segnalato, con nota del 13/03/2024, con delibera 3.9 della seduta del Consiglio della Scuola del 16/04/2024, attraverso la relazione annuale di cui alla delibera 5 del 14/05/2024 ed a mezzo nota del 7 giugno 2024, prot. 511 – pos. P, ratificata con delibera n. 4.1 del 26 giugno 2024, **la dotazione di personale tecnico amministrativo assegnato alla Scuola di Farmacia e Nutraceutica è insufficiente.**

Vista l'assenza di due delle cinque unità di personale in dotazione, l'attività della Segreteria didattica di supporto ai CdS è fortemente compromessa. La pianificazione delle SUA-CdS per l'a.a. 2025/2026 è in ritardo. L'attività di monitoraggio e di supervisione da parte della Scuola è fortemente limitata.

A questo si deve aggiungere che, ad oggi, non si è provveduto al reintegro dell'unità di personale, andata in quiescenza a marzo 2024 per sopraggiunti limiti d'età, addetta al supporto tecnico per le attività previste nei laboratori didattici. Quest'ultimo aspetto desta non poca preoccupazione sulla qualità dei servizi che potranno essere garantiti agli studenti che si accingono ad occupare intensivamente i laboratori stessi.



UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA”
di CATANZARO

SCUOLA di FARMACIA e NUTRACEUTICA

Il Consiglio della Scuola ribadisce l'urgente necessità di poter disporre di due unità di personale TAB da assegnarsi alla Segreteria didattica e di una unità da destinarsi al supporto tecnico necessario per i laboratori didattici.

Il Presidente, alle **ore 17:00**, dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Prof. Rocco Savino

Il Presidente
Prof. Francesco Ortuso