



**VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA DEL 16/05/2023**

Il Consiglio, riunito in modalità telematica (mediante posta elettronica), e presieduto dal Presidente Prof.ssa Maria Valeria Catani, apre i lavori alle ore 10.00 sugli argomenti all' O.d.G.:

- 1) Approvazione verbale seduta precedente
- 2) Comunicazioni
- 3) Pratiche studenti
- 4) Varie ed eventuali

Sono presenti i Proff: Saverio Mennini, Daniele Peluso, Eleonora Candi, Isabella Savini, Valeria Gasperi, Elisabetta Delibato, Ersilia Buonomo, Umberto Scognamiglio, Maria Rosaria Ciriolo, Alfonso Bellia, Claudia Matteucci, Giulia Cairella, Livia Biancone, Maria Cristina Piro, Alessandro Terrinoni, Flavia Botti, Lina Ilaras D'Apolito, Alessandra Nardi, Emanuela Balestrieri, Valentina Rovella, Mauro Marra, Stefania Ruggeri, Filomena Fezza, Federica Carla Sangiuolo, Stefano Masini, Angela Andreoli, Nicola Di Lorenzo, Alessandro Michienzi, Loredana Albonici, Massimiliano Agostini, Marilena Minieri, Tiziana Stallone, Angelo Aquino

Risultano assenti giustificati i Proff: Giorgetti Gianmarco,

Risultano assenti i Proff: Moramarco Stefania, Martorana Alessandro, Lauro Davide.

È stato raggiunto il numero legale. Si possono approvare i punti all'OdG.

1) Approvazione verbale seduta precedente

Preso visione del verbale, i presenti approvano all'unanimità.

2) Comunicazioni

La Prof. A. Nardi chiede al Consiglio di Corso di Studio di mutuare il suo insegnamento di "Statistica medica" con la Scuola di Specializzazione in Medicina nucleare. I presenti approvano all'unanimità.

3) Pratiche studenti

La studentessa Restaino Nicole richiede il riconoscimento di alcuni esami sostenuti nel percorso universitario precedente:

Cognome Nome	Provenienza	Esami riconosciuti
Restaino Nicole	La Sapienza CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM-13)	Modulo Anatomia (2 CFU, voto 30/30) (modulo del CI "Biologia applicata alla nutrizione, Anatomia dell'apparato digerente, Fisiologia della nutrizione") Modulo Fisiologia (5 CFU, voto 30/30) (modulo del CI "Biologia applicata alla nutrizione, Anatomia dell'apparato digerente, Fisiologia della nutrizione")



		<p>Modulo Chimica degli alimenti (2 CFU, voto 30/30) (modulo del CI "Chimica degli alimenti, Tecnologie alimentari")</p> <p>Modulo Biologia molecolare (2 CFU, voto 30/30) (modulo del CI "Biochimica della nutrizione, Biologia molecolare, Fisiologia vegetale")</p> <p>Modulo "Biochimica della nutrizione" (6 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Biochimica della nutrizione, Biologia molecolare, Fisiologia vegetale") <i>Per completare il modulo di Biochimica della nutrizione contattare la Prof.ssa Catani per concordare l'integrazione del programma</i></p> <p>Modulo "Microbiologia applicata" (2 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Microbiologia applicata, Microbiologia agroalimentare") <i>Per completare il modulo di Microbiologia applicata contattare la Prof.ssa Matteucci per concordare l'integrazione del programma</i></p> <p>Modulo Patologia (3 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Biochimica clinica- Patologia generale – Farmacologia") <i>Per completare il modulo di Patologia contattare la Prof.ssa Albonici per concordare l'integrazione del programma</i></p> <p>Modulo "Farmacologia" (5 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Biochimica clinica- Patologia generale-Farmacologia della nutrizione") <i>Per completare il modulo di Farmacologia contattare il Prof. Aquino per concordare l'integrazione del programma</i></p>
--	--	---

Lo studente Pierangelo Farfalla richiede l'iscrizione a tempo parziale. È pervenuto alla Segreteria didattica il piano di studi dello studente, con gli esami suddivisi in quattro anni. I presenti approvano all'unanimità.

Trasferimento in ingresso: la studentessa De Simone Ludovica, proveniente dal Corso di Laurea magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana presso l'Università di Firenze, ha sostenuto il test di ammissione per trasferirsi nel nostro Ateneo. Non avendo acquisito i CFU necessari per iscriversi al II anno, si è immatricolata al I anno. Richiede il riconoscimento di alcuni esami sostenuti nel percorso universitario precedente:

Cognome Nome	Provenienza	Esami riconosciuti
De Simone Ludovica	Firenze Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana (LM-61)	Modulo Anatomia (2 CFU, voto 24/30) (modulo del CI "Biologia applicata alla nutrizione, Anatomia dell'apparato digerente, Fisiologia della nutrizione") Modulo Fisiologia (5 CFU, voto 24/30)



		<p>(modulo del CI "Biologia applicata alla nutrizione, Anatomia dell'apparato digerente, Fisiologia della nutrizione")</p> <p>Modulo Medicina interna (5 CFU, voto 27/30) (modulo del CI "Medicina Interna, Genetica medica")</p> <p>Modulo "Endocrinologia" (5 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Endocrinologia, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Neurologia e Neuropsichiatria della nutrizione") <i>Per completare il modulo di Endocrinologia contattare il Prof. Lauro per concordare l'integrazione del programma</i></p> <p>Modulo "Farmacologia" (5 CFU - riconoscimento parziale) (modulo del CI "Biochimica clinica- Patologia generale-Farmacologia della nutrizione") <i>Per completare il modulo di Farmacologia contattare il Prof. Aquino per concordare l'integrazione del programma</i></p>
--	--	--

Ratifica (vista l'urgenza il Presidente ha dato il nullaosta) del riconoscimento di 2 CFU aggiuntivi alla studentessa Giulia Alessandrini, che ha conseguito il titolo di dottore magistrale nell'ultima sessione di Laurea.

Trasferimento in ingresso: la studentessa Minasola Sara, proveniente dal Corso di Laurea magistrale in Biologia evolutivistica, Ecologia e Antropologia applicata presso l'Università di Tor Vergata, ha sostenuto il test di ammissione per trasferirsi nel nostro Corso di Laurea. Ha richiesto il riconoscimento di alcuni esami sostenuti nel percorso universitario precedente. Non viene riconosciuto nessun esame perché non attinenti con il corso di Laurea LM-61.

I presenti approvano all'unanimità.

4) Varie ed eventuali

Nessuno.

Il consiglio chiude i lavori alle ore 16.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente: Prof.ssa Maria Valeria Catani