



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA



Verbale n. 1 / 2021

Prot. n. 22 del 11/01/2021

**VERBALE DEL CONSIGLIO del CORSO di LAUREA in
TECNOLOGIE ECO-SOSTENIBILI E TOSSICOLOGIA AMBIENTALE**

SEDUTA DEL 15 DICEMBRE 2020

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL CORSO DI LAUREA
IN TECNOLOGIE ECO-SOSTENIBILI E TOSSICOLOGIA AMBIENTALE**

L'anno duemilaventi, il giorno 15 dicembre alle ore 14.00 si è riunito in seduta telematica (utilizzando Teams), su convocazione della Presidente, il Consiglio del Corso di Studio in Tecnologie Eco-Sostenibili e Tossicologia Ambientale per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno.

Sono presenti i Prof.: Ivana Cacciatore, Presidente CdS in Tecnologie Eco-Sostenibili e Tossicologia Ambientale, Amelia Cataldi, Antonio Di Stefano, Piero Di Carlo, Lisa Marinelli, Giustino Orlando, Antonia Patruno, Nazzareno Re, Gabriella Siani, Piero Del Boccio, Rossella Grande, Susi Zara e Lucia Recinella.

Risultano assenti giustificati i Proff.: Alessandro Cama, Marcello Locatelli, Lorian Storchi.

Constatata la presenza del numero legale, la Presidente dichiara aperta la seduta e passa alla discussione del primo punto all'ordine del giorno.

1. **Comunicazioni**
2. **Approvazione seconda graduatoria di immatricolazione**
3. **Obblighi formativi aggiuntivi**
4. **Pratiche studenti**

1. Comunicazioni

- a) Insegnamento vacante a titolo oneroso di Lingua Inglese – CdL in TESTA_Anno Accademico 2020/2021 - Dipartimento di Farmacia

Con D.R. n. 1675, Prot. N. 81755 del 15/12/2020 è stata resa nota la graduatoria risultante dalla selezione effettuata tramite valutazione analitico-comparativa dei titoli, per il conferimento dell'incarico di insegnamento vacante a titolo oneroso di Lingua Inglese (Bando D. R. N. 1265/2020, Prot. N. 65062 del 23/10/2020).

Il Consiglio prende visione della graduatoria riportata nella cartella condivisa su DROPBOX condivisa [CdL TESTA 15-12-2020 (Comunicazioni)].

- b) Compilazione Syllabus

Il Presidente del CdL TESTA comunica ai Docenti che tutti i Syllabus per l'a.a. 2020/21 sono stati compilati correttamente.

2. Approvazione SECONDA graduatoria di immatricolazione al CdL in TESTA

Con Atto numero **14140** del **25-11-2020** (pubblicato dal **25-11-2020** al **30-06-2021**) su albo pretorio dell'Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara è stata pubblicata la SECONDA graduatoria di immatricolazione al CdL TESTA consultabile al LINK: http://www.albo-pretorio.it/albo/archivio4_atto_0_378046_0_3.html

Il Consiglio prende visione della suddetta graduatoria e la approva unanimemente.

3. Obblighi formativi aggiuntivi

In data 11 dicembre 2020 è stato somministrato su Piattaforma TEAMS il test per la valutazione delle conoscenze preliminari agli studenti con votazione di diploma di maturità inferiore ad 80/100 come riportato nell'Art. 4 del regolamento del CdL TESTA.

Gli studenti che hanno dato risposte corrette inferiori al 50% dei quesiti obbligatoriamente dovranno sostenere gli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) entro il 31 ottobre dell'anno successivo a quello di immatricolazione.

Il Consiglio prende visione dei risultati ottenuti dagli studenti nelle singole discipline riportati nella cartella condivisa su DROPBOX condivisa [CdL 15-12-2020 (OFA)].

I Docenti degli insegnamenti di Matematica, Fisica, Chimica e Biologia hanno dato la loro disponibilità alla somministrazione di ore di lezione aggiuntive agli studenti carenti nelle loro discipline.

4. Pratiche studenti

Dalla Segreteria studenti sono pervenute richieste di trasferimento di studenti provenienti da altre Università o da altri CdL di questo Ateneo, e richieste di abbreviazione di carriera, per riconoscimento di CFU o frequenze di corsi conseguiti in precedenza. Di seguito si riportano i dati salienti per ciascuno studente, riportando l'anno di corso a cui potrebbero essere ammessi e CFU e frequenze conseguiti in precedenza e potenzialmente ritenuti validi per questo CdL. Sulla base della documentazione presentata da ciascuno studente e trasmessa dalla Segreteria studenti, consultabile nella cartella DROPBOX condivisa [CdL TESTA 15-12-2020 (Pratiche studenti)], il Consiglio prende visione della documentazione presentata dagli studenti e previamente resa disponibile e valuta le proposte seguenti.

A) CANU' LUDOVICA: abbreviazione di carriera;

La studentessa CANU' LUDOVICA, laureata in FARMACIA presso questa Università, viene iscritta al 1° anno di corso. Le sono riconosciuti CFU come in tabella seguente.

		CFU	SETTORI	Esame Convalidante	VOTO	CFU	Frequenza convalidante
1 A N	FISICA CON NOZIONI DI MATEMATICA	12	FIS/06	FISICA_FIS/07 e MATEMATICA MAT/06	DISPENSATO		
	CHIMICA GENERALE	6	CHIM/03	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA_CHIM/03	DISPENSATO		
	INGLESE SCIENTIFICO	6	NN	LINGUA INGLESE	DISPENSATO		

N O	ELEMENTI DI INFORMATICA	3	NN				
	ANATOMIA UMANA E BIOLOGIA APPLICATA	12	BIO/16 – BIO/13	ANATOMIA UMANA_BIO/16 BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE_BIO15	DISPENSATO		
	CHIMICA ANALITICA E ORGANICA	12	CHIM/01 – CHIM/06	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA_CHIM01 CHIMICA ORGANICA_CHIM 06	DISPENSATO		
2 A N N O	ANALISI CHIMICO TOSSICOLOGICA AMBIENTALE	10	CHIM/08	ANALISI DEI MEDICINALI I_CHIM/08	20/30	14	Richiesta integrazione con parte ambientale PARI A 2CFU
	BIOCHIMICA	6	BIO/10	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA_BIO/10	DISPENSATO		
	CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE	6	CHIM/06				
	FISIOLOGIA GENERALE E APPLICATA ALL'AMBIENTE	6	BIO/09	FISIOLOGIA GENERALE_BIO/09	23/30	12	Richiesta integrazione con parte ambientale pari ad 1 CFU
	MICROBIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA APPLICATA	6	MED/07	MICROBIOLOGIA ED IGIENE	DISPENSATO		
	FABBRICAZIONE DEI MEDICINALI E CONTAMINAZIONE AMBIENTALE	9	CHIM/09				
	FARMACOLOGIA	9	BIO/14	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	DISPENSATO		
	FONDAMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIE DA CAUSE AMBIENTALI	6	MED/04	PATOLOGIA GENERALE _MED/04	25/30	12	Richiesta integrazione con parte ambientale PARI AD 1 CFU
	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE	8	BIO/14	TOSSICOLOGIA_BIO/14	24/30	12	Richiesta integrazione con parte ambientale pari a 4 CFU
	3 A N N O	RADIONUCLIDI E CONTAMINAZIONE AMBIENTALE	6	CHIM/03			
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E OGM		8	BIO/11				
NORMATIVE FARMACEUTICHE ED ENTI REGOLATORI		8	CHIM/09	TECNOLOGIA FARMACEUTICA CON LABORATORIO E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	DISPENSATO		
CHIMICA E ANALISI DEGLI ALIMENTI CON LABORATORIO		6	CHIM/10				
RICICLO E VALORIZZAZIONE DEI RIFIUTI ED ECONOMIA CIRCOLARE		8	IND-ING/09				
MEDICINA DEL LAVORO E TOSSICOLOGIA INDUSTRIALE		6	MED/44				

	CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	12	NN				
	TIROCINIO	0-6	NN				
	PROVA FINALE	3-9	PROFIN_S				

B) BUCCIARELLI MONICA: abbreviazione di carriera;

La studentessa BUCCIARELLI MONICA, laureata in INFERMIERISTICA presso questa Università, viene iscritta al 1° anno di corso. Le sono riconosciuti CFU come in tabella seguente.

		CFU	SETTORI	Esame Convalidante	VOTO	CFU	Frequenza convalidante
1 A N N O	FISICA CON NOZIONI DI MATEMATICA	12	FIS/06	C. I. SCIENZE FISICHE, STATISTICHE, E INF.	24/30	5	Richiesta integrazione con parte di FISICA PARI A 7 CFU
	CHIMICA GENERALE	6	CHIM/03				
	INGLESE SCIENTIFICO	6	NN	INGLESE SCIENTIFICO	idoneo	2	Richiesta integrazione pari a 4 CFU
	ELEMENTI DI INFORMATICA	3	NN				
	ANATOMIA UMANA E BIOLOGIA APPLICATA	12	BIO/16 – BIO/13	C.I. SCIENZE BIOL. E MORF.	19/30		Richiesta integrazione di BIOLOGIA APPLICATA con 4 CFU e ANATOMIA UMANA PARI A 2 CFU
	CHIMICA ANALITICA E ORGANICA	12	CHIM/01 – CHIM/06				
2 A N N O	ANALISI CHIMICO TOSSICOLOGICA AMBIENTALE	10	CHIM/08				
	BIOCHIMICA	6	BIO/10	C.I. SCIENZE BIOM.BIOCH. E FISIOL.	19/30	2	Richiesta integrazione pari ad 4 CFU
	CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE	6	CHIM/06				
	FISIOLOGIA GENERALE E APPLICATA ALL'AMBIENTE	6	BIO/09	C.I. SCIENZE BIOM.BIOCH. E FISIOL.	19/30	2.5	Richiesta integrazione pari ad 3.5 CFU
	MICROBIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA APPLICATA	6	MED/07	C.I. SCIENZE BIOM. MICROB. E PATOL.	27/30	2	Richiesta integrazione pari ad 4 CFU
	FABBRICAZIONE DEI MEDICINALI E CONTAMINAZIONE AMBIENTALE	9	CHIM/09				
	FARMACOLOGIA	9	BIO/14	C.I. SCIENZE INF. APPL. ALLE PATOL.	24/30	1.5	Richiesta integrazione pari ad 7.5 CFU

3 A N N O	FONDAMENTI DI PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIE DA CAUSE AMBIENTALI	6	MED/04	C.I. SCIENZE BIOM. MICROB. E PATOL.	27/30	2	Richiesta integrazione PARI a 4 CFU
	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE	8	BIO/14				
	RADIONUCLIDI E CONTAMINAZIONE AMBIENTALE	6	CHIM/03				
	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E OGM	8	BIO/11				
	NORMATIVE FARMACEUTICHE ED ENTI REGOLATORI	8	CHIM/09				
	CHIMICA E ANALISI DEGLI ALIMENTI CON LABORATORIO	6	CHIM/10				
	RICICLO E VALORIZZAZIONE DEI RIFIUTI ED ECONOMIA CIRCOLARE	8	IND-ING/09				
	MEDICINA DEL LAVORO E TOSSICOLOGIA INDUSTRIALE	6	MED/44				
	CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	12	NN				
	TIROCINIO	0-6	NN				
PROVA FINALE	3-9	PROFIN_S					

Il Consiglio prende visione delle seguenti valutazioni e le approva unanimemente.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 14.30.

Del che è verbale

La presidente del CdL in
Tecnologie Eco-Sostenibili e Tossicologia Ambientale

Prof. Ivana Cacciatore

