



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

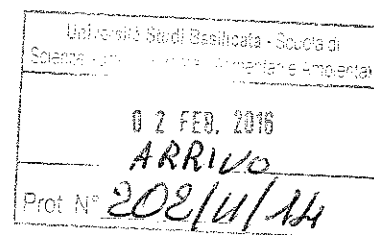
CORSI DI STUDIO IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

Corsi di Tecnologie Alimentari CL 26 e Scienze e Tecnologie Alimentari LM70
Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE)

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL 20/01/2016 – N.1

Il giorno venti del mese di gennaio dell'anno duemilasedici, alle ore 15:15, giusta convocazione del giorno 22 dicembre 2015 - prot. n. 4313/II/14, presso la Sala Riunioni della Scuola SAFE (I piano, adiacente uffici Scuola SAFE), si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Tecnologie Alimentari' e 'Scienze e Tecnologie Alimentari' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari con all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Coordinatore;
2. Pratiche studenti;
3. Revisione dei programmi di insegnamento: discussione;
4. Componenti gruppo di riesame: nomina;
5. Fondi esercitazioni di laboratorio: discussione e deliberazioni;
6. Varie ed eventuali.



Sono presenti:

COGNOME E NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1. ALTIERI Giuseppe	X		
2. AMATO Mariana		X	
3. BRAGHIERI Ada	X		
4. CANDIDO Vincenzo	X		
5. CAPECE Angela	X		
6. CARUSO Marisa C.	X		
7. DI RENZO Giancarlo	X		
8. GALGANO Fernanda	X		
9. GENOVESE Francesco	X		
10. LOGOZZO Giuseppina			X
11. LOVELLI Stella		X	



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

CORSI DI STUDIO

IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

12.	NAPOLITANO Fabio	X		
13.	NICASTRO Maria Gabriella	X		
14.	NUZZACI Maria	X		
15.	PARENTE Eugenio	X		
16.	PERNA Annamaria		X	
17.	RICCIARDI Annamaria			X
18.	RICCIARDI Giampaolo		X	
19.	ROMANO Patrizia	X		
20.	RUOCCO Gianpaolo		X	
21.	VASTOLA Antonella		X	
22.	LAURIA Mery		X	
23.	BRUNO Simona Giovanna	X		
24.	D'IMPERIO Alessandra			X

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Tecnologie Alimentari' e 'Scienze e Tecnologie Alimentari' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), Prof. Giovanni Carlo DI RENZO, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Francesco GENOVESE.

Accertata l'esistenza del numero legale, Il coordinatore dichiara l'inizio dei lavori alle ore 15,35.

1. COMUNICAZIONI DEL COORDINATORE

Il Coordinatore riferisce di aver ricevuto le seguenti comunicazioni:

- Il PQA ha inviato una serie di revisioni ai Rapporti Annuali di Riesame, che il Coordinatore riassume; l'elaborazione delle modifiche da apportare ai RaR verrà discusso nell'ambito del Gruppo di Riesame da nominare al successivo punto 4;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

CORSI DI STUDIO

IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

- La studentessa Alessandra D'Imperio ha inviato una nota (prot. 4297/I/13 del 18 dicembre 2015) con la quale comunica le proprie dimissioni da rappresentante degli studenti in seno al CdS. Il Coordinatore comunica di aver già trasmesso al Direttore una nota per chiedere di attivare le procedure opportune per favorire la sostituzione dei rappresentanti degli studenti che non intendono ricoprire più tale ruolo.

2. PRATICHE STUDENTI

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto la seguente richiesta di assegnazione tesi e relatore:

- BECCE Antonella, matr. 47527, CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore Prof. CANDIDO Vincenzo, titolo della tesi: Aspetti agronomici e qualitativi del fungo cardoncello;
- D'IMPERIO Alessandra, matr. 47779, CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore dott. GENOVESE Francesco, titolo della tesi: Prove sperimentali per la messa a punto di un impianto per la produzione di succo d'arancia rossa;
- GERARDI Annamaria, matr. 10898, CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore prof.ssa VASTOLA Antonella, titolo della tesi: Aspetti economici delle produzioni ortofrutticole di IV gamma nel bacino del mediterraneo;
- GRANATA Vincenza, matr. 41994, CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore prof. DI RENZO Giovanni Carlo, titolo della tesi: Prove sperimentali per la messa a punto di un impianto per la produzione di succhi fermentati;
- LIMONE Alexandra Lucia, matr. 47682, CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore prof.ssa CAPECE Angela, titolo della tesi: Caratterizzazione genetica dei lieviti non Saccharomyces;
- ROVITO Maria Anna, matr. 43611, in Scienze e Tecnologie Alimentari, chiede l'assegnazione del docente relatore prof. RUOCCO Gianpaolo, titolo della tesi: Fenomeni di trasporto in un processo di essiccazione controllata e intensificata, mediante meccanismi fisici concorrenti.

Le richieste degli studenti BECCE, D'IMPERIO, GERARDI, GRANATA, LIMONE e ROVITO sono approvate seduta stante.

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto la seguente richiesta di convalida esami sostenuti precedentemente:

- AGNETA Paola, essendosi immatricolata in qualità di studente rinunciatario, per l'a.a.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

CORSI DI STUDIO IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

2015/16 al corso di laurea in Tecnologie Alimentari, chiede la convalida degli esami già sostenuti. Dopo ampia discussione il CdS delibera seduta stante la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al I anno del CdL in Tecnologie Alimentari.

Esame già sostenuto	Esame convalidato
Abilita informatiche INF/01 – 3 CFU	Abilita informatiche INF/01
Idoneità lingua inglese -	Idoneità lingua inglese
Produzioni animali AGR/19 – 9 CFU	Produzioni animali AGR/19 – 9 CFU
Colture erbacee ed arboree AGR/02 AGR/03 9 CFU	Colture erbacee ed arboree AGR/02 AGR/03 9 CFU

3. REVISIONE DEI PROGRAMMI DI INSEGNAMENTO: DISCUSSIONE PROPOSTE

Il coordinatore introduce il punto ricordando che, tra gli obiettivi del CdS, vi è da tempo la revisione dei programmi degli insegnamenti, allo scopo di evitare ripetizioni o sovrapposizione di contenuti in insegnamenti tenuti da diversi docenti, o completa assenza nella trattazione di alcuni contenuti. Tal revisione è diventata urgente a seguito delle recenti modifiche che il CdS ha apportato all'offerta formativa dei corsi TAL e STAL. Pertanto, a mezzo mail, è stato richiesto a ciascun docente di inviare i programmi degli insegnamenti, al fine di recepire anche eventuali modifiche rispetto a quanto comunicato alla Segreteria Didattica. Il Coordinatore riferisce che, in realtà, soltanto alcuni docenti hanno inviato il loro programma, e che per quelli mancanti si è ricorso al download dal sito dei corsi di laurea. Così facendo, risultano tuttavia indisponibili i seguenti programmi:

- Igiene degli alimenti;
- Chimica degli alimenti.

Al fine di procedere proficuamente alla valutazione del contenuto dei programmi, il Coordinatore propone di individuare n.4 docenti, ciascuno responsabile di coordinare i lavori di aree che raggruppino discipline tra loro affini. Pertanto il Coordinatore propone la suddivisione delle discipline nelle seguenti aree:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

CORSI DI STUDIO

IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

AREA	Discipline
Area 0 – gruppo Chimica	Chimica generale ed inorganica; Chimica organica; Chimica fisica; Biochimica generale ed enzimologia;
Area 1 – Gruppo Microbiologia	Microbiologia generale; Microbiologia degli alimenti; Gestione del rischio microbiologico negli alimenti; Metodi per il controllo microbiologico negli alimenti; Igiene degli alimenti; Tracciabilità genetica di prodotti alimentari; Patologia delle derrate alimentari; Valutazione e gestione della qualità - Modulo di analisi chimica fisica e sensoriale; Chimica degli alimenti; Analisi e qualità degli alimenti.
Area 2 – Gruppo Tecnico Economico	Matematica; Fisica; Fisica tecnica; Macchine e Impianti per l'industria alimentare; Processi delle tecnologie alimentari; Operazioni unitarie dell'industria alimentare; Valutazione e gestione della qualità - Modulo della qualità e sanificazione degli impianti; Economia e politica agroalimentare; Tecnologie di conservazione e packaging degli alimenti; Economia della qualità e marketing del sistema alimentare; Automazione e controllo dei processi agro-industriali.
Area 3 – Gruppo Produzioni Animali e Vegetali	Colture erbacee ed arboree modulo di colture erbacee; Colture erbacee ed arboree modulo di colture arboree; Valorizzazione di produzioni ortive ed officinali per molecole bioattive; Produzioni animali; Prodotti di origine animale e sostenibilità ambientale; Qualità dei prodotti vegetali; Valutazione dei prodotti di origine animale.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
CORSI DI STUDIO
IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

Verificate le disponibilità il Coordinatore propone che i gruppi delle diverse aree siano coordinati come segue:

Area 0 – gruppo Chimica	Prof. Eugenio Parente
Area 1 – Gruppo Microbiologia	Prof.ssa Patrizia Romano
Area 2 – Gruppo Tecnico Economico	Prof. Giovanni C. Di Renzo
Area 3 – Gruppo Produzioni Animali e Vegetali	Prof. Vincenzo Candido

Il Consiglio, dopo una breve discussione approva all'unanimità e da mandato ai coordinatori di convocare quanto prima le commissioni.

4. COMPONENTI GRUPPO DI RIESAME: NOMINA

Il Coordinatore ricorda che, come evidenziato dal PQA in merito ai Rapporti Annuali di Riesame, è necessario che il Gruppo di Riesame sia costituito da un numero sufficiente di componenti, anche per garantire che l'azione di riesame sia costante e completa. Il Coordinatore pertanto invita i colleghi ad avanzare le proprie candidature, con l'obiettivo di favorire la rappresentanza di tutte le aree presenti nel CdS. Dopo ampia discussione si giunge alla costituzione del seguente gruppo di riesame:

- Prof. Giovanni Carlo DI RENZO
- Prof. Eugenio PARENTE
- Prof.ssa Ada BRAGHIERI
- Dott.ssa Marisa CARUSO
- Sig.ra Simona BRUNO (Rappresentante degli studenti).

Il Coordinatore comunica che il gruppo di Riesame si dovrà riunire a breve per valutare le modifiche da apportare alle schede, alla luce delle osservazioni mosse dal PdQ.

5. FONDI ESERCITAZIONI DI LABORATORIO: DISCUSSIONE E DELIBERAZIONI

Il Coordinatore riferisce di aver ricevuto, a mezzo mail, due richieste di attribuzione fondi per esercitazioni e visite studio. La prima richiesta è giunta dal dott. Rocco Rossano, ricercatore presso il Dipartimento di Scienze e titolare dell'insegnamento di Biochimica Generale ed Enzimologia, che chiede un contributo di € 500,00 per l'acquisto di materiale consumabile e reagenti per laboratorio. La seconda richiesta giunge dalla prof.ssa Antonella Vastola, che a nome dei colleghi del I semestre della LM-70 chiede un contributo finanziario a copertura parziale delle spese sostenute dagli studenti per una visita didattica della durata di 4 giorni a Bologna e Parma



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
CORSI DI STUDIO
IN 'TECNOLOGIE ALIMENTARI' E 'SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI'

(periodo dal 25 gennaio al 28 gennaio).

Dopo ampia ed approfondita discussione, viste le disponibilità finanziarie sul capitolo **Fondi esercitazioni** il CdS delibera:

- L'attribuzione di un contributo pari a € 450,00 per le esercitazioni di Biochimica Generale ed Enzimologia;
- L'attribuzione di un contributo pari a € 500,00 per la visita didattica a Bologna e Parma.

Il Consiglio chiede che, a fronte dell'attribuzione di questi contributi, i docenti responsabili si facciano carico di produrre e inviare al Coordinatore, al termine delle relative attività, una relazione dalle quale si evincano: l'attività svolta descritta con un adeguato dettaglio, un'indicazione del numero degli studenti che hanno partecipato a tali attività e le relative ore.

6. VARIE ED EVENTUALI

Non essendovi altro da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 17:20.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario

(Dott. Francesco Genovese)

Il Coordinatore

(Prof. Giovanni Carlo Di Renzo)