



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

VERBALE DEL GRUPPO DI ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE UMANA

A partire dal giorno 10 maggio 2023 ore 10:30 e fino al 15 maggio 2023 ore 10:00 a seguito di regolare convocazione del Coordinatore (mail del 10 maggio 2023) si è tenuta la seduta telematica del Gruppo di Assicurazione della Qualità del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana, per discutere sul seguente ordine del giorno:

- 1. Valutazione della coerenza delle schede di insegnamento pervenute, per l'anno accademico 2023-2024, con obiettivi e risultati di apprendimento del Corso di laurea Magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana;**
- 2. Stato di avanzamento della compilazione dei documenti relativi all'assicurazione della qualità: Scheda SUA – I Parte CdS 2023/2024;**
- 3. Varie ed eventuali.**

In allegato alla convocazione della riunione in oggetto, sono stati inviati:

- la Scheda Unica Annuale (SUA) del Corso di Studio Magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana a.a. 2023/2024;
- i programmi degli insegnamenti;
- i link ai regolamenti SBANU LM degli aa.aa. 2023/2024 (I anno), 2022/2023 (II anno).

Presiede la riunione telematica il Coordinatore del CdS Magistrale prof.ssa Rosaria Viscecchia e nomina segretario verbalizzante della presente seduta la dott.ssa Valeria Gentile.

Come previsto dal regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria e dalle linee guida in materia della qualità della didattica (approvate nella seduta del senato accademico del 26.11.2014), il GAQ deve procedere quindi alla valutazione delle schede di insegnamento pervenute per valutarne la coerenza rispetto a quanto riportato nel Regolamento del CdS Magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana.

La suddetta riunione è subordinata alla verifica da parte del Gruppo di Assicurazione della Qualità (GAQ):



- del corretto stato di avanzamento della compilazione dei documenti relativi all'Assicurazione della Qualità SUA del suddetto Corso di Studio;
 - delle schede di insegnamento, al fine di monitorare la coerenza con gli obiettivi formativi ed i risultati di apprendimento attesi dichiarati nella progettazione del percorso formativo e la coerenza con il carico didattico dell'insegnamento;
1. Valutazione della coerenza delle schede di insegnamento pervenute, per l'anno accademico 2023/2024, con obiettivi e risultati di apprendimento del Corso di laurea magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana;
- Alle ore 10.20 del 11 maggio 2023 interviene il Coordinatore del CdS, **prof.ssa Viscecchia** che riferisce quanto segue:

“Carissimi,

sulla base della consueta turnazione nella valutazione delle schede, che riallego limitatamente agli insegnamenti del corso di laurea in esame, propongo la seguente ripartizione tra i componenti del GAQ per verificare la coerenza di ciascun syllabus con quanto riportato nel Regolamento didattico.

I Anno

Igiene, sicurezza alimentare e prevenzione **Antonio De Rossi**

Chimica Analitica strumentale **Antonio De Rossi**

Biologia Molecolare Avanzata **Antonio De Rossi**

Fisiologia cellulare, dei processi della digestione e assorbimento **Antonio De Rossi**

II Anno

Aspetti Biotecnologici per la trasformazione degli alimenti **Rosaria Viscecchia**

Biotecnologie per gli alimenti **Rosaria Viscecchia**

Qualità della Produzione Primaria corso integrato **Rosaria Viscecchia**

Biotecnologie della produzione primaria corso integrato **Giuseppe Spano**

Biomolecole vegetali **Giuseppe Spano**

Aspetti tecnologici e Microbiologici degli alimenti funzionali corso integrato **Zina Flagella**

Qualità Microbiologica degli Alimenti Funzionali **Zina Flagella**

Tecnologia per la produzione di alimenti funzionali Blended **Zina Flagella**

Economia e Legislazione per le Biotecnologie **Olga Lamacchia**

Economia e Legislazione per le Biotecnologie (blended) **Olga Lamacchia**

Economia Politica e Legislazione Alimentare **Olga Lamacchia**

Economia Politica e Legislazione Alimentare (blended) **Olga Lamacchia**

Un caro saluto e buona giornata a tutti

Rosaria”.



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

- Alle ore 12:13 del 14 maggio 2023 interviene il **prof. Derossi** che riferisce quanto segue:

Cara Rosaria,

in basso i miei suggerimenti per correggere minimi errori che ho rilevato per i Syllabus che mi hai assegnato.

Ti auguro una buona domenica,

fammi sapere per qualsiasi necessità e/o perplessità,

Antonio

Per l'insegnamento di chimica strumentale non si evidenziano suggerimenti:

Per l'insegnamento di Biologia Avanzata si suggerisce quanto segue:

- *Modificare il font impiegato nella sezione Programma Esteso in modo da uniformarlo con tutto il file;*
- *Nella sezione 'modalità di verifica dell'apprendimento', specificare in modo più dettagliato in cosa consiste la prova scritta (es. n. domande a risposta multipla, attribuzione di punteggi per ciascuna domanda corretta, etc.). Stessa specifica si suggerisce per le indicazioni riguardanti la prova orale (es. durata, n. quesiti su argomenti dell'insegnamento, etc.)*

Per Fisiologia cellulare, dei processi della gestione, assorbimento e nutrizione umana:

- *Rimuovere in tutto il testo l'evidenziazione in colore verde in modo da uniformare con tutti gli altri syllabus;*
- *Nella sezione 'programma esteso', inserire per ciascun argomento o gruppi di argomenti, il numero di CFU/ore corrispondenti, in modo che la loro somma totale corrisponda ai 6 FCU totali dell'insegnamento;*
- *Si suggerisce di cancellare la sezione 'Indicazioni per la compilazione dei campi del syllabus' riportata, come esempio, alla fine del file.*

Per l'insegnamento di Igiene si suggerisce quanto segue:

- *Nella sezione 'Programma Esteso' (Lezioni frontali), indicare per ciascun argomento e/o gruppi di argomenti, le corrispondenti ore/CFU così come è stato dettagliato nella sezione delle 'esercitazioni'*

- Alle ore 09:26 del 15 maggio 2023 interviene il **prof. Spano** che riferisce quanto segue:

"X me vanno bene i due syllabus assegnati...

Ciao".

- Alle ore 10:00 del 15 maggio 2023 interviene la **prof.ssa Viscecchia**, che riferisce quanto segue:

"Carissimi tutti,

i documenti da me analizzati sono coerenti con quanto riportato nel rispettivo Regolamento didattico; di seguito alcune lievi osservazioni per rendere le schede uniformi e aderenti alle indicazioni del Presidio.

Per il Syllabus "Aspetti tecnologici e microbiologici degli alimenti funzionali" e "Qualità microbiologica degli alimenti funzionali", nel Modulo 1 sezione Programma esteso, specificare il numero di CFU corrispondente a ciascun argomento o gruppi di argomenti.

Per il Syllabus "Qualità della Produzione Primaria" rimuovere in tutto il testo l'evidenziazione di colore verde e, nel Modulo 2 sezione Programma esteso, specificare il numero di CFU corrispondente a ciascun argomento o gruppi di argomenti.

Ricordo che, come per gli scorsi anni, per gli insegnamenti integrati, il Syllabus deve essere compilato sia per l'insegnamento principale che per i singoli moduli.

La compilazione del Syllabus per l'insegnamento integrato spetta al coordinatore dell'attività che presiede la commissione d'esame, il quale è tenuto a compilare i seguenti campi:

1. Obiettivi formativi,
2. Eventuali Prerequisiti,
3. Risultati di Apprendimento attesi,
4. Contenuti,
5. Modalità di verifica dell'apprendimento. Si ricorda che l'esame è unico, pertanto la scheda formalmente deve riportare in maniera unica e organica la modalità di verifica dell'apprendimento.

Tutte le altre informazioni potranno essere compilate per ciascun modulo dai rispettivi dai docenti titolari, ossia:

1. Testi di riferimento,
2. Metodi didattici,
3. Programma esteso.

Un caro saluto e buon inizio settimana a tutti".

- Alle ore 10:31 del 15 maggio 2023 interviene la **prof.ssa Lamacchia Olga**, che riferisce quanto segue:

"Carissimi,

I documenti da me valutati sono coerenti con quanto espresso nel Regolamento didattico Olga Lamacchia".



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

- Alle ore 10:36 del 15 maggio 2023 interviene la **prof.ssa Flagella** che riferisce quanto segue:

"Cari tutti,

anche i programmi da me visionati sono coerenti con quanto indicato nel regolamento didattico.

Cari saluti

ZF".

Si precisa che il Coordinatore farà adeguare le schede d'insegnamento come previsto dalle linee guida in materia della qualità della didattica (approvate nella seduta del senato accademico del 26.11.2014) poi il presente verbale verrà trasmesso in Consiglio di Dipartimento per la definitiva approvazione.

Relativamente agli altri punti all'o.d.g. non sono pervenute modifiche e/o integrazioni.

Come stabilito nella convocazione telematica, la seduta viene chiusa alle ore 10:36 del 15 maggio 2023.

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Valeria Gentile)

IL PRESIDENTE
(prof.ssa Rosaria Viscecchia)