

**VERBALE RIUNIONE CPDS  
del 30 Aprile 2020**

La Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) della Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali, regolarmente convocata, si è riunita in data 30 Aprile 2020 alle ore 09:30 sulla piattaforma di Google Meet al seguente link: [meet.google.com/adv-eoho-vgk](https://meet.google.com/adv-eoho-vgk).

I punti all'ordine del giorno sono i seguenti:

- 1. Approvazione verbale della seduta precedente;**
- 2. Monitoraggio offerta formativa A.A. 2020/2021: valutazione della qualità della didattica e verifica dei CFU con gli obiettivi formativi del Corso di Studio (CdS); in particolare valutazione sia della coerenza qualitativa tra i CFU assegnati alle attività formative e gli obiettivi formativi specifici del CdS, che della coerenza quantitativa (carico di studio e obiettivi didattici);**
- 3. Presa visione del documento trasmesso dal Presidio sulle procedure di valutazione dei questionari OPIS;**
- 4. Varie ed eventuali.**

Sono presenti:

**Docenti:** Maria Schirone, Valentina Russo, Maurizio Manera, Emilio Chiodo, Clemencia Chaves Lopez

**Studenti:** Alessandro Berghella, Fabiola Eugelio, Federica Corcelli Giorgia Salmini, Erica D'Incecco

Presiede la seduta la Prof. M. Schirone e svolge le funzioni di segretario verbalizzante lo studente A. Berghella.

Si dà inizio alla discussione.

**1. Approvazione verbale della seduta precedente:**

Si approva il verbale della riunione del 26 Febbraio 2020.

**2. Monitoraggio offerta formativa A.A. 2020/2021: valutazione della qualità della didattica e verifica dei CFU con gli obiettivi formativi del Corso di Studio (CdS); in particolare valutazione sia della coerenza dal punto di vista qualitativo (tra le attività formative programmate ed erogate e, gli obiettivi formativi del CdS), che della coerenza quantitativa (carico di studio e raggiungimento degli obiettivi formativi programmati).**

Le offerte formative, ricevute via e.mail dalla Presidenza di Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali, sono state oggetto di consultazione, valutazione e discussione da parte dei membri della CPDS. In riferimento all'attività di valutazione della qualità della didattica e verifica dei CFU con gli obiettivi formativi del CdS, la CPDS esprime:

- **parere positivo** per quanto riguarda sia la coerenza qualitativa che quantitativa sull'offerta formativa programmata del CdS in **Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe L26)** per l'A.A. **2020/2021**.  
La CPDS evidenzia alcune novità rispetto all'anno precedente relative all'affidamento di due insegnamenti e precisamente il modulo di "Operazioni Unitarie II" ed "Economia e gestione dell'impresa agroalimentare" che già erogati nell'anno precedente sono stati affidati per l'A.A. 2020/2021 a due docenti che sono di riferimento in altri CdS (Prof.sse C. Di Mattia e M.A. Perito, rispettivamente). Tacciono per il prossimo A.A. 2020/2021 gli insegnamenti a scelta di "Cerealicoltura" (Prof. F. Stagnari) e "Laboratorio di chimica per le scienze e tecnologie alimentari" (Prof.ssa A. Ricci).
- **parere positivo** per quanto riguarda sia la coerenza qualitativa che quantitativa sull'offerta formativa programmata del CdS in **Biotechnologie (Classe L2)** per l'A.A. **2020/2021**. La CPDS nello specifico apprezza l'attivazione di due nuovi insegnamenti a scelta, in particolare "Microbiologia applicata alle industrie agro-alimentari" (Prof.ssa G. Perpetuini) e "Scientometria e bibliometria: finalità, metodi e strumenti" (Prof.ssa A. Peserico). Tacciono per il prossimo A.A. 2020/2021 i seguenti insegnamenti a scelta: "Tecniche di condizionamento" (Prof.ssa L. Neri) e "Analisi di immagine in istopatologia" (Prof. M. Manera). Parte del programma pratico di quest'ultimo insegnamento, rientrerà nel corso di "Biomarcatori nel monitoraggio ambientale" che è stato rinominato in "Biomarcatori nel monitoraggio ambientale e applicazioni di analisi di immagine", il cui programma sarà conseguentemente modificato (Prof. M. Manera). Inoltre si evidenziano gli affidamenti degli insegnamenti "Fisiopatologia cellulare", indirizzo molecolare e cellulare al Prof. M. Manera (il cui programma sarà rimodulato) e, di Lingua straniera alla Prof.ssa F. Vaccarelli.
- **parere positivo** per quanto riguarda sia la coerenza qualitativa che quantitativa sull'offerta formativa programmata del CdS in **Viticultura ed Enologia (Classe L26)** per l'A.A. **2020/2021**. Nel dettaglio l'offerta formativa si riconferma nella struttura e negli insegnamenti offerti; si rilevano i seguenti cambi nella titolarità degli insegnamenti e, precisamente "Biologia dei microorganismi" affidato alla Prof.ssa G. Perpetuini, "Agronomia aziendale e territoriale" e "Viticultura di precisione" al Prof. F. Stagnari; sono stati affidati due insegnamenti a bando direttamente a docenti interni e sono "Viticultura speciale" alla Prof.ssa S. Ramazzotti e il modulo "Progettazione delle cantine" nell'ambito del corso "Impianti enologici e progettazione di cantine" al Prof. S. Rapagnà. Infine, il corso a scelta di "Analisi sensoriali" è stato affidato alla Prof.ssa L. Neri eliminando la mutuazione con il CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari.
- **parere positivo** sia per la coerenza qualitativa che quantitativa sull'offerta formativa programmata del CdS in **Food Science and Technology (Classe LM70)** per l'A.A. **2020/2021**. La CPDS condivide la scelta di modificare in italiano il nome dell'insegnamento "Laboratorio di analisi degli alimenti" (Prof. F. Della Pelle) che nella precedente offerta formativa manteneva ancora il nome in inglese, per renderlo coerente con la lingua in cui esso si eroga. Inoltre, il corso di "Marketing and agrifood business" verrà affidato al Prof. E. Chiodo (che rimodulerà i contenuti) e il modulo di "Sustainable livestock production" al Prof. A. Ianni. Si prevede che questi due docenti possano dare continuità didattica ai due insegnamenti.

- **parere positivo** sia per la coerenza qualitativa che quantitativa sull'offerta formativa programmata del CdS in **Reproductive Biotechnologies (Classe LM9)** per l'A.A. 2020/2021. Nello specifico si evidenzia un cambio nella docenza per il corso in "Molecular markers in Reproduction" il cui modulo "Techniques for biomarker identification" verrà affidato alla Prof.ssa M. Pucci e per il corso in Cryobiology, modulo "Molecular interactions among gametes and environment" che per la prossima offerta formativa verrà messo a bando.

La CPDS evidenzia la necessità di fruire dei Verbali dei singoli CdS nei quali si riportano eventuali cambiamenti dell'offerta formativa programmata, inclusi gli insegnamenti che tacciono nel successivo A.A. Si suggerisce di evidenziare tali modifiche nel file Excel relativo all'offerta formativa.

### **3. Presa visione del documento trasmesso dal Presidio sulle procedure di valutazione dei questionari OPIS**

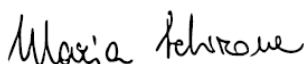
La CPDS accoglie positivamente il suggerimento dato dal Presidio di distinguere le criticità in maniera differenziata tra gli studenti frequentanti e non.

### **4. Varie ed eventuali**

Non ci sono varie da discutere.

La seduta del 30 aprile 2020 sulla piattaforma di Google Meet al seguente link: [meet.google.com/adv-eoho-vgk](https://meet.google.com/adv-eoho-vgk) si è chiusa alle ore 11:00 dopo che la CPDS ha approvato seduta stante il presente verbale anche in considerazione del fatto che, in base al punto 4.A delle "Linee guida per le attività della Commissione Paritetica Docenti-Studenti – Anno 2020", la formulazione del parere sulla congruità dell'offerta formativa, riportato all'interno di uno specifico verbale, dev'essere inviato al Preside, ai Presidenti dei CdS, al Responsabile del Servizio Qualità e Didattica di Facoltà e, per conoscenza, al PQA, per l'approvazione in Consiglio di Facoltà dell'offerta formativa erogata e programmata per l'A.A. successivo.

Il Presidente



Il Segretario verbalizzante

