

SINTESI ASSEMBLEA DEGLI STUDENTI:
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI I LIVELLO
1 ANNO

In data 15.05.2017 nell'aula XI alle ore 10,30 della ex-Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro si è svolta l'assemblea degli studenti del primo anno del Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari (a.a. 2016/2017), per presentare le azioni intraprese nel rispetto dei rapporti di riesame annuali e ciclici approvati dal Consiglio di Interclasse L26 per una gestione più efficace del sistema di Assicurazione della Qualità inerenti:

1- Problematiche riscontrate nel corso dell'A.A.

Conduce l'assemblea il prof. Caponio, coordinatore del Consiglio di CdL Interclasse, docente del CdL e responsabile del gruppo di Assicurazione della Qualità. Sono presenti La dott.ssa De Boni, membro del gruppo di Assicurazione della Qualità, che assume le funzioni di segretario, la dott.ssa Calasso, tutor del CdL, la Dott.ssa Fara Martinelli, Manager Didattico.

Dopo una breve introduzione volta a presentare l'utilità di queste assemblee, il Prof. Caponio invita gli studenti presenti n. 87 (il cui elenco è allegato) a riferire eventuali problematiche riscontrate nel corso dell'anno accademico.

Dopo aver raccolto i vari interventi, le problematiche emerse possono essere così riassunte:

1. difficoltà nel seguire le lezioni dei moduli: "Produzioni erbacee e qualità delle materie prime" e "Produzioni arboree e qualità delle materie prime" del *C.I. Qualità degli alimenti di origine vegetale erbacee e arboree* in quanto non possiedono le informazioni di base sulla botanica generale impartite nel modulo "Biologia delle piante alimentari" poiché i tre moduli si svolgono contemporaneamente;
2. scarso numero di appelli;
3. valutare l'opportunità nel riprendere le lezioni per due settimane a gennaio, dopo le vacanze di Natale;
4. impossibilità, per gli insegnamenti a scelta, di seguire le lezioni, perché con orario coincidente con quello dei corsi curricolari;
5. scarso coinvolgimento nell'insegnamento di "Produzioni animali e qualità delle materie prime"; gli studenti ritengono le lezioni scarsamente coinvolgenti ed all'esame non c'è corrispondenza tra gli argomenti indicati nel programma, il materiale indicato e le domande sia della prova in itinere che dell'esame finale;
6. il docente dell'insegnamento di "Fisica" non stimola l'interesse degli studenti ed alcuni contenuti risultano poco attinenti agli scopi del CdS;
7. l'esonero del modulo "Principi di statistica" ha previsto un numero di quesiti superiore a quello precedentemente indicato dalla docente ed il tempo a loro disposizione per svolgere la prova lo ritengono insufficiente.

Durante ed a seguito dei vari interventi, i Docenti presenti commentano le problematiche emerse. I commenti possono essere così riassunti:

1. per quanto riguarda l'organizzazione della didattica verranno tenute presenti le esigenze espresse e le criticità segnalate in sede di compilazione del Manifesto degli Studi e del calendario degli esami;
2. per le difficoltà con i Docenti, il coordinatore del Consiglio di Interclasse discuterà le criticità emerse nel prossimo Consiglio e, se necessario, sentirà i docenti interessanti invitandoli a considerare le problematiche emerse durante l'assemblea.

L'assemblea si chiude alle ore 11.15.

SINTESI ASSEMBLEA DEGLI STUDENTI:
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI I LIVELLO
2° ANNO

In data 24 maggio 2017 alle ore 11,30 presso l'aula IX della ex-Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro si è svolta l'assemblea degli studenti del secondo anno del Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari (a.a. 2016/2017), per presentare le azioni intraprese nel rispetto dei rapporti di riesame annuali e ciclici approvati dal Consiglio di Interclasse L26 per una gestione più efficace del sistema di Assicurazione della Qualità inerenti:

- 1- Problematiche riscontrate nel corso dell'A.A.
- 2- Problematiche legate alle attività di tirocinio.

Conduce l'assemblea il prof. Caponio, coordinatore del Consiglio di CdL Interclasse, docente del CdL e responsabile del gruppo di Assicurazione della Qualità. Sono presenti la dottoressa De Boni membro del gruppo di Assicurazione della Qualità, che assume le funzioni di segretario, e la Dott.ssa Fara Martinelli.

Dopo una breve introduzione volta a presentare l'utilità di queste assemblee, il Prof. Caponio invita gli studenti presenti n. 58 (il cui elenco è allegato) a riferire eventuali problematiche riscontrate nel corso dell'anno accademico.

Dopo aver raccolto i vari interventi, le problematiche emerse possono essere così riassunte:

- 1- modulo "Macchine ed impianti per la trasformazione":
 - il materiale didattico non viene reso disponibile agli studenti prima delle lezioni; gli studenti sostengono che, poiché contiene numerosi schemi degli impianti di trasformazione, poterne disporre in anticipo li faciliterebbe nel prendere appunti;
 - nonostante l'impegno del prof. Bianchi, riesce difficile la comprensione di argomenti che richiedano la padronanza di nozioni di termodinamica e fluidodinamica, non previste dall'insegnamento di Fisica;
 - suggeriscono la possibilità di svolgere visite aziendali;
- 2- modulo "Alterazioni da agenti animali":
 - il corso e l'esonero sono erogati in modalità poco fruibili e comprensibili dagli studenti;
 - le competenze già acquisite dagli studenti non sono sufficienti per la comprensione dei contenuti del modulo;
 - mancanza di corrispondenza tra domande della prova di verifica e contenuti;
 - comunicazione non tempestiva dell'esito dell'esonero;
- 3- modulo "Principi di Genetica":
 - le nozioni fornite non corrispondono pienamente con il programma di insegnamento pubblicato sul sito;
 - il materiale di studio indicato nel programma e/o fornito è incompleto rispetto alle domande di esame;
- 4- relativamente all'insegnamento di "Produzioni animali e qualità delle materie prime", impartito al primo anno, gli studenti propongono lo spostamento al secondo anno, in funzione della propedeuticità dei contenuti dei moduli "Principi di Genetica" e "Principi di biochimica";
- 5- gli studenti auspicano che sia possibile anticipare la conclusione delle lezioni del secondo semestre, dicendosi disponibili a svolgere le lezioni nel pomeriggio per uno o due giorni la settimana.

Durante ed a seguito dei vari interventi, i Docenti presenti commentano le problematiche emerse. I commenti possono essere così riassunti:

- 1- per la reperibilità del materiale didattico, si comunica agli studenti che in sede di Consiglio di Interclasse saranno invitati tutti i Docenti a diffondere il materiale in anticipo, utilizzando anche apposite piattaforme web;

- 2- per le difficoltà con i Docenti, il coordinatore del Consiglio di Interclasse discuterà le criticità emerse nel prossimo Consiglio e, se necessario, sentirà i docenti interessanti invitandoli a considerare le problematiche emerse durante l'assemblea;
- 3- relativamente alle esercitazioni fuori sede, il prof. Caponio comunica in molti casi il vincolo è rappresentato, oltre che dalla disponibilità delle aziende, dalla numerosità dei partecipanti e dagli obblighi di garantire la sicurezza. Stesso problema si pone per le esercitazioni nei laboratori del Dipartimento, caratterizzati, com'è noto, da spazi limitati. In alternativa alle esercitazioni gli studenti apprezzano lo strumento di video e tutorial utilizzato da diversi docenti.

Relativamente alle problematiche del tirocinio curricolare, il prof. Caponio e la dott. Martinelli illustrano le modalità di svolgimento dei tirocini, con i relativi adempimenti amministrativi.

L'assemblea si chiude alle ore 12.00.

**SINTESI ASSEMBLEA DEGLI STUDENTI:
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI I LIVELLO
3 ANNO**

In data 15 maggio 2017 alle ore 11,45 presso l'aula VII della ex-Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro si è svolta l'assemblea degli studenti del terzo anno del Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari (a.a. 2016/2017), per presentare le azioni intraprese nel rispetto dei rapporti di riesame annuali e ciclici approvati dal Consiglio di Interclasse L26 per una gestione più efficace del sistema di Assicurazione della Qualità inerenti:

- 1- Problematiche riscontrate nel corso dell'A.A.
- 2- Orientamento in uscita.

Conduce l'assemblea il prof. Caponio, coordinatore del Consiglio di CdL Interclasse, docente del CdL e responsabile del gruppo di Assicurazione della Qualità. Sono presenti la dottoressa De Boni, membro del gruppo di Assicurazione della Qualità, che assume le funzioni di segretario, la Dott.ssa Fara Martinelli, Manager Didattico.

Dopo una breve introduzione volta a presentare l'utilità di queste assemblee, invita gli studenti presenti n. 46 (il cui elenco è allegato) a riferire eventuali problematiche riscontrate nel corso dell'anno accademico.

Dopo aver raccolto i vari interventi, le problematiche emerse possono essere così riassunte:

1. richiesta di rendere gli appelli di maggio fruibili anche per gli studenti in corso;
2. relativamente alle attività di tirocinio, difficoltà di conciliare le esigenze di organizzazione delle attività dell'azienda ospitante con la frequenza degli studenti tirocinanti. Ciò in alcuni casi può portare ad uno slittamento dei tempi di tirocinio rispetto alle date previste.

Durante ed a seguito dei vari interventi, i Docenti presenti commentano le problematiche emerse. I commenti possono essere così riassunti:

- 1- relativamente al numero di appelli, la dottoressa Martinelli risponde, che l'organizzazione attuale degli appelli, oltre a garantire per tutti gli studenti un pari numero di appelli, evita che durante il periodo di svolgimento delle lezioni ci si assenti per preparare e sostenere gli esami;
- 2- il prof. Caponio consiglia di programmare per tempo le attività ed i tempi di svolgimento, del tirocinio concordandole con il tutor aziendale e di segnalare tempestivamente al tutor universitario eventuali problemi perché possano essere messi in atto gli appropriati interventi correttivi. Inoltre, dopo aver rammentato la procedura per la scelta delle aziende e dei tutor, invita ad attivarsi per cogliere al meglio l'opportunità offerta dal tirocinio, in prospettiva del futuro inserimento nel mondo del lavoro.
- 3- Non si segnalano problemi relativi alla didattica.

Su richiesta degli studenti la dottoressa Martinelli fornisce informazioni in merito alla durata dell'anno accademico, allo status di studente "fuori corso".

Relativamente all'orientamento in uscita ed alle modalità di iscrizione al corso di laurea specialistica, la dott.ssa Martinelli ed il prof. Caponio riportano che al corso di laurea specialistica STAL2 è consentita l'iscrizione senza debiti per i laureati del corso di laurea triennale STAL1. Per quanto riguarda i corsi di laurea specialistica di altre sedi, invita gli eventuali interessati a verificare i requisiti di accesso, segnalando che, pur in assenza di debiti formativi, possono esistere situazioni nelle quali sia opportuno colmare alcune lacune di tipo culturale, derivanti dalle differenze di organizzazione didattica. Per questioni relative alle tasse si invitano gli studenti a rivolgersi alla Segreteria Studenti, competente in materia.

L'assemblea si chiude alle ore 12,30