



Pisa 19 gennaio 2015

**Verbale della Commissione per l'Assicurazione della Qualità**

Il giorno lunedì 19 gennaio 2015, presso l'ex biblioteca del Dipartimento di Biologia, Via Ghini 13, si è riunita la Commissione per l'Assicurazione della Qualità del Dipartimento di Biologia dell'Università di Pisa alle ore 15.00, nelle persone dei:

<b>Docenti</b>	<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>	<b>Docenti</b>	<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>
Bedini Gianni	X			Pasqualetti Massimo	X		
Casini Giovanni	X			Peruzzi Lorenzo	X		
Castelli Alberto	X			Petroni Giulio			X
Dente Luciana	X			Tavanti Arianna	X		
Di Giuseppe Graziano	X			Verni Franco	X		
Garcia Gil Mercedes	X			Vignali Robert	X		
Lezzerini Marco	X						
<b>Rappresentante degli studenti</b>				<b>Responsabile U.D.</b>			
D'Amato Avanzi Silvia	X			Schiffini Paola	X		

Presiede la riunione Il prof. Giovanni Casini e la dott.ssa Paola Schiffini svolge le funzioni di Segretario verbalizzante. E' presente alla riunione la dott.ssa Rossana Scuri in qualità di responsabile della Laurea Magistrale in Biologia Applicata alla Biomedicina.

Il prof. Casini passa ad analizzare l'ordine del giorno come da comunicazione del 14.01.2015.

1. Discussione punti già predisposti con particolare riferimento alle azioni correttive indicate ed eventuali dubbi emersi nei rapporti di riesame annuali dei CdS afferenti al Dipartimento di Biologia.

Il prof. G. Casini chiede ai presenti di presentare i punti già predisposti con particolare riferimento a quanto indicato in ordine del giorno. Ogni referente presenta quanto già inserito nel rapporto di riesame ed evidenzia i propri dubbi.

Riassumendo quanto emerso si evidenziano alcune problematiche comuni a tutti i Corsi di Studio:

1. Ottimizzazione percorsi didattici;
2. Coerenza dei programmi con obiettivi;
3. Carico didattico;
4. Spazi didattici.
5. Contatti con il mondo del lavoro.

Rimangono poi in ogni caso alcuni problemi che sono comuni alle lauree triennali e riguardano maggiormente:

1. Il superamento del test di ammissione (solo per Biotecnologie e Scienze Biologiche);
2. Gli studenti inattivi o non motivati;



3. I tempi del percorso di studi;
4. La disomogeneità delle conoscenze di base;
5. Gli abbandoni.

e quelli comuni alle Lauree magistrali:

1. Studenti fuori corso;
2. Tempo di conseguimento della laurea troppo lungo;
3. Disomogeneità delle conoscenze di base.

Potremmo riassumere le proposte emerse per i primi 4 punti, in alcune azioni:

- revisione delle schede relative ai programmi degli insegnamenti che sono in rete,
- un più efficace utilizzo di Moodle, la piattaforma che oltre a contenere tutto il materiale che i docenti mettono a disposizione degli studenti, permette un più diretto rapporto tra docente e studente.

Per le Lauree Magistrali andranno previste anche attività seminariali svolte da parte degli studenti da collegare alla tesi di laurea per verificare le effettive capacità raggiunte, oltre alle conoscenze acquisite.

Sono auspicate inoltre riunioni periodiche tra docenti, studenti e segreteria per verificare gli interventi da attuare ed il loro stato dell'arte.

Verranno messi in atto Interventi presso l'ateneo per aumentare gli spazi didattici.

Per quel che concerne i contatti con il mondo del lavoro, si suggerisce un incontro con il Docente referente per il placement del Dipartimento per valutare quali azioni intraprendere e sollecitare la ripresa delle attività del Comitato di indirizzo con il quale intrattenere consultazioni periodiche.

Per quel che concerne i problemi che sono comuni alle lauree triennali, si evidenzia la difficoltà del superamento del test in generale e della matematica in particolare. Si propone quindi di aumentare le azioni di orientamento, di prevedere dei pre-corsi di matematica, o aumentare i corsi di sostegno considerando la possibilità di coinvolgere gli studenti più anziani (part time counselling).

Per quel che concerne i problemi che sono comuni alle Lauree Magistrali, si propone di continuare a raccogliere i questionari sull' internato di tesi e di valutare se è possibile acquisire i dati degli studenti che partecipano al test di verifica delle preparazioni iniziali per effettuare un monitoraggio delle carriere. Viene vista con interesse un'attività di tutoraggio degli studenti.

Si propone quindi di calendarizzare una prima riunione della commissione in cui analizzare gli interventi correttivi proposti nei vari rapporti di riesame ed attuare delle strategie atte a metterli in pratica. La prima di tali riunioni si terrà a fine febbraio 2015 con data ancora da definire.

Non essendoci ulteriori argomenti da discutere Il Presidente dichiara chiusa la riunione alle ore 17.00.

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffrini

Il responsabile AQ del Dipartimento di Biologia  
Prof. Giovanni Casini