

Commissione Paritetica Docenti-Studenti

Verbale del 2/12/2024

La Commissione Paritetica Docenti-Studenti si è riunita alle ore 12:00 del 02 Dicembre 2024, in Aula A cubo 30A per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Incontro con gli studenti

Docenti

Francesco Dell'Accio	Presente
Orlando De Pietro	Presente
Valeria Fionda	Presente

Studenti

Mario Giordano Bruno	Presente
Anita Mandica	Presente
Giovanna Russo	Presente

Supporto tecnico

Guido Daniele Attanasi	Presente
------------------------	----------

Assume la Presidenza il prof. Francesco Dell'Accio, che alle ore 12:10 dichiara aperta la seduta. Verbalizza il Dott. Guido Daniele Attanasi.

1. Incontro con gli studenti

Il Presidente saluta i presenti, ringraziandoli per la partecipazione, illustrando i componenti della Commissione Paritetica Docenti-Studenti e i Coordinatori dei Corsi di Studio in Matematica (presente il Vice-Coordinatore prof. Gennaro Infante), Informatica (Prof.ssa Simona Perri) e Scienze della Formazione Primaria (Prof.ssa Antonella Valenti).

Il Presidente introduce l'incontro con la presentazione dei principali compiti e funzioni della Commissione Paritetica Docenti-Studenti, descrivendo brevemente il Sistema di Assicurazione della Qualità di Ateneo.

Il Prof. Dell'Accio presenta poi agli studenti e ai coordinatori i risultati dell'indagine ISO-Did per i due CdS triennali afferenti al Dipartimento, *Matematica e Informatica*, relativi ai seguenti indicatori:

- valutazione insegnamento
- valutazione docenza
- interesse
- esercitazioni
- aule

- attività laboratoriali

La Prof.ssa Fionda illustra ai presenti i risultati dell'indagine ISO-Did per i due CdS magistrali afferenti al Dipartimento, *Mathematics* e *Artificial Intelligence and Computer Science*, relativi agli stessi indicatori. Infine, per quanto riguarda la Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Scienze della Formazione Primaria, gli stessi risultati vengono illustrati dal Prof. Orlando De Pietro.

A questo punto i rappresentanti degli studenti in CPDS espongono osservazioni emerse dall'analisi delle indagini ISO-Did e altre segnalazioni raccolte, aprendo la discussione con gli studenti, di cui vengono di seguito riportati i punti più salienti. A tutti i dubbi e le domande degli studenti i coordinatori dei CdS rispondono prontamente, sottolineando le migliori già attuate, e impegnandosi a risolvere le criticità evidenziate.

Gli studenti del CdS in Matematica richiedono l'inserimento di un sesto appello d'esame nel calendario accademico aperto a tutti gli studenti, per avere maggiori possibilità di superamento degli esami. Propongono inoltre l'avvio di tutoraggi e corsi di recupero per alcuni corsi della laurea triennale, in particolare Analisi Matematica 1, Algebra e Geometria 2. Alcuni studenti di Matematica rilevano problemi nella gestione delle aule per la didattica in termini di mancanza di attrezzatura (gesso).

Il Vice-Coordinatore annuncia che sono in corso procedure di attivazione di tutoraggio per alcuni corsi, finanziate dai Fondi PLS.

Il Presidente propone ai Coordinatori di tutti i CdS di valutare in Consiglio di Corso di Studio in merito all'assegnazione di un determinato numero di CFU agli studenti che svolgono la funzione di tutor alla pari, per incentivare la partecipazione ai bandi e riconoscere l'impegno profuso in tali attività.

Gli studenti del CdS in Informatica richiedono l'attivazione di corsi di tutoraggio in particolare per l'esame di Fisica, richiesta alla quale la Prof.ssa Perri risponde che si sta procedendo per attivare tale corso viste le criticità nel superamento dell'esame da parte di molti studenti. Si rileva però che gli ultimi tutoraggi hanno avuto scarsa partecipazione, per cui la Prof.ssa Valenti propone di attivare corsi di tutoraggio e di recupero previa presa visione di un elenco di studenti richiedenti, al fine di evitare che gli studenti richiedano l'attivazione ma poi non partecipino al corso.

In merito ai dati ISO-Did sull'adeguatezza delle aule, la Prof.ssa Perri evidenzia come nell'ultimo anno sia stato fatto molto in merito al miglioramento della strumentazione presente nelle aule, in particolare con l'installazione di prese elettriche nelle aule MT23 ed Aula A, utilizzate dai corsi della laurea triennale.

Gli studenti del CdS in Scienze della Formazione Primaria chiedono di alleggerire il carico didattico complessivo, ed a tale richiesta la Prof.ssa Valenti risponde che si sta provvedendo a segnalare ai docenti interessati, tramite analisi delle indagini ISO-Did la necessità di adeguare carico didattico a numero di CFU dell'insegnamento. Inoltre emerge una problematica relativa alla gestione delle aule condivise con altri dipartimenti ed alla modalità di risoluzione di problemi tecnici che vengono a presentarsi in tali aule, in particolare per il malfunzionamento dei videoproiettori e la connessione a internet.

La Prof.ssa Valenti propone di suggerire la somministrazione dei questionari relativi alle indagini ISO-Did in momenti di pausa durante le lezioni, per aumentare la partecipazione e avere dati fondati su un campione valido.

Anche gli studenti di Scienze della Formazione Primaria richiedono l'inserimento di un sesto appello d'esame nel calendario accademico aperto a tutti gli studenti, per avere maggiori possibilità di superamento degli esami.

A proposito dell'argomento, la Prof.ssa Valenti propone di registrare esito esami anche in caso di esito "non superato", per avere migliori dati sugli esami "critici" in tal senso.

Gli studenti del CdS in Scienze della Formazione Primaria richiedono una maggiore attenzione all'esplicitare la modalità di raccolta delle presenze (giornaliera, superiore al 30% complessivo, ecc), in quanto non tutti i docenti utilizzano lo stesso metodo. La Prof.ssa Valenti suggerisce di chiedere ai docenti di indicare nella Scheda insegnamento la modalità di raccolta presenze, in modo da chiarirla prima dell'inizio del corso.

Tutte le richieste avranno in seguito da parte dei coordinatori dei CdS che si impegnano a risolvere le criticità evidenziate.

Non essendovi altro da discutere, il Presidente dichiara concluso l'incontro alle ore 13:40.

Il Segretario
(dott. Guido Daniele Attanasi)

Il Presidente
(prof. Francesco Dell'Accio)