

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA DIPARTIMENTO SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E MATEMATICHE

COMMISSIONE QUALITA' di DIPARTIMENTO del 04 novembre 2019

IL PRESIDENTE

Il giorno 04 Novembre 2019, alle ore 14:00. si è riunita presso il laboratorio Zironi dell'edificio "Matematica", la Commissione Qualità del Dipartimento di Scienze Fisiche Informatiche e Matematiche. Presiede la seduta il presidente, Prof.ssa Cecilia Vernia.

Risultano, come specificato di seguito, presenti (P), assenti (A) e assenti giustificati (AG):

Elenco Componenti	P	A	AG
Andrea Alessandrini	X		
Bertogna Marko	X		
Bonettini Silvia	X		
Vernia Cecilia	X		

La riunione inizia alle ore 14:00 per discutere il seguente ordine del giorno:

-
1. Analisi dell'opinione degli studenti (OPIS) 2018/19
 2. Presentazione Proposta ANVUR Linee Guida per la Rilevazione delle Opinioni Studenti (ROS)
 3. Varie ed eventuali
-

1. Analisi dell'opinione degli studenti sulla didattica 2018/19

Si analizzano i questionari delle opinioni degli studenti (OPIS) sulla didattica 2018/19 e viene prodotto un documento di sintesi (Allegato 1) che verrà presentato nella riunione del consiglio di dipartimento di Novembre 2019.

2. Presentazione Proposta ANVUR Linee Guida per la Rilevazione delle Opinioni Studenti (ROS)

Viene discussa e analizzata in dettaglio la proposta ANVUR delle nuove linee guida per la rilevazione dell'opinione degli studenti (ROS) presentata dal Presidio Qualità di Ateneo ai Responsabili Qualità di Dipartimento (RQD) nelle giornate di formazione del 17 e 18 Settembre 2019.

Il presidente riassume brevemente i principali punti di innovazione e l'iter di elaborazione della proposta:

L'ANVUR ha rivisto l'impianto e gli strumenti di rilevazione con l'obiettivo di semplificare, aggiornare e uniformare le procedure di rilevazione in uso dal 2013. Le Linee Guida e le schede di rilevazione, progettate consultando studiosi esperti della materia, rappresentanti degli organi di valutazione degli Atenei, degli studenti e degli studenti valutatori, oltre che del MIUR e della CRUI, sono state oggetto di sperimentazione da parte dell'ANVUR prima di essere presentate all'intero sistema universitario. La sperimentazione ha coinvolto quattro Atenei, diversi per caratteristiche e collocazione geografica: l'Università degli Studi di Milano Bicocca; l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale; l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"; l'Università Telematica UniNettuno.

Le nuove Linee Guida, presentate il 3 luglio 2019, sono attualmente sottoposte a una fase di consultazione con i principali attori istituzionali di riferimento: MIUR, CRUI, CONVUI, CONPAQ, CNSU, CUN, CODAU al fine di consolidarne l'impianto e gli obiettivi prima della loro adozione.

La prima fase di consultazione, aperta anche alla comunità accademica, si è conclusa il 30 settembre 2019 con l'acquisizione da parte di ANVUR dei riscontri pervenuti.

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA
DIPARTIMENTO SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E MATEMATICHE**

COMMISSIONE QUALITA' di DIPARTIMENTO del 04 novembre 2019

IL PRESIDENTE

Al termine dell'analisi dei riscontri e tenuto conto degli esiti della stessa, si avvierà un'ultima fase di confronto con i principali interlocutori istituzionali: MIUR, CRUI, CNSU, CONVUI, CONPAQ, CUN, CODAU, Comitato Consultivo ANVUR, prima dell'approvazione delle Linee Guida definitive. La tempistica per l'adozione del nuovo sistema sarà definita sulla base dei risultati della consultazione e dei confronti in corso.

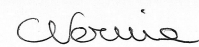
Viene analizzata la nuova scheda i cui principali punti di novità sono i quesiti sostituiti da affermazioni e la richiesta del grado di accordo in scala 1-10; si raccolgono note e commenti che saranno poi discussi in sede di riunione di giunta il 7 Novembre 2019 e presentati collegialmente in sede di consiglio di dipartimento il xx Novembre 2019.

3. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

La seduta è tolta alle ore 15:00

Il Presidente



(Prof. Cecilia Vernia)