SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

VERBALE N. 01

COMMISSIONE PARITETICA DELLA SCUOLA DI "SCIENZE E TECNOLOGIE"

SEDUTA DEL 19 APRILE 2016

Il giorno 19 aprile 2016 alle ore 16:30 dopo regolare convocazione si è riunita la Commissione Paritetica della Scuola di Scienze e Tecnologie, presso la Sala Consiglio della presidenza della medesima (II piano, Dipartimento di Fisica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1.Comunicazioni
- 2. Parere sui regolamenti didattici dei corsi di studio (a.a. 2016/17)
- 3. Parere sui carichi didattici dei cinque dipartimenti afferenti
- 4. Parere sui progetti dipartimentali per la didattica
- 5. Varie ed eventuali.
- 6. Approvazione del verbale dei lavori seduta stante.

Di seguito si riporta l'elenco dei componenti della Commissione. I presenti sono indicati con P, gli assenti giustificati con G, gli ingiustificati con I.

Professori e Ricercatori di ruolo

CATUCCI Lucia	P
DE GEMMIS Marco	G
DILEO Giulia	G
DIMAURO Giovanni	P
ESPOSITO Floriana	P
FORNELLI Annamaria	P
GIORDANO Francesco	P
LIOTTA Domenico	P
LANUBILE Filippo	G
LOPEZ Luciano	P
LOSITO Ilario	P

SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

MARRONE Antonio	P
SABBATINI Luigia	P
SCHINGARO Emanuela	G
VALENTINI Antonio	G
ZAMBONIN Carlo	Р

Rappresentanti degli studenti

ALTAMURA Margherita	G
BLASI Francesca	Ι
CAPACCHIONE Cosimo D.	P
CINQUEPALMI Valeria	P
DAMATO Piervito	P
DIGREGORIO Pasquale	P
DIMOLA Giusy	G
IAFFALDANO Giuseppe	P
MADIO Alberto	Ι
PACIULLI Silvia	G
QUARTO Ruggiero	Ι
ROSATO Elena Zelinda	Ι
SCAGLIOLA Clarissa	Ι
TALIERCIO Angela	Ι
TRISCIUZZI Carlo Alberto	G
VALENTINI Francesco	Ι

Presiede il professor Paolo Spinelli (Presidente), funge da segretario verbalizzante il prof. Francesco Giordano (Segretario). Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 16:40. Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno.

1) Comunicazioni

Il Presidente ringrazia i presenti per la significativa partecipazione; quindi comunica che per gli adempimenti connessi ai pareri di cui all'ordine del giorno, CdS e Dipartimenti si sono dovuti adeguare alla tempistica richiesta dal Presidio di Qualità per riuscire ad approvare l'offerta formativa entro il 22 Aprile. Pertanto ci sarà un Consiglio di Scuola di Scienze e Tecnologie nella tarda mattinata del 22 per rendere i pareri obbligatori ai dipartimenti, subito dopo le loro delibere. Egli aggiunge che la riunione odierna di questa

SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

Commissione è stata indetta tenendo conto dei tempi tecnici necessari alle strutture deliberanti e per questo motivo gli schemi che saranno proiettati per la discussione sono disponibili solo da qualche giorno.

E' necessario peraltro approvare il verbale della riunione seduta stante per consentire ai dipartimenti di acquisire i pareri espressi oggi.

Per quanto riguarda i pareri che questa Commissione deve rendere sui progetti dipartimentali per il miglioramento della didattica, questi sono tutti pervenuti.

2) Parere sui regolamenti didattici dei corsi di studio (a.a. 2016/17)

Da Statuto (Art. 53, comma 8, lett.c) è previsto che la Commissione Paritetica si esprima su revisioni degli ordinamenti didattici e dei regolamenti dei singoli CdS: il Presidente ha richiesto esplicitamente che gli fossero inviati tutti ed indicato in particolare quelli dove fossero intervenute variazioni.

Il Dipartimento di Informatica ha inviato a tal proposito gli ordinamenti e regolamenti con l'indicazione delle variazioni (variazioni di CFU per alcuni corsi e cambi di denominazione di alcuni insegnamenti dei vari CdS di Informatica). Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso all'unanimità parere favorevole alle revisioni.

Il Dipartimento di Chimica ha inviato a tal proposito gli ordinamenti e regolamenti con l'indicazione delle variazioni (propedeuticità e tre corsi in lingua Inglese) per i CdS di Chimica. Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso all'unanimità parere favorevole alle revisioni.

SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

Il Dipartimento di Matematica ha inviato a tal proposito gli ordinamenti e regolamenti con l'indicazione delle variazioni per il CdS Magistrale in Matematica(sostituzione dell'insegnamento di Istituzioni di Algebra Superiore con Crittografia).

Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso all'unanimità parere favorevole alle revisioni.

Il Dipartimento interateneo di Fisica ha inviato a tal proposito gli ordinamenti e regolamenti con l'indicazione delle variazioni per il CdS Magistrale in Fisica (sostituzione dell'insegnamento di Fisica del Nucleo con Fenomenologia delle Interazioni fondamentali).

Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso all'unanimità parere favorevole alle revisioni.

Non ci sono per gli altri CdS revisioni di sorta e la Commissione Paritetica ne prende atto.

3)Parere sui carichi didattici dei cinque dipartimenti afferenti

Il Presidente riferisce che quest'anno è stato predisposto un "file excel" (Allegato 1) in cui sono stati riversati dalle varie strutture i carichi didattici predisposti incrociando le richieste dei diversi CdS e le proposte di copertura da parte dei cinque dipartimenti, man mano che fossero pronte. Si sono ottimizzati in tal modo le procedure ed i tempi per le varie richieste e risposte. Questo tipo di organizzazione è stato poi monitorato dai coordinatori dei CdS e dai direttori attraverso varie riunioni organizzate dal Presidente.

Il Presidente ne distribuisce copie e proietta lo schema passando in rassegna i carichi didattici di ciascun CdS nell'ordine:

SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

1.CdS afferenti al dipartimento di Chimica ovvero LT ed LM di Chimica, LT in Scienze Ambientali, LM di Scienze e Tecnologie dei Materiali

2.CdS afferenti al dipartimento interateneo di Fisica ovvero LT ed LM in Fisica, LT in Scienza dei Materiali

3.CdS afferenti al dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, ovvero LT in Scienze Geologiche ed LM in Scienze Geologiche e Geofisiche, Corso di Laurea a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali 4.CdS afferenti al dipartimento di Informatica ovvero LT ed LM di Informatica, LT in Informatica e Comunicazione digitale (sede di Taranto), LT in Informatica e Tecnologie per la produzione del software

5.CdS afferenti al dipartimento di Matematica ovvero LT ed LM in Matematica.

Per ogni CdS ci sono diversi interventi di richieste di chiarimento.

Il Presidente mette in votazione il parere alle coperture per ogni CdS. Il parere è favorevole, ed è concesso per ogni CdS all'unanimità.

4) Parere sui progetti dipartimentali per la didattica

Si esamina il progetto del Dipartimento di Chimica dal titolo "Laboratori sicuri per la didattica". Il Presidente ne distribuisce copia ai membri della Commissione e ne proietta gli schemi organizzativi e finanziari.

Dopo diverse richieste di chiarimenti il Presidente mette in votazione il parere sul progetto: il parere è favorevole ed è concesso all'unanimità.

Si esamina il progetto del Dipartimento di Informatica dal titolo:

"Potenziamento dell'infrastruttura di rete WiFi Uniba per i servizi didattici on line del dipartimento di Informatica". Il Presidente ne distribuisce copia ai membri della Commissione e ne proietta gli schemi organizzativi e finanziari.

Dopo diverse richieste di chiarimenti il Presidente mette in votazione il parere sul progetto: il parere è favorevole ed è concesso all'unanimità.

SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

IL PRESIDENTE

Si esamina il progetto del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dal titolo: "Upgrading Geology and cultural heritage; accelerazione delle carriere attraverso supporti tecnologici ed esperimenti". Il Presidente ne distribuisce copia ai membri della Commissione e ne proietta gli schemi organizzativi e finanziari.

Si esamina il progetto del Dipartimento interateneo di Fisica dal titolo "piattaforma di test per l'autoapprendimento e l'autovalutazione".

Dopo diverse richieste di chiarimenti il Presidente mette in votazione il parere sul progetto: il parere è favorevole ed è concesso all'unanimità.

Si esaminano i progetti del Dipartimento di Matematica "Matematica IN" per il CdS triennale e "Matematica OUT" per il CdS Magistrale.

Dopo diverse richieste di chiarimenti il Presidente mette in votazione il parere sui progetti: il parere è favorevole ed è concesso all'unanimità.

5) varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali

Il Presidente, non essendoci altri interventi, pone in votazione l'approvazione seduta stante del presente verbale.

Il verbale viene approvato all'unanimità.

Non essendoci altro da sottoporre alla discussione, la Commissione Paritetica chiude i lavori alle ore 19:00.

Il Presidente

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Paolo Spinelli

Prof. Francesco Giordano