

VERBALE del 17 aprile 2013

L'anno 2013, il mese di aprile il giorno 17 alle ore 11,30 presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Metodi Matematici, si è riunito il Consiglio Interclasse di Scienze Statistiche, convocato a mezzo e-mail in data 8 aprile 2013 e integrato in data 13 aprile 2013, per discutere e deliberare sul seguente punto:

- Comunicazioni

1. Compilazione scheda SUA Cds.

1bis. Rilievi CUN relativi alla laurea triennale in Scienze statistiche ed economiche (L41) e alla laurea magistrale Statistica e metodi per l'economia e la finanza (Lm83).

2. Programmazione didattica a. a. 2013-2014.

3. Riconoscimento CFU per partecipazione a Progetto PLS-Statistica.

4. Eventuali sopravvenute.

Il Presidente procede all'appello. Il Consiglio risulta così composto:

	Docenti afferenti	Presente	Assente	Giustificato
1	Amato Pancrazio		X	
2	Bilancia Massimo			X
3	Capozza Giancarlo			X
4	Clemente Carmine	X		
5	D'Ovidio Francesco	X		
6	De Lucia Amelia		X	
7	Francone Barbara			X
8	Gaudio Paola	X		
9	Marengo Agostino	X		
10	Mininni Michele		X	
11	Passaro Pierluigi		X	
12	Piccinno Antonio			X
13	Pollice Alessio	X		
14	Ribeco Nunziata	X		
15	Sacco Giuseppina	X		
16	Sacco Pietro	X		
17	Salinas Umberto	X		
18	Summo Domenico			X
19	Tagliatela Giovanni	X		
20	Toma Ernesto			X
21	Vannella Giovanni	X		
	Rappresentanti degli Studenti			
22	Fiore Nicola		X	
23	Lopriore Michele		X	
24	Pascale Marisabel		X	

Su 24 componenti aventi diritto al voto risultano 11 presenti, 6 assenti giustificati e 7 assenti. Sono presenti, inoltre, i proff. G. Graziano, M. Massari e G. Girone docenti non afferenti ma aventi titolo a partecipare al Consiglio senza diritto di voto.

Il Presidente, Prof. Nunziata Ribecco, constatata la validità della seduta, dichiara aperti i lavori e nomina segretario la Prof. G. Sacco.

Il Presidente comunica che ha partecipato alla presentazione per il Progetto Erasmus di Dipartimento e che a seguito di questo incontro è apparsa evidente la necessità di creare delle collaborazioni con sedi estere che vedano coinvolti i corsi di laurea triennale e magistrale gestiti dal Consiglio Interclasse. A tal fine, vengono sollecitati i componenti il Consiglio a rendersi disponibili a valutare in quali sedi, fra quelle già presenti nella collaborazione, vi siano corsi con contenuti interessanti per gli studenti dei due corsi di laurea e a cercarne di nuove con cui interagire. La proposta viene accolta con molto interesse e si rendono disponibili i proff. Alessio Pollice e Paola Gaudio con la condivisione degli altri componenti.

Si passa all'esame del punto 1 dell'o. d. g.: Compilazione scheda SUA Cds.

Il Presidente comunica, che il 20 maggio scade la presentazione della scheda SUA (Scheda Unica di Ateneo) dei CDS che va compilata ai fini dell'accreditamento dei corsi di laurea. Pertanto, propone che venga nominata una commissione al fine di collaborare, sotto la sua supervisione, alla compilazione della scheda SUA per il corso di laurea triennale in Scienze Statistiche (classe L41) e per il corso di laurea magistrale in Statistica per le decisioni finanziarie e attuariali (LM83). Il Consiglio condivide la proposta del Presidente e, dopo ampio dibattito, decide che sia composta da: prof. N. Ribecco, prof. G. Tagliatela e prof. P. Sacco.

Si passa all'esame del punto 1bis dell'o.d.g.: Rilievi CUN relativi alla laurea triennale in Scienze statistiche ed economiche (L41) e alla laurea magistrale Statistica e metodi per l'economia e la finanza (Lm83).

Il Presidente informa il Consiglio che il CUN ha espresso parere favorevole all'attivazione della nuova offerta formativa per l'anno accademico 2013-2014 a condizione che vengano apportati gli emendamenti seguenti di cui viene data lettura:

L-41-Statistica: Scienze statistiche ed economiche

“La denominazione del corso di studio:

- non è coerente con gli obiettivi formativi della classe.
- è fuorviante perché si richiama a parole chiave di classi diverse.
- non corrisponde al profilo formativo progettato.

Si chiede l'adeguamento mantenendo il nome precedente o analogo denominazione.

È necessario indicare quali siano state le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni consultate e descrivere le risultanze in modo più circostanziato e meno generico.

Le caratteristiche della prova finale devono essere chiarite ricordando che una prova esclusivamente orale non è in grado di ricoprire il ruolo di importante occasione formativa individuale a completamento del percorso.

Nelle Conoscenze richieste per l'accesso si richiamano livelli di istruzione ora modificate. Si chiede di correggere tale incongruenza.

A seguito della nuova classificazione ISTAT delle professioni (2011), dalle professioni devono essere espunti i codici aventi struttura (2.X.X.X.X), in quanto, come richiamato dal documento CUN del 31 gennaio 2012, per le lauree è necessario indicare unità professionali del terzo grande gruppo della classificazione Istat; le unità professionali del secondo grande gruppo vanno utilizzate esclusivamente se non sono individuabili unità professionali del terzo.

Nell'ambito Matematico delle attività di base è presente un solo gruppo, il cui intervallo di crediti non è coerente con l'intervallo di crediti indicato per l'intero ambito. Si chiede di correggere questa incongruenza.”

LM-83-Scienze statistiche attuariali e finanziarie

STATISTICA E METODI PER L'ECONOMIA E LA FINANZA

“È necessario indicare quali siano state le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni consultate e descrivere le risultanze in modo più circostanziato e meno generico.

A seguito della nuova classificazione ISTAT delle professioni, dalle professioni devono essere espunti i codici aventi struttura (3.X.X.X.X), in quanto, come richiamato dal documento CUN del 31 gennaio 2012, per le lauree magistrali è necessario indicare unità professionali del secondo grande gruppo della classificazione Istat.”

Il Consiglio, all'unanimità, delibera di provvedere agli emendamenti così come indicato dal CUN.

Si passa all'esame del punto 2 dell'o. d. g.: Programmazione didattica a. a. 2013-2014.

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la programmazione didattica per l'a. a. 2013-2014 (Allegato A), la cui bozza è stata trasmessa ai componenti tramite e-mail, contenente la suddivisione in semestri per i due corsi di laurea (triennale e magistrale) ed una proposta di compiti didattici. Dopo ampio dibattito il Consiglio approva all'unanimità la suddivisione in semestri e dà mandato al Presidente di apportare, laddove si ravvisasse la necessità, le variazioni opportune. Per quello che concerne i compiti didattici interviene il prof. Salinas che dichiara la sua disponibilità a coprire l'insegnamento di Demografia (I e II anno di Scienze Statistiche) e ad essere docente di riferimento per il corso di laurea in Scienze Statistiche. Il Presidente ringrazia il prof. Salinas per la disponibilità manifestata ma fa presente che, essendo il prof. Salinas afferente ad altro dipartimento, la sua disponibilità potrà essere accolta solo dopo che, a seguito dell'assegnazione dei compiti didattici da parte del dipartimento di Scienze Economiche e Metodi Matematici ai propri docenti e ricercatori, l'insegnamento resti scoperto. Il Consiglio condivide la posizione del Presidente e prende atto della disponibilità del prof. Salinas. Interviene, inoltre, il prof. D'Ovidio che chiede che l'insegnamento del settore SECS-S/05, Statistica per la valutazione dei servizi finanziari, della laurea magistrale in Statistica e Metodi per l'Economia e la Finanza cambi denominazione e diventi Statistica per la valutazione dei servizi. Il Consiglio all'unanimità approva la modifica.

Si passa all'esame del punto 3 dell'o.d.g.: Riconoscimento CFU per partecipazione a Progetto PLS-Statistica

Il Presidente comunica che anche per l'anno accademico 2012-2013, nell'ambito del Progetto PLS-Statistica, è stato attivato il Laboratorio di statistica per l'informazione e la conoscenza rivolto agli studenti degli ultimi due anni della scuola media superiore di cui ne è la responsabile. Il corso, che è già al suo terzo anno, rientra nell'attività di pubblicizzazione del corso di laurea in Scienze statistiche ed ha l'obiettivo di incentivarne le immatricolazioni. A tal fine chiede che agli studenti che hanno partecipato al Progetto e che presenteranno quanto sviluppato nell'ambito del Laboratorio nella giornata di conclusione delle attività, che si terrà il 7 maggio 2013, vengano riconosciuti 3 CFU nell'ambito delle attività a scelta qualora si iscrivessero al corso di laurea triennale in Scienze Statistiche.

Dopo ampio dibattito il Consiglio, all'unanimità, approva il riconoscimento dei 3 CFU.

Si passa all'esame del punto 4 dell'o. d. g.: Varie sopravvenute urgenti.

Non essendoci varie sopravvenute urgenti, alle ore 12,15 viene sciolta la seduta.

Bari, 17 aprile 2013

IL SEGRETARIO
(Prof. Giuseppina Sacco)

IL PRESIDENTE
(Prof. Nunziata Ribecco)