

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015

L'anno 2015, addì 23 gennaio in Padova alle ore 12.30, si è riunito il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica.

La posizione degli invitati e dei presenti è la seguente:

Rif.		Presenze			Rif.		Presenze		
		p	g	a			p	g	a
PA	ADIMARI GIANFRANCO	X			PO	GRANDINETTI ROBERTO			X
C	AGOSTO VINCENZO		X		PA	GRIGOLETTO MATTEO		X	
PO	ANDREATTA GIOVANNI	X			RU	GUIDOLIN MARIANGELA	X		
S	ARTICO ANDREA	X			C	LEARDINI MARCO		X	
RU	BASSETTI THOMAS		X		PA	MANNUCCI PAOLA		X	
PA	BASSI FRANCESCA	X			PA	MELUCCI MASSIMO		X	
S	BASSO LORENZO		X		RU	MENARDI GIOVANNA	X		
C	BAZZANELLA LAURA		X		PA	MIGLIARDI MAURO		X	
S	BELLONI PIETRO	X			PTA	MORO MIRKO	X		
PA	BISAGLIA LUISA	X			C	MURARO GIORGIA		X	
RU	BOCCUZZO GIOVANNA		X		C	NACCARATO FRANCESCO		X	
PO	BORDIGNON SILVANO			X	RU	NANNI LORIS		X	
PA	BUCCIOL ALESSANDRO		X		PO	ONGARO FAUSTA	X		
RU	CALLEGARO GIORGIA		X		PA	PACCAGNELLA OMAR	X		
C	CAMPORESE RINA		X		RU	PAIOLA MARCO UGO			X
PA	CAPIZZI GIOVANNA		X		PA	PARMEGGIANI GEMMA		X	
PA	CAPORIN MASSIMILIANO		X		C	PERTILE MARTINA		X	
S	CASTALDO ENRICO		X		S	PINATO CARLO	X		
PA	CELANT GIORGIO			X	S	REGAZZO MATTIA			X
PO	CERBIONI FABRIZIO		X		S	ROMANO LA DUCA OTTAVIO	X		
PO	CHILLEMI OTTORINO			X	PO	SALCE LUIGI		X	
C	CIABATTONI MARCO		X		PO	SALVAN ALESSANDRA		X	
PA	CHIOGNA MONICA	X			PA	SARTORI NICOLA	X		
PO	DAI PRA PAOLO			X	S	SOLIN ANNA	X		
PA	DALLA VALLE ALESSANDRA	X			PA	SOMMARIVA ALVISE			X
RU	DE FRANCESCO CARLA	X			PA	TANTURRI MARIA LETIZIA	X		
S	DEGANI EMANUELE	X			PA	TREU GIULIA		X	
PO	DI FONZO TOMMASO	X			PA	VENTURA LAURA	X		
PO	FABBRIS LUIGI			X	C	VIANELLO ANTONIO		X	
M	FERRARI CARLO		X		M	VIANELLO MARCO		X	
PA	FERRO NICOLA			X	S	VIANO MARCO	X		
PA	FINOS LIVIO		X		PO	WEBER GUGLIELMO		X	
RU	FIORIN SILVANO	X			PA	ZINGIRIAN NICOLA			X
M	GAGGI OMBRETTA		X						
RU	GALAVOTTI STEFANO		X						

RIFERIMENTI

PO prof. ordinario
PA prof. associato
M Mutuo

RU ricercatore
C titolare di contratto
g assente giustificato

S rappr. studenti
TA rappr. pers. tecnico amm.vo

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015

Presiede la seduta la prof. Laura VENTURA; assume le funzioni di segretario il prof. Omar PACCAGNELLA, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dal dott. Nicola FACCI. Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito indicato. Le delibere prese in questa seduta, sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Rapporto di riesame dei CdS in Scienze Statistiche per l'a.a. 2014/15: presentazione e discussione dei rapporti del GAV
4. Assetto didattico a.a. 2014/15. Variazioni

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015**1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue:

- Le Segreterie Studenti hanno caricato nei libretti on-line degli studenti con debito l'Obbligo Formativo Aggiuntivo in Matematica (OFA) per i Corsi di Laurea della Scuola di Scienze. Per i due Corsi di laurea triennale in Statistica gli studenti con gli OFA sono dieci. Occorre quindi definire un docente referente OFA per ciascun corso di studio, che sarà abilitato per la gestione degli appelli di registrazione degli OFA; tale docente dovrà aprire per gli studenti che abbiano assolto gli OFA un appello di registrazione durante la sessione invernale e tutte le sessioni successive fino a che tutti gli studenti avranno colmato il debito.

Il Presidente dà la disponibilità ad essere indicato come referente OFA per i Corsi di laurea triennale in Statistica.

- E' in scadenza il bando della Boston University, con cui la Scuola di Scienze ha un accordo di collaborazione, per n. 6 posti scambio per soggiorni da effettuarsi presso la Boston University (USA) durante il primo semestre dell'anno accademico 2015/2016, da settembre a dicembre 2015. Le domande vanno presentate entro mercoledì 28 gennaio 2015. Si invita a darne la massima diffusione a tutti gli studenti interessati. Il bando è pubblicato anche su <http://www.unipd.it/servizi/esperienze-internazionali/studiare-allestero/accordi-bilaterali-studenti>
- In data 14 gennaio 2015 è stata inviata ai docenti una mail per segnalare l'apertura del questionario di valutazione della didattica e le nuove norme di compilazione dei questionari. Il giorno 15 gennaio 2015 la mail è stata inviata anche agli studenti.
- E' pervenuta dal Delegato alle attività in Bressanone prof. Gaetano Thiene in data 13 gennaio 2015 la comunicazione relativa ai prossimi corsi estivi a Bressanone (all.1.1). I docenti interessati dovranno inviare la proposta di attivazione del proprio corso, sentito il Dipartimento di riferimento, al Presidente della Scuola di Scienze entro il Consiglio della Scuola fissato per il 26 febbraio.
- In data 20 gennaio 2015 è stato fissato dal prof. Oddone Schiavon, Delegato del Rettore al Coordinamento e al Miglioramento dell'utilizzo degli spazi per l'attività didattica, un incontro con i referenti didattici delle Scuole e dei Dipartimenti per predisporre il piano di occupazione delle aule per il secondo trimestre/semestre a.a. 2014/15. Ha partecipato all'incontro come referente per il Dipartimento la dott. Silvia Sartorelli. Per quanto riguarda i Corsi di Studio in Scienze Statistiche, non sono emerse necessità di ulteriori aule destinate alle lezioni frontali, mentre sono emerse delle criticità relative all'utilizzo delle aule informatiche del Dipartimento che, in certi periodi del semestre (soprattutto verso maggio), saranno prenotate per lezioni didattiche per tutta la giornata. Questo implicherà una fortissima limitazione per gli studenti non coinvolti nelle lezioni (in particolare i laureandi) per l'utilizzo delle stesse aule informatiche. Ciò porterà inevitabilmente a disagi e presumibilmente a lamentele da parte degli studenti. Il prof. Lisi comunica di essere in contatto con il sig. Nuvoletto del Servizio Manutenzione con l'obiettivo di aumentare le postazioni dell'aula ASID 15, da 15 a 20 posti.
- Mercoledì 28 gennaio alle ore 14.00 è prevista una giornata dedicata all'Erasmus+, in Aula F di Via Bassi, 2 presieduta dal Prof. Gilberto Filè, Responsabile per l'Internazionalizzazione della Scuola di Scienze. La giornata prevede un incontro tra studenti già stati in Erasmus, docenti responsabili dei

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015

flussi Erasmus e altri studenti interessati a provare questa esperienza, con l'obiettivo di incrementare la mobilità internazionale. Si invitano tutti i docenti a promuovere l'iniziativa, che è pubblicata anche sul sito del Dipartimento www.stat.unipd.it.

- Sono state aggiornate sul sito del Dipartimento le pagine web dedicate alla mobilità studentesca in vista dell'uscita del bando Erasmus+ per l'a.a. 2015/16, prevista per giovedì 5 febbraio. Le regole adottate nei Corsi di Studio in Scienze Statistiche si trovano all'indirizzo <https://www.stat.unipd.it/studiare/perche-e-come>. Si ringrazia la prof. Brazzale, referente per la Commissione Attività Internazionali del Dipartimento, per il lavoro svolto.
- Lunedì 19 gennaio 2015 ha preso servizio presso l'Ufficio Decentrato Erasmus la dott.ssa Veronica Costa, in sostituzione della dott.ssa Sabrina Schiavon. L'orario è rimasto lo stesso, con il ricevimento studenti il giovedì dalle 10.00 alle 13.00.
- Si ricorda che con l'avvio dell'a.a. 2014/15 è entrato in vigore il nuovo "Regolamento delle Carriere degli Studenti" che prevede alcune modifiche rispetto al passato, in particolare con riferimento alla registrazione degli esami. Il Regolamento è consultabile alla pagina <http://www.unipd.it/universita/statuto-regolamenti/regolamenti/regolamenti-studenti>

Entra Chiogna alle ore 12.45.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale della seduta del 11.12.2014. Il Consiglio unanime approva.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015**3. Rapporto di riesame dei CdS in Scienze Statistiche per l'a.a. 2014/15: presentazione e discussione dei rapporti del GAV**

Il Presidente ricorda che il termine per la trasmissione all'ANVUR e al MIUR del Rapporto di Riesame annuale del GAV è il 31 gennaio 2015. Il Servizio Accreditamento, sistemi informativi e qualità della didattica, con comunicazione del 14/01/2015, ha inviato la relazione della Commissione Paritetica della Scuola di Scienze a cui fare riferimento (all.3.1), oltre che ai dati statistici già inviati, per il completamento del rapporto che dovrà essere redatto secondo lo schema utilizzato già l'anno scorso sulla base delle indicazioni allegate fornite dall'ANVUR e tuttora valide (all.3.2).

Il Presidente ricorda che l'iter di approvazione è il seguente:

- il GAV: conclude la stesura del rapporto per ciascun Corso di Studio e lo sottopone all'approvazione del CCS; completa il rapporto inserendo data e sintesi della discussione nel CCS (o l'estratto del verbale); invia il rapporto all'approvazione del Consiglio del Dipartimento di riferimento del CCS;
- il Consiglio di Dipartimento di riferimento: delibera l'approvazione del Rapporto di tutti i Corsi; invia via mail alla Scuola i file pdf dei Rapporti approvati e le relative delibere;
- la Scuola: raccoglie, controlla e mette a disposizione del prossimo Consiglio del 29 gennaio, tra i documenti della seduta, i Rapporti di riesame annuale 2014 di tutti i Corsi di Studi coordinati e invia al Servizio Accreditamento (presidioava.didattica@unipd.it) i Rapporti definitivamente approvati.

I rapporti di riesame saranno inseriti nelle schede SUA 2014 dal Servizio Accreditamento..

Il Presidente richiama brevemente le caratteristiche generali dei Rapporti (basati su dati provenienti dall'Ufficio Statistico di Ateneo e da Alma Laurea, non sempre di qualità adeguata) e precisa che, al fine di un reale miglioramento della qualità dell'offerta formativa, essi devono privilegiare l'identificazione di soluzioni immediatamente applicabili, finalizzate a risolvere le due o tre criticità più rilevanti evidenziate nel corso della gestione corrente della didattica, delle quali si possa valutare l'effettiva efficacia nell'anno successivo.

Segue quindi l'analisi dei singoli Rapporti dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze (all.3.3, all.3.4) e si apre la discussione, con la raccomandazione del Presidente di massima sintesi e concretezza.

Interviene Di Fonzo osservando che i dati statistici di cui al punto 3-b ""Intendono Proseguire gli studi (%)", in particolare i dati del Corso di laurea SGI rispetto a quello SEF, presentano una forbice (per ciascun anno, 2013 e 2014) con un'ampiezza che sembra anomala. Il Presidente ricorda che i dati sono verificati e corretti, in quanto sono quelli inviati dall'Ufficio Statistico di Ateneo.

Con riferimento al punto 2-b, intervengono Adimari e Di Fonzo, sollecitando l'approfondimento del coordinamento negli insegnamenti sdoppiati e a tale proposito si coinvolgerà la Commissione Didattica.

Al termine della discussione il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e chiede al Consiglio di approvare i Rapporti.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015

Il Consiglio di Corso di laurea aggregato delle lauree triennali in Statistica unanime approva i Rapporti del Riesame dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze.

La presente delibera ha immediata eseguibilità.

Escono Adimari, Belloni, Chiogna e Romano La Duca alle ore 13.20.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 23.01.2015**4. Assetto didattico a.a. 2014/15. Variazioni.**

Il Presidente comunica che per sopraggiunte esigenze didattiche l'assetto didattico dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche subisce una variazione relativa ad alcuni insegnamenti. Il Presidente illustra brevemente tali variazioni (all.4.1) e chiede al Consiglio di approvarle.

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva.

La presente delibera ha immediata eseguibilità.

La seduta termina alle ore 13.30

Firma del Presidente

Firma del Segretario