

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015

L'anno 2015, addì 22 maggio in Padova alle ore 14.00, 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		
PO	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 22.05.2015

Presiede la seduta la prof. Laura VENTURA; assume le funzioni di segretario il prof. Omar PACCAGNELLA, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dalla dott. Ilaria BENARDI. 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. Regolamenti didattici dei Corsi di Studio (coorte 2015/16). Approvazione
4. Calendario didattico
5. Nomina Commissioni a.a. 2014/15
6. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: docenti di appoggio per insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015**1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue:

- E' pervenuta dal Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti una comunicazione relativa alla nuova procedura on line di riconoscimento crediti a partire dall'a.a. 2015/16 (prot. 127576, all. 1.1), che prevede la presentazione della domanda da parte del candidato non più in carta legale al Servizio Segreterie Studenti, ma direttamente tramite il sistema Single Sign On. La domanda, una volta verificati i requisiti di ammissibilità, verrà validata on line dal Servizio Segreterie Studenti e resa visibile on line alla Commissione preposta alla valutazione di crediti. Verrà fornito supporto dal personale del Servizio Segreterie Studenti e messo a disposizione on line un manuale d'uso.
- Il Rettore ha inviato in data 4 maggio una comunicazione relativa alle attività di internazionalizzazione dei Corsi di Studio, dove veniva richiesto ai Dipartimenti e ai Presidenti delle Scuole di inviare entro il 31/05 le richieste di finanziamento per l'a.a. 2015/2016 in merito agli insegnamenti in lingua veicolare e alle attività collegate. Come per l'a.a. in corso, è stata rinnovata dal Dipartimento la richiesta di un finanziamento per 2 corsi 50HRS.ENGLISH, riservati agli studenti del Corso di laurea magistrale in Scienze Statistiche che hanno nel piano di studio insegnamenti presenti nei Cataloghi dei Corsi e insegnamenti erogati in lingua inglese. Inoltre è stato richiesto un finanziamento di 5.200 euro per attività seminariali di docenti stranieri a sostegno delle attività didattiche dei CdS in Scienze Statistiche, in particolare si prevedono circa 4 interventi del prof. Alan Agresti, Professore Emerito dell'Università della Florida, relativi agli aspetti di *categorical data analysis* nell'ambito dell'insegnamento di "Statistica medica ed epidemiologia progredito" del Corso di laurea magistrale in Scienze Statistiche.
- Dal prossimo semestre le testimonianze aziendali organizzate all'interno dei singoli corsi saranno pubblicizzate, su richiesta del docente (nell'apposito modulo di proposta), a tutti gli studenti. Il dott. Nicola Facci pubblicizzerà le testimonianze aziendali nel sito web del Dipartimento, con avvisi cartacei nelle bacheche e nella sezione eventi tramite lo schermo video in biblioteca. Per il semestre in corso si prega di segnalare le eventuali conferenze da pubblicizzare. Inoltre si invitano i colleghi a comunicare a Nicola Facci anche quelle testimonianze aziendali per le quali non si richiede compenso.
- Si ricorda che nel periodo dal 20/05/2015 al 28/07/2015 resterà aperto il questionario della valutazione per gli insegnamenti del secondo semestre e che non potranno più essere compilati dopo la fine della prima sessione di esami (relativa ad ogni corso).
Si pregano i colleghi di adoperarsi affinché gli studenti compilino i questionari elettronici relativi alle opinioni degli studenti.
- Il 29 maggio 2015 si svolgerà un incontro dal titolo "Welcome to the future: le aziende si presentano. Alcune imprese incontrano studenti e laureati in Scienze Statistiche", organizzato dalla Commissione Stage. Si prega di diffondere l'informazione fra gli studenti.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale della seduta del 17.4.2015. Il Consiglio unanime approva.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015**3. Regolamenti didattici dei Corsi di Studio (coorte 2015/16). Approvazione**

Il Presidente ricorda che nell'ultimo Consiglio di Corso di Studio del 17.4.2015 era stata richiamata la procedura per l'approvazione dei Regolamenti didattici dei Corsi di Studio e dei relativi Allegati, che prevede la delibera del Consiglio di Corso di Studio, il parere dei Dipartimenti interessati, compreso il Dipartimento di riferimento, infine l'approvazione del Consiglio della Scuola. Inoltre, prima della definitiva approvazione, regolamenti e allegati dovranno essere sottoposti a una verifica da parte del Servizio Accreditamento.

Successivamente il Consiglio della Scuola di Scienze, nella seduta del 23.4.2015, aveva proposto, per quanto riguarda il parere dei dipartimenti, l'adozione della procedura già usata con buoni risultati l'anno scorso, ovvero:

- il CCS, una volta approvato l'allegato 2 (ed eventualmente il regolamento modificato), invia la delibera alla Scuola;
- la Scuola pubblica la documentazione nell'area riservata del sito, e scrive a ciascun Direttore, chiedendo che il Dipartimento esprima il parere richiesto per tutti i Corsi di Studio cui è interessato, o di cui è Dipartimento di riferimento;
- il parere viene espresso con delibera del Consiglio di Dipartimento, o con provvedimento del Direttore, e inviato alla Scuola;
- il Consiglio della Scuola approva tutti gli allegati 2 aggiornati e i regolamenti modificati e invia la delibera al Servizio Accreditamento.

La verifica da parte del Servizio Accreditamento avverrà in contemporanea ai vari passaggi, e comunque prima del Consiglio della Scuola.

Il Presidente ricorda che i Regolamenti didattici dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e in Statistica per le Tecnologie e le Scienze, e i relativi Allegati 2 per la coorte 2015/16, privi di modifiche rispetto agli analoghi Regolamenti didattici e Allegati 2 per la coorte 2014/15 erano già stati presentati nel Consiglio di Corso di Studio del 17.4.2015 e chiede quindi al Consiglio di approvarli (all.3.1, 3.2, 3.4, 3.5)

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva i Regolamenti didattici e i relativi Allegati 2 dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e in Statistica per le Tecnologie e le Scienze per la coorte 2015/16.

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015**4. Calendario didattico**

Il Presidente informa che il Senato Accademico nella seduta del 13 aprile ha approvato il Calendario Accademico per l'a.a. 2015/16 (all. 4.1).

SEMESTRE	DIDATTICA (12 settimane)	ACCERTAMENTI DI PROFITTO
I semestre	1 ottobre 2015– 23 gennaio 2016	25 gennaio 2016– 29 febbraio 2016
II semestre	1 marzo 2016 – 11 giugno 2016	14 giugno 2016– 23 luglio 2016
Recupero		22 agosto 2016– 24 settembre 2016

Sospensione delle attività didattiche:

Vacanze di Natale: dal 21 dicembre 2015 al 5 gennaio 2016.

Vacanze di Pasqua: dal 24 marzo 2016 al 29 marzo 2016.

Festa Giustiniana: 3 giugno 2016.

Vacanze estive: dal 30 luglio 2016 al 20 agosto 2016.

Ricorrenza del Santo Patrono delle sedi in cui si svolgono le attività didattiche

Successivamente il Presidente cede la parola al prof. Omar Paccagnella, referente della Commissione Orario, il quale illustra le linee generali per la definizione dell'orario dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche.

prove finali LT:

- 26/27 Novembre 2015

- 19/20 Febbraio 2016

- Aprile: data da definirsi ma prevista

- 14/15 Luglio 2016

- 26/27 Settembre 2016*

- 24/25 Novembre 2016*

* potrebbero subire delle modifiche

Dopo una breve discussione, il Presidente propone di fissare l'inizio delle attività didattiche il giorno 30 settembre 2015 (mercoledì), con un giorno di anticipo rispetto a quanto fissato dal Calendario Accademico, e dà mandato alla Commissione Orario di predisporre il calendario dettagliato delle lezioni e degli esami per l'a.a. 2015/16.

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

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015**5. Nomina Commissioni a.a. 2014/15**

Il Presidente ricorda che nel Consiglio di Corso di Studio del 10.10.2014 erano state nominate per l'a.a. 2014/15 le Commissioni Pratiche Studenti, Bollettino, Attività internazionali, Stage, Orario, Orientamento Tutorato. Ad integrazione di tali Commissioni il Presidente, sentiti gli interessati, propone di nominare per l'a.a. 2014/15 le seguenti Commissioni:

- Commissione Test di Ingresso (LT):
prof. Alessandra Brazzale (Coordinatore)
prof. Annamaria Guolo
dott. Silvia Meggiolaro
dott. Mirko Moro
dott. Silvia Sartorelli

- Commissione Accesso alla Laurea magistrale
Prof. Francesco Lisi
Prof. Giulia Treu
Prof. Nicola Sartori

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

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 22.05.2015**6. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: docenti di appoggio per insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati**

Il Presidente ricorda che gli insegnamenti del primo e del secondo anno dei corsi di laurea dell'ordinamento 2009 (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche) nell'a.a 2015/16 non sono più erogati. Gli studenti che dovessero ancora sostenere esami relativi a tali insegnamenti dovranno far riferimento ai docenti di appoggio indicati nell'all. 6.1 per concordare il programma e le modalità d'esame.

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

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

La seduta termina alle ore 14.30.

Firma del Presidente

Firma del Segretario