

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

L'anno 2016, addì 21 settembre in Padova alle ore 10.30, 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			M	GAGGI OMBRETTA		X	
PO	ANDREATTA GIOVANNI		X		RU	GALAVOTTI STEFANO		X	
S	BAGATIN CLARA		X		C	GIRARDI PAOLO		X	
S	BELLONI PIETRO	X			PO	GRANDINETTI ROBERTO			X
M	BERTOCCO MATTEO		X		S	GIUPPONI ELENA		X	
PA	BOCCUZZO GIOVANNA	X			PA	GRIGOLETTO MATTEO	X		
PO	BORDIGNON SILVANO			X	RU	GUIDOLIN MARIANGELA	X		
PA	CAPIZZI GIOVANNA	X			PA	MANNUCCI PAOLA		X	
PA	CAPORIN MASSIMILIANO	X			S	MASIERO LAURA		X	
S	CASTALDO ENRICO	X			RU	MENARDI GIOVANNA	X		
RTD	CATTELAN MANUELA	X			PA	MIGLIARDI MAURO		X	
RU	CESARONI ANNALISA		X		PO	MORETTO MICHELE		X	
C	CIABATTONI MARCO		X		PTA	MORO MIRKO	X		
PO	CHILLEMI OTTORINO		X		C	NACCARATO FRANCESCO		X	
PO	CHIOGNA MONICA	X			RU	NANNI LORIS			X
S	COMIS EDOARDO		X		PO	ONGARO FAUSTA	X		
RTD	CORTESE GIULIANA		X		PA	PAGGIARO ADRIANO	X		
PO	DAI PRA PAOLO			X	RU	PAIOLA MARCO UGO			X
PA	DALLA VALLE ALESSANDRA	X			PA	PARMEGGIANI GEMMA		X	
RU	DE FRANCESCO CARLA		X		PO	SALCE LUIGI		X	
PO	FABBRIS LUIGI	X			PA	TREU GIULIA		X	
M	FERRARI CARLO		X		PA	VENTURA LAURA	X		
PA	FINOS LIVIO			X	M	VIANELLO MARCO		X	
RU	FIORIN SILVANO	X			PO	WEBER GUGLIELMO		X	
PA	FONTINI FULVIO			X	PA	ZINGIRIAN NICOLA			X
S	FRANCESCHINI CLAUDIA			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
RTD ricercatore a tempo determinato

Presiede la seduta la prof. Laura VENTURA; assume le funzioni di segretario la prof. Monica CHIOGNA, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dalla dott. Delfina DI MONTE. 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.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Assetti didattici A.A. 2016/17. Variazione.
4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: docenti di appoggio per insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati
5. Stage ordinamento 2014: definizione numero di ore
6. Commissioni
7. Appello riservato ai laureandi della sessione di novembre A.A. 2015/16

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue:

- I primi dati sulle preimmatricolazioni rivelano un leggero aumento rispetto all'anno scorso, con circa 137 preimmatricolati a STS e circa 256 preimmatricolati a SEI, mentre per la laurea magistrale i preimmatricolati risultano 67. I dati sono provvisori e andranno via via aggiornati.
- La giornata di accoglienza delle matricole si terrà per i Corsi di laurea triennale lunedì 3 ottobre alle ore 11.30 presso l'AULA SC140, mentre per il Corso di laurea magistrale martedì 4 ottobre alle ore 10.30 presso l'AULA SC120, nel Complesso Santa Caterina.
- Per i Corsi di laurea triennali del vecchio ordinamento, curriculum professionalizzante, il mini corso SAS di settembre è un'attività utile al conseguimento dei 4 CFU obbligatori per le altre attività formative, che prevedono l'esame di *Introduzione a SAS*, oppure *Orientarsi in azienda*, oppure *Introduzione a Linux e FOSS*, oppure altre conoscenze linguistiche. Le iscrizioni pervenute per le prossime date del 20 e 22 settembre sono:
 - 10 di SGI, SEF e STI a cui mancano i 4 crediti
 - 47 delle lauree triennali vecchie e nuove (34 di SEI e STS + 13 di SGI, STI e SEF)
 - 15 della magistrale
 - 2 preimmatricolati

Dal momento che con gli studenti delle lauree triennali si raggiunge il numero totale di partecipanti, sono stati accettati tutti gli studenti triennali escluse le matricole, mentre i magistrali saranno messi nella lista di riserva in ordine di prenotazione.

La prof. Boccuzzo fa presente che al primo giorno del corso alcuni studenti iscritti non si sono presentati e che quelli in lista d'attesa, pur invitati a presentarsi ugualmente, non sono venuti, lasciando vuoti dei posti. La prof. ha invitato i rappresentanti degli studenti ad informare gli studenti in lista non selezionati a presentarsi ugualmente il primo giorno del corso del prossimo anno.

- Attività GAV:
 1. Entro fine ottobre dovrà essere inviato al Presidio di Ateneo per la Qualità il Rapporto di Riesame Ciclico, obbligatorio per tutti i Corsi di Studio dell'Ateneo. A tale proposito il GAV si è già riunito il 06.09.2016, e sono in previsione ulteriori riunioni nelle prossime settimane.
 2. Nell'ambito della predisposizione dell'annuale rapporto del riesame e del rapporto di riesame ciclico (triennale) da parte dei GAV triennale e magistrale, sarà svolta una breve indagine sugli insegnamenti tenuti nell'anno accademico 2015/16. Oggetto dell'indagine è l'opinione dei docenti del CCS (in qualità di titolare o meno) in riferimento a eventuali criticità che si potrebbero essere manifestate. L'obiettivo è raccogliere proposte migliorative e di valutarne la fattibilità. Verrà inviato nei prossimi giorni a tutti i docenti, titolari e collaboratori, il questionario predisposto dalle prof. Giovanna Boccuzzo e Alessandra Brazzale, finalizzato a far emergere le criticità che i docenti stessi hanno colto, in termini di preparazione degli studenti, sovrapposizione di argomenti, carico didattico (anche in relazione ai corsi concomitanti), esiti degli esami, ecc.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

3. Si è conclusa l'indagine di valutazione sui nuovi Corsi di laurea in Scienze Statistiche, oggetto della relazione finale dello studente Marco Petretta, sotto la supervisione della prof. Giovanna Boccuzzo. Tale attività risponde anche a quanto proposto nell'ultimo rapporto del riesame: *Comprendere le relazioni tra diminuzione di immatricolati rispetto al cambio di modalità del test d'ingresso e agli abbandoni al I anno.* (Sezione 1c LT) La prof. Boccuzzo in uno dei prossimi CCS presenterà i risultati in forma sintetica
- La "Settimana per il miglioramento della didattica" si terrà dal 28 novembre al 2 dicembre 2016. La mattina del 28 novembre, in Aula Magna al Bo', si terrà un'iniziativa di Ateneo sul tema della qualità della didattica e la sua valutazione/miglioramento. Il Prorettore alla Didattica prof. Mapelli presenterà questa iniziativa ai Presidenti dei Corsi di Studio negli incontri sovraccitati, previsti la prossima settimana
 - E' stato approvato il Progetto Nazionale Lauree Scientifiche (PLS) di cui al DM 976/2014, in cui la classe L-41 Statistica è stata per la prima volta inserita tra le classi di laurea ammesse. I dettagli sono presenti nel documento predisposto dalla prof. Alessandra Dalla Valle, referente del Dipartimento per il Progetto Lauree Scientifiche (all. 1.1).

Sempre nell'ambito del PLS di Statistica, il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Padova, l'Istituto nazionale di Statistica (Istat) – Sede per il Veneto e la Mathesis di Rovigo organizzano, per l'anno scolastico 2016-2017, un ciclo di incontri rivolti agli insegnanti di Scuola Secondaria di Secondo grado dal titolo: *"La Statistica in classe: dalle formule ai dati"*. L'iniziativa è mirata alla promozione e alla valorizzazione dei percorsi didattici relativi all'insegnamento della statistica nelle scuole, finalizzati all'acquisizione da parte degli studenti delle competenze statistiche comprese nell'asse matematico. Gli incontri prevedono lezioni teoriche tenute dalla Prof. Ventura a Padova (16 settembre: Dati bivariati, associazione, correlazione e regressione; 14 ottobre: Nozioni di probabilità e modelli teorici di distribuzione) alternate a laboratori che approfondiscono gli stessi argomenti e che sono replicati nelle seguenti sedi:

- Rovigo 22 settembre e 20 ottobre
- Padova 23 settembre e 21 ottobre

L'organizzazione dei laboratori in aule di informatica attrezzate permette ai partecipanti di sperimentare direttamente con mano i possibili utilizzi della statistica in classe sfruttando software online gratuiti (OpenOffice, GeoGebra,...) in modo da creare esperienze stimolanti facilmente replicabili in classe con gli studenti. In base al numero delle iscrizioni, sono previsti doppi turni per avere al massimo 25-30 docenti alla volta.

Sono state chiuse le iscrizioni il 10 settembre, raggiunti i 130 partecipanti. Per i laboratori di Padova gli iscritti sono 123, mentre per Rovigo sono 19. Il modulo di iscrizione è ancora aperto, per quantificare la richiesta complessiva di attività di aggiornamento per gli insegnanti e per valutare la possibilità di una replica nel breve periodo.

La prof. Boccuzzo riferisce di essere stata invitata nelle giornate dal 5 al 7 settembre a tenere delle lezioni presso l'Università di Bergamo al Passo San Pellegrino alla Summer School sul tema *"La matematica incontra il mondo"*. Tali lezioni, rivolte sia a studenti sia a docenti ha visto un'ampia partecipazione.

E' quindi auspicabile che simili iniziative vengano diffuse il più possibile, con il coinvolgimento di altri enti (ad es. Istat), e che potessero diventare stanziali in una sede adatta allo scopo.

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

- Venerdì 30 settembre 2016 dalle ore 17.00 fino alle 24.00 al Palazzo del Bo' si terrà la "*Notte Europea dei Ricercatori*" evento che si svolge simultaneamente in centinaia di città europee e a cui anche il Dipartimento di Scienze Statistiche partecipa da anni. Lo scopo è avvicinare i cittadini e in particolar modo i giovani al mondo della ricerca attraverso laboratori, giochi per tutti, seminari a carattere divulgativo. Per il Dipartimento inoltre è una vetrina straordinaria.

La Notte dei Ricercatori 2016 sarà inserita in un programma più ampio di eventi in collaborazione con Nova del Sole24Ore.

I *Padova Open Innovation Days* si terranno dal 29 settembre al 1 ottobre e vedranno key note lecture, tavole rotonde, interviste e dibattiti su: cambiamenti climatici, media civici e biomedicina.

Ha gentilmente aderito all'invito del Dipartimento il Prof. Walter Racugno che terrà alle ore 18.00 in Aula D'Ayala, Palazzo Bo' un seminario divulgativo dal titolo "*Un po' di Statistica fa bene alla salute...*" (sulla interpretazione statistica di dati medici).

Quest'anno per offrire una veste rinnovata allo stand sono state inserite (e i lavori sono ancora in corso) molte novità, mantenendo sempre i laboratori di punta, con il prezioso aiuto di alcuni dottorandi ma soprattutto degli infaticabili assegnisti anche esterni al Dipartimento.

Per la buona riuscita della manifestazione c'è sempre bisogno di un nutrito gruppo di persone anche per non fare turni troppo gravosi e viste quest'anno le numerose defezioni per motivi di salute e di ricerca da parte di alcuni colleghi, tra l'altro sempre presenti alla manifestazione, si stanno facendo sforzi notevoli per garantire un buon livello di copertura.

Si richiedono quindi ulteriori disponibilità per evitare che altri colleghi si facciano carico di un numero di ore eccessivo.

Dal 7 al 9 ottobre 2016 si svolgerà a Treviso la seconda edizione di *StatisticAll*, il Festival della Statistica e della Demografia. Il Dipartimento patrocina l'evento e partecipa in vari modi con docenti coinvolti nei comitati scientifico e organizzativo, in diverse sessioni e con la presenza di un banchetto informativo e di attività di divulgazione della disciplina (tratte dalla Notte Europea della ricerca). Si richiede fin d'ora la collaborazione di tutti per poter essere presenti il maggior numero di ore possibili.

- Per le lauree triennali nell'A.A. 2015/16 43 studenti nel I semestre e 12 studenti nel II semestre hanno ottenuto l'idoneità per la lingua inglese.

Per le lauree magistrali nel II semestre dell'A.A. 2015/16 tra gli studenti frequentanti (16), 10 studenti sono stati ammessi a sostenere il test TAL-B2; tra gli 8 studenti che hanno sostenuto il test, 7 sono risultati idonei.

Nell'A.A. 2016/2017 per le lauree triennali appartenenti alla Scuola di Scienze, le modalità dei corsi e del test TAL-B2 per la lingua inglese rimarranno invariate rispetto all'anno scorso. Saranno svolti 4 corsi nel I semestre e 2 corsi nel II semestre in orario pomeridiano dalle 16.30 alle 18.00 (tranne un corso al I semestre previsto per l'orario 12.30-14.00).

Nell'A.A. 2016/17 per le lauree magistrali, la Scuola di Scienze, in accordo con i Dipartimenti afferenti, ha deciso i seguenti cambiamenti, in linea con il progetto comune "di Scuola" per la gestione condivisa dei corsi English 50HRS: in riferimento al "Bando per il finanziamento di attività di Internazionalizzazione della Didattica A.A. 2016/2017" (con scadenza 9/9/2016), il Dipartimento di Matematica ha presentato richiesta di 12 corsi "50.hrsEnglish" a nome dei 6 dipartimenti afferenti alla Scuola. A turno, nei prossimi anni, si prevede che un solo Dipartimento della Scuola presenti all'Ateneo domanda di finanziamento per il numero totale di corsi English 50HRS richiesti dalla Scuola. Successivamente, ricevuto il finanziamento complessivo, totalmente a carico dell'Ateneo, si

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

aprirà un bando unico per l'attività di docenza di tutti i corsi finanziati. È stato deciso presso la Scuola di Scienze che tutti i corsi si svolgeranno in una fascia oraria comune dalle 16.30 alle 18.00, distribuiti nell'arco della settimana dal lunedì al giovedì. È previsto che due corsi abbiano luogo presso il complesso Santa Caterina, tuttavia ciò è subordinato all'ammontare del finanziamento che si otterrà.

- Il prof. Bruno Scarpa comunica che nel pomeriggio di venerdì 7 ottobre dalle ore 14.30 alle ore 16.30 si terrà un evento di inaugurazione del Corso di laurea magistrale in Scienze Statistiche. L'evento sarà pubblicizzato anche sul sito, con maggiori dettagli.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale della seduta del 15.7.2016.

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

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**3. Assetti didattici A.A. 2016/17. Variazione**

Il Presidente comunica che allo stato attuale è stato completato il quadro delle coperture degli insegnamenti del primo semestre nei Corsi di Studio in Scienze Statistiche.

Per quanto riguarda la laurea magistrale, oltre agli insegnamenti vacanti già banditi, sono state bandite 64 ore dell'insegnamento di *Teorie e modelli demografici*, già assegnate come compito didattico istituzionale alla prof. Maria Letizia Tanturri nel Consiglio di Dipartimento del 24 febbraio per un sopraggiunto impedimento della docente.

Viene presentata quindi la tabella riassuntiva dei vincitori dei bandi relativi ai Corsi di Studio in Scienze Statistiche per l'A.A. 2016/17 (all. 3.1).

Il Presidente sottolinea le difficoltà a trovare le risorse per ricoprire gli insegnamenti di Statistica.

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica prende atto.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: docenti di appoggio per insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati.**

Il Presidente comunica che sono pervenute da parte di alcuni docenti delle richieste di modifica delle tabelle dei docenti di appoggio dei corsi del vecchio ordinamento non più attivati nell'A.A. 2016/2017, già approvate nel CCS del 15/07/2016. Vengono quindi presentate le tabelle aggiornate (allegati 4.1, 4.2), con invito a segnalare tempestivamente eventuali ulteriori richieste di modifica alle tabelle. Sono stati sensibilizzati i rappresentanti d'area sulla necessità di definire i nominativi dopo le opportune consultazioni con gli interessati, perché tali tabelle erano già state presentate e approvate in CCS, ma le ultime richieste di modifica sono giunte solo nei giorni scorsi, con evidente disagio per i disallineamenti che possono crearsi con quanto già pubblicato sul sito o nel bollettino.

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica prende atto.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**5. Stage ordinamento 2014: definizione numero di ore**

Il Presidente segnala che sono pervenute diverse richieste da parte di studenti del terzo anno dei Corsi di laurea triennale del nuovo ordinamento 2014, sulla modalità di svolgimento dello stage. Si ricorda che nel nuovo ordinamento 2014, a differenza di quanto avveniva per l'ordinamento 2009 – dove lo stage era obbligatorio per il percorso “professionalizzante” e dava luogo all’acquisizione di 4 CFU - lo stage non è più obbligatorio in alcun percorso, ma può essere scelto dallo studente in alternativa al tirocinio, per l’acquisizione dei 6 CFU previsti dal regolamento didattico del Corso di studio. Le modalità di svolgimento e di formalizzazione dello stage restano inalterate rispetto all’ordinamento 2009, mentre resta da definire il numero delle ore da effettuare. Sentita la Commissione Didattica Istruttoria coinvolta nel progetto di revisione e definizione delle nuove lauree, la proposta è di mantenere anche per il nuovo ordinamento lo stesso di numero di ore previste per il vecchio ordinamento, ovvero almeno 350 per 6 CFU.

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

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**6 Commissioni**

Il Presidente comunica che con delibera n.118 del Senato Accademico del 9 novembre 2015 è stato stabilito che i Gruppi per l'Accreditamento e la Valutazione (GAV) restino in carica per quattro anni accademici e che gli attuali GAV, in via transitoria, restino in carica sino al 30 settembre 2016. E' quindi necessario procedere alla nomina dei nuovi componenti.

Il Presidente ringrazia i membri dell'attuale GAV per il lavoro svolto finora e ricorda che la composizione del GAV prevede:

- il Presidente del Corso di Studio, responsabile dell'Assicurazione della Qualità del Corso di studio;
- almeno tre docenti referenti per la valutazione del Corso di studio;
- due rappresentanti degli studenti;
- eventualmente un rappresentante degli *stakeholder*.

Il Presidente dichiara di aver ricevuto la conferma di alcuni dei membri attuali del GAV, mentre restano ancora da definire i rappresentanti degli studenti, in sostituzione dei vecchi rappresentanti che si sono laureati.

Pertanto il Presidente propone per il GAV la seguente

- Composizione GAV LT:
prof. Laura Ventura (Presidente del C.d.S.)
dott. Giovanna Menardi (docente del C.d.S.)
dott. Manuela Cattelan (docente del C.d.S.)
dott. Mariangela Guidolin (docente del C.d.S.)
dott. Cristina Felicioni (rappresentante degli *stakeholder*)

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva, riservandosi di integrare tale commissione con le rappresentanze studentesche, di cui verrà data comunicazione al prossimo CCS.

Successivamente il Presidente, sentiti gli interessati, propone di nominare per l'A.A. 2016/17 le seguenti Commissioni:

- Commissione Pratiche Studenti
i Presidenti dei CdS in Scienze Statistiche (prof. Laura Ventura LT, prof. Bruno Scarpa LM)
prof. Nicola Sartori (ammissione LM)
prof. Giulia Treu (ammissione LM)
prof. Alessandra Brazzale (Erasmus)
prof. Giovanna Boccuzzo (piani di studio LM, riconoscimenti e convalide CFU LM)
prof. Luisa Bisaglia (piani di studio LT, riconoscimenti e convalide CFU LT).
dott. Mirko Moro (piani di studio LT, LM)
- Commissione Bollettino:
prof. Adriano Paggiaro (Coordinatore)
dott. Giovanna Menardi
dott. Ilaria Bernardi
con la collaborazione di uno studente part time, selezionato dalla Commissione.
- Attività internazionali
prof. Alessandra Brazzale (Coordinatore, Erasmus)

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

prof. Maria Letizia Tanturri (ricerca)
dott. Mauro Bernardi (Erasmus)

- Stage

prof. Francesca Bassi (Coordinatore)
prof. Luigi Fabbris
dott. Mariangela Guidolin
prof. Bruno Scarpa
dott. Delfina Di Monte

- Commissione Orario:

prof. Omar Paccagnella (Coordinatore)
dott. Claudia Furlan
dott. Silvia Sartorelli

- Commissione Orientamento e Tutorato

prof. Alessandra Dalla Valle (Coordinatore)
prof. Stefano Mazzucco (Tutorato)
prof. Laura Ventura (Formazione Insegnanti)
prof. Adriano Paggiaro
dott. Delfina Di Monte

- Commissione Test di Ingresso (LT):

prof. Alessandra Dalla Valle (Coordinatore)
dott. Annalisa Cesaroni
dott. Mirko Moro
dott. Silvia Sartorelli

- Commissione Accesso alla Laurea magistrale

Prof. Bruno Scarpa
Prof. Giulia Treu
Prof. Nicola Sartori

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

Infine il Presidente comunica che è pervenuta da parte della Scuola di Scienze la richiesta di confermare o rinnovare i rappresentanti nelle Commissioni della Scuola di Scienze (allegato 6.1).

Tali rappresentanti erano:

- Prof. Adriano Paggiaro: commissione per le attività di orientamento della Scuola
- Prof. Stefano Mazzucco: Commissione tutorato
- Prof. Alessandra Dalla Valle: Commissione test di ingresso
- Prof. Alessandra Brazzale: Commissione Internazionalizzazione
- Dott. Carlo Pinato: rappresentante degli studenti nella Commissione test d'ingresso

Il Presidente, sentiti gli interessati, comunica che sono stati confermati i proff. Mazzucco, Dalla Valle e Brazzale nelle rispettive Commissioni della Scuola, mentre il dott. Pinato nella commissione test d'ingresso

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016

alle lauree triennali, ora iscritto alla laurea magistrale, è stato sostituito dal sig. Pietro Belloni. E' stato, inoltre, sostituito il prof. Paggiaro con la prof. Dalla Valle nella Commissione orientamento della Scuola.

L'elenco dei rappresentanti aggiornati risulta dunque:

- Prof. Alessandra Dalla Valle: Commissione per le attività di orientamento della Scuola
- Prof. Stefano Mazzuco: Commissione tutorato
- Prof. Alessandra Dalla Valle: Commissione test di ingresso
- Prof. Alessandra Brazzale: Commissione Internazionalizzazione
- Sig. Pietro Belloni: rappresentante degli studenti nella Commissione test d'ingresso

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica prende atto.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 21.9.2016**7. Appello riservato ai laureandi della sessione di novembre A.A:2015/2016**

Il Presidente ricorda che in data 28 giugno è giunto alle Segreterie Didattiche di Dipartimento da parte del Capo Servizio delle Segreterie Studenti il Decreto Rettorale Rep.n. 1437/2016 “Calendario Accademico A.A. 2015/16 e Calendario Accademico A.A. 2016/17. Precisazioni e Integrazioni” con il quale:

- è stata inserita una sessione straordinaria relativa all’A.A. 2015/16 per gli accertamenti di profitto dal 2 novembre 2016 al 30 novembre 2016, riservata agli studenti che non hanno preso iscrizione all’A.A. 2016/2017 e che hanno presentato domanda di laurea, perchè in procinto di laurearsi entro il 31/12/2016;
- è stato prolungato il terzo periodo delle prove finali dell’A.A. 2015/2016 al 16 dicembre 2016 per i corsi di studio ex DD.MM. 509/99 e 270/04.

Il Presidente propone che tale comunicazione venga inserita nel sito del Dipartimento evidenziando che: *“tale sessione straordinaria sarà a discrezionalità del singolo docente, previo controllo da parte della Segreteria didattica del possesso da parte dello studente dei requisiti richiesti”*.

Dal momento che i verbali devono essere trasmessi alle Segreterie Studenti al massimo entro 15 giorni dalla data di proclamazione, la sessione dovrà chiudersi entro il 5 novembre.

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

La seduta termina alle ore 11.30.

Firma del Presidente

Firma del Segretario