

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

L'anno 2016, addì 15 luglio in Padova alle ore 14.30, 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	
S	DEGANI EMANUELE			X	PA	TREU GIULIA	X		
PO	FABBRIS LUIGI		X		PA	VENTURA LAURA	X		
M	FERRARI CARLO		X		M	VIANELLO MARCO		X	
PA	FINOS LIVIO		X		PO	WEBER GUGLIELMO	X		
RU	FIORIN SILVANO	X			PA	ZINGIRIAN NICOLA			X
PA	FONTINI FULVIO		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. Giovanna BOCCUZZO. 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. Approvazione calendario didattico 2016/17
6. Programmazione didattica AA2016/17
  - 6.1 Orario delle lezioni
  - 6.2 Commissioni di laurea
  - 6.3 Sessione straordinaria per l'A.A. 2015/16 per gli accertamenti di profitto dal 2 al 30 novembre 2016
7. Attività GAV

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue:

- Il Servizio Atti normativi, affari istituzionali e partecipate, ha inviato in data 16/06/2016 l'elenco dei nominativi dei rappresentanti degli studenti eletti nei Consigli dei Corsi di Studio per lo scorcio del biennio accademico 2016/2018 (Decreto Rep. n. 1557 - Prot. n. 175450). Risultano eletti per il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica gli studenti Clara Bagatin, Pietro Belloni, Enrico Castaldo, Edoardo Comis, Claudia Franceschini, Laura Masiero ed Elena Giupponi. Per il Consiglio del Corso di laurea magistrale in Scienze Statistiche risulta eletto lo studente Carlo Pinato.
- Il 6 giugno il Prorettore alla Didattica, Prof.ssa Mapelli ha comunicato che il 3 maggio il Senato Accademico ha approvato la modifica dell'art. 22 comma 14 del Regolamento delle carriere degli studenti su cui si era già espresso favorevolmente anche il CDA. Il nuovo regolamento, pubblicato al link <http://www.unipd.it/regolamenti-studenti>, entrerà in vigore dalla sessione di recupero d'esami dell'a.a. 2015/16. Il nuovo testo prevede che, nel caso di registrazione dell'esito on-line, lo studente che intenda rifiutare il voto dovrà esprimersi utilizzando l'apposita procedura on-line entro il termine di 7 giorni, decorrenti dalla pubblicazione dell'esito dell'esame. Qualora lo studente non si esprima entro tale termine l'esame sarà verbalizzato (silenzio assenso). Nel caso di registrazione manuale, lo studente che intenda rifiutare il voto, dovrà darne comunicazione al Presidente della Commissione.
- Il giorno 21 aprile si è svolto un incontro con gli studenti finalizzato ad ottenere suggerimenti e idee sull'andamento della Laurea Magistrale in Scienze Statistiche. All'incontro hanno partecipato quasi cinquanta studenti sia del primo che del secondo anno e di tutti i "percorsi" e alcuni docenti. Molti dei partecipanti hanno contribuito con idee e suggerimenti, alcuni molto dettagliati e altri di grande respiro. Gli studenti hanno evidenziato alcune criticità condivise da tutti e individuato altre difficoltà relative a specifiche sensibilità personali o di gruppo. Hanno anche individuato alcuni suggerimenti per il miglioramento complessivo della nostra didattica. L'incontro è poi scivolato, nella sua parte finale, in una interessante discussione tra i partecipanti (compresi alcuni docenti) sugli obiettivi di una formazione magistrale in Scienze Statistiche che ha visto una importante, matura e autonoma partecipazione degli studenti che hanno dimostrato un atteggiamento appassionato e variegato verso i contenuti e le finalità del nostro corso di Laurea.
- La Commissione Orientamento del Dipartimento, in accordo con i Presidenti dei Corsi di Laurea, comunica anche per quest'anno l'adesione alle iniziative di orientamento dell'Ateneo "Open Day" e "Summer Week". In particolare, nel complesso di Santa Caterina sono state svolte le seguenti attività:
  - Open Day del Corso di Laurea Magistrale in "Scienze Statistiche", mercoledì 4 maggio ore 12.30, aula SC140. All'incontro hanno partecipato circa cento studenti.
  - Summer Week, Venerdì 10 giugno ore 10.30, aula SC60, lezione divulgativa del prof. Adriano Paggiaro: "La statistica nei media: una piccola guida per interpretare i dati proposti da televisione e stampa", All'incontro hanno partecipato quattro studenti.
  - Open Day dei Corsi di Laurea triennale in Statistica, mercoledì 13 luglio ore 10.30, aula SC60. All'incontro hanno partecipato circa trenta studenti.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

- Il 2 giugno scorso è stata pubblicata la classifica CENSIS 2016 che pone l'Ateneo di Padova al secondo posto (dietro Bologna e davanti a Firenze) tra gli undici mega Atenei con più di quarantamila iscritti. Tra i corsi di laurea del gruppo delle discipline economico-statistiche, il CENSIS pone al primo posto tra i 45 Atenei valutati i corsi di laurea dell'Ateneo di Padova, che precedono quelli di Milano, Venezia Ca' Foscari e Bologna. Gli indicatori utilizzati per stilare la graduatoria riguardano essenzialmente due ambiti: progressione di carriera degli studenti (che include indicatori relativi, ad esempio, all'abbandono e alla regolarità degli esami) e rapporti internazionali (numero di studenti in Erasmus in entrata e in uscita e numero di iscritti stranieri).
- È online il canale YouTube della Scuola di Scienze, raggiungibile dalla home page del sito della Scuola <http://www.scienze.unipd.it/> (icona in basso a destra) o direttamente dalla sezione Corsi - Orientamento ([http://www.scienze.unipd.it/index.php?id=video\\_orientamento](http://www.scienze.unipd.it/index.php?id=video_orientamento)). Il link diretto è <https://www.youtube.com/channel/UCBJ93nJgpZr1JX0PLBBvMSw>. Sono disponibili le presentazioni audio-video di alcuni corsi (Biologia, Biologia Molecolare, Biotecnologie, Matematica, Ottica e Optometria, Scienze Naturali), mentre sono in via di realizzazione i filmati di presentazione degli altri Corsi di Laurea della Scuola di Scienze, fra cui i due triennali e quello magistrale di Scienze Statistiche.
- È disponibile sul sito della Scuola di Scienze [http://www.scienze.unipd.it/index.php?id=parti\\_sociali](http://www.scienze.unipd.it/index.php?id=parti_sociali) il resoconto del Workshop "*Formazione di base e competenze professionali: l'Università e il mondo del lavoro a confronto*", incontro con le organizzazioni rappresentative del mondo del lavoro svoltosi lo scorso 30 novembre presso la Scuola di Scienze, finalizzato a stringere nuovi rapporti di collaborazione con imprese ed enti interessati ai percorsi didattici dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, in un'ottica di continuo miglioramento dell'offerta formativa.
- La Società Italiana di Statistica comunica che è attivo un programma di accreditamento della professionalità statistica, in linea con i programmi di altre associazioni statistiche internazionali quali la Royal Statistical Society e l'American Statistical Association. Il programma, su richiesta di accreditamento volontaria, è rivolto principalmente agli statistici che lavorano al di fuori dell'università per avere un vantaggio nel mondo del lavoro con un riconoscimento da parte della comunità scientifica di riferimento della validità del loro curriculum formativo e professionale. Maggiori informazioni sono disponibili sul sito della SIS ([www.sis-statistica.it](http://www.sis-statistica.it)) e a breve sul sito della SISMEC ([www.sismec.info](http://www.sismec.info))
- In data 14 aprile si è tenuta presso la Scuola di Scienze una riunione organizzativa relativa al Piano Lauree Scientifiche, convocata dalla Dott.ssa Mirca Varotto, Responsabile del Servizio Orientamento, alla quale hanno partecipato i referenti PLS dei diversi Dipartimenti coinvolti (per il Dipartimento di Scienze Statistiche la prof. Alessandra Dalla Valle), i Segretari degli stessi Dipartimenti, la dott. Gioia Grigolin, Dirigente Area Affari Generali e Comunicazione e la dott. Fiorenza Campelli, Responsabile del Servizio Urp e Relazioni Pubbliche con i colleghi Valentino Callegari ed Elisabetta Menegatti. Successivamente in data 30 maggio, nell'Aula Magna del complesso Vallisneri, dalle 15:00 alle 18:30 si è svolto l'evento: "Piano Lauree Scientifiche 2015-2018 – Offerta delle Università del Veneto" organizzato dalla Scuola di Scienze e dal Servizio Orientamento dell'Ateneo di Padova, in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale, l'Università di Verona e l'Università di Venezia Ca'Foscari. L'obiettivo dell'incontro è stato quello di illustrare agli insegnanti delle scuole superiori del Veneto la struttura organizzativa e gli obiettivi formativi delle attività finanziate nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS), specificando le diverse azioni previste all'interno del progetto e dettagliando le attività realizzabili nel 2016 e le

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

proiezioni per i due anni successivi. I contatti con gli Istituti sono stati curati dal Servizio Orientamento, in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale.

Le novità, le finalità e le 4 azioni del nuovo PLS sono:

- Laboratorio per l'insegnamento della scienza di base,
- Attività didattiche di autovalutazione e recupero,
- Crescita professionale dei docenti di materie scientifiche in servizio nella scuola secondaria di II grado,
- Riduzione del tasso di abbandono tra primo e secondo anno nei corsi di studio universitari.

Con il nuovo PLS sono variate le modalità di gestione dei fondi, ora di competenza delle Università. I finanziamenti dunque dal MIUR vengono trasferiti all'Ateneo coordinatore e da questo alle Università che svolgono le attività PLS le quali, a loro volta, trasferiranno i finanziamenti alle scuole o anche a enti esterni coinvolti dai dipartimenti (come per esempio gli ordini di categoria, ecc), dopo aver siglato la convenzione tra dipartimento e il dirigente scolastico o l'ente esterno. La convenzione verrà inviata direttamente dal SAD del dipartimento alla Scuola che vuole aderire al Progetti PLS. Il testo della convenzione ci è stato fornito dalla Dott.ssa Varotto dopo essere stato presentato e approvato in CdA il 22/06/2016.

E' stata predisposta, a cura della Scuola di Scienze una piattaforma dedicata ai PLS all'interno dell'area web della Scuola (link <http://pls.scienze.unipd.it/>), in cui sono state identificate sotto-aree specifiche per ciascun progetto afferente ad uno specifico dipartimento o area disciplinare, tutte implementate con l'istanza multisito di WordPress.

- Nell'ambito del progetto "Drop-out", è pervenuta dal Servizio Tutorato una prima parte dell'indagine, iniziata a fine marzo, che coinvolge circa un terzo del campione d'indagine e fra i Corsi di Studio esaminati anche Statistica per l'Economia e l'Impresa. In allegato (all. 1.2) una parte introduttiva al progetto (INTRO) e la scheda di sintesi relativa al Corso di Statistica per l'Economia e l'Impresa, che farà parte della relazione finale.
- Il 25 maggio la dott.ssa Roberta Rasa, Capo Servizio del Servizio Relazioni Internazionali, ha comunicato le nuove funzionalità del Learning Agreement in UNIWEB per le procedure di riconoscimento. Le nuove funzionalità riguardano tutti gli studenti in mobilità Erasmus+ Studio iniziata a giugno 2015. Tutte le informazioni sono disponibili al link: <http://www.unipd.it/erasmus-studio/docenti>.
- Il 30 maggio il Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti, dott. Andrea Grappeggia, ha comunicato che è disponibile l'integrazione al Servizio Antiplagio della piattaforma Moodle di Ateneo. L'integrazione verrà al momento installata solo nelle piattaforme Moodle dei Dipartimenti gestiti dal CMELA e la richiesta dovrà essere effettuata con mail al [supporto.elearning@unipd.it](mailto:supporto.elearning@unipd.it). Per i docenti interessati è disponibile il tutorial: [https://docs.google.com/document/d/1\\_OIGPZpobMRGgOkjOr9VPWKfwfgnkbRT96blhxrolcl/edit#heading=h.f07tn58wkujt](https://docs.google.com/document/d/1_OIGPZpobMRGgOkjOr9VPWKfwfgnkbRT96blhxrolcl/edit#heading=h.f07tn58wkujt) e inoltre possono essere consultate le guide al software antiplagio disponibili al link: [www.unipd.it/software-antiplagio](http://www.unipd.it/software-antiplagio). Per assistenza, informazioni e suggerimenti è stata istituita la casella di posta [antiplagio@unipd.it](mailto:antiplagio@unipd.it).
- La Scuola di Scienze prevede dei cambiamenti per la gestione sia dei corsi English 50HRS della magistrale sia per la formazione in lingua inglese alla triennale. Nessuna decisione definitiva è stata ancora presa a riguardo. Quanto ai corsi fin qui tenuti, nelle lauree magistrali, il corso del II semestre di formazione linguistica in inglese accademico, "English 50HRS", tenuto dalla Dott.ssa Katherine Armstrong Obando presso il nostro dipartimento, si è svolto con successo. Dei 20 studenti iscritti, 16

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

hanno effettivamente frequentato il corso, una buona parte ha seguito con regolarità, 10 studenti (con frequenza maggiore del 76%) sono stati ammessi a sostenere il test TAL-B2 presso il CLA. Nelle lauree triennali, 45 studenti hanno effettuato il test di livello B2 per la lingua inglese nella sessione di febbraio, e tra questi, 43 studenti hanno ottenuto l'idoneità. Il CLA ha espresso apprezzamento per l'organizzazione e la collaborazione fornita dalla nostra segreteria didattica, in particolare per il contributo offerto dal Dr. Nicola Facci.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

**2. Approvazione verbale seduta precedente**

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale della seduta del 18.3.2016.

Il Consiglio unanime approva.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****3. Assetti didattici A.A. 2016/17. Variazione**

Il Presidente informa di aver inviato al Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica la richiesta di variazione dell'assetto didattico del corso di Studio relativa all'insegnamento di *Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda*.

Per tale insegnamento, erogato per la prima volta nell'A.A. 2016/17 nel Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa, è stata richiesta l'eliminazione della canalizzazione (iniziali del cognome A-L e M-Z) e della mutuazione dall'omonimo insegnamento canalizzato erogato nel Corso di laurea in Economia.

L'insegnamento, al momento della definizione dell'offerta programmata per la coorte 2014/15, era previsto non canalizzato. La canalizzazione è stata inserita successivamente, al momento della definizione dell'offerta erogata per l'A.A. 2016/17, per esigenze di copertura. Infatti, inizialmente la forma di copertura prevista era mutuazione, da cui è conseguita la necessità di canalizzare l'insegnamento, per mantenere la stessa struttura canalizzata dell'insegnamento padre di mutuazione erogato nel Corso di laurea in Economia. Successivamente, in seguito a colloqui intercorsi con il DSEA sulla diversità dei contenuti formativi dell'insegnamento nei due Corsi di laurea, si è rivelato più opportuno non mutuare tale insegnamento, ma prevederne l'erogazione ad hoc per il Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa, con una propria copertura. Pertanto la canalizzazione non risulta più necessaria e neanche la mutuazione.

L'insegnamento che prevede 64 ore di lezione, 9 CFU e viene erogato nel primo semestre, risulta vacante e dovrà essere bandito per 42 ore, 6 CFU e 22 ore, 3 CFU.

Il Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della didattica, sentita la prof. Daniela Mapelli, ha risposto che tale richiesta, configurandosi come una modifica dell'assetto didattico già approvato, deve seguire il medesimo iter di approvazione. Si ricorda che la conferma annuale dell'accREDITAMENTO dei corsi di studio avviene sulla base dei dati inviati al MIUR tramite la Scheda SUA CdS e quindi, dopo la chiusura di tale banca dati, le modifiche di offerta che comportano un disallineamento rispetto a quanto dichiarato al MIUR sono ammesse esclusivamente in casi eccezionali per errori che compromettono la qualità del Corso di Studio o la carriera degli studenti o per cause di forza maggiore. Per tali modifiche sono richieste le delibere adeguatamente motivate del Consiglio di Corso di Studio e del Consiglio del Dipartimento di riferimento.

Il Presidente chiede pertanto al Consiglio di approvare la variazione d'assetto.

Il Consiglio, unanime, approva.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: docenti di appoggio per insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati.**

Il Presidente ricorda che gli insegnamenti dei Corsi di laurea triennali e magistrale dell'ordinamento 2009 (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche; laurea magistrale in Scienze Statistiche) nell'A.A. 2016/17 non sono più erogati. Gli studenti che dovessero ancora sostenere esami relativi a tali insegnamenti dovranno far riferimento ai docenti di appoggio indicati negli all. 4.1 e 4.2 per concordare il programma e le modalità d'esame.

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

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****5. Approvazione calendario didattico 2016/17**

Il Presidente informa che il Senato Accademico nella seduta del 5 aprile 2016 ha approvato il Calendario Accademico per l'A.A. 2016/17. Il Presidente ricorda che in data 25 maggio era già stata spedita per posta elettronica ai componenti del Consiglio di corso di studi una bozza del Calendario Accademico 2016/17 con le specifiche scelte proposte dalla Commissione Orario del Dipartimento di Scienze Statistiche per la definizione del calendario di orari delle lezioni e degli esami per i nostri Corsi di Studio.

Il Presidente presenta il calendario (all. 5.1) con un aggiornamento dovuto al decreto rettorale del 1 giugno 2016, che include nell'A.A. 2015/16 anche la prova finale prevista a novembre 2016.

Il rappresentante degli studenti P. Belloni chiede informazioni su eventuali modifiche dei 'punti velocità' della prova finale per la sessione di novembre 2016, in quanto inclusa nell'A.A. 2015/16. Il Presidente rassicura che i punti velocità restano quelli previsti dall'attuale normativa.

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

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****6 Programmazione didattica A.A. 2016/17****6.1 Orario delle lezioni**

Il Presidente comunica che la Commissione Orario ha affrontato le diverse problematiche di cui erano state date comunicazioni nel corso di precedenti CCS ed ha quindi completato l'inserimento dell'orario del primo semestre dell'Anno Accademico 2016/17.

I docenti sono stati invitati a verificare il proprio calendario delle lezioni, consultabile ai seguenti link:

visualizzazione giornaliera dell'occupazione complessiva delle aule:

<http://didattica.unipd.it/orari/edificio?data=2016-10-04&edificio=7&unofficial=true>

visualizzazione settimanale per singola aula (esempio ASID60):

<http://didattica.unipd.it/orari/aula?utf8=?&edificio=7&data=2016-10-04&aula=91&show=week&unofficial=true>

Come è noto, quest'anno siamo in una situazione di difficoltà per il numero di aule capienti di cui avremmo bisogno e che non sono disponibili. La soluzione adottata dalla Commissione Orario per gestire l'utilizzo delle aule più capienti (SC120 e SC140) è stata un'organizzazione che sfruttasse tutte le settimane di lezione del semestre, quindi prevedendo che una stessa aula in una stessa fascia oraria potesse essere occupata da corsi differenti in periodi differenti del semestre. Se da un lato questo permette di evitare il ricorso ad aule esterne al complesso di Santa Caterina che risultano difficili da prenotare in tempi utili alla predisposizione dell'orario, dall'altro riduce la disponibilità di eventuali ore di recupero per taluni corsi. Si invitano tutti i docenti a prestare attenzione a questo aspetto.

Il Presidente, concordando con la Commissione Orario, ricorda che l'orario delle lezioni deve essere finalizzato ad agevolare gli studenti nella frequenza e nella giusta alternanza di frequentazione delle lezioni e studio individuale, e non può essere vincolato alle esigenze personali dei docenti, soprattutto in situazioni di maggiore difficoltà come capita quest'anno. Per questo auspica che non ci siano richieste individuali nei confronti dei componenti della Commissione Orario.

La Commissione Orario rimane a disposizione per i chiarimenti che si rendessero necessari.

La Prof.ssa Giovanna Menardi prende la parola e ringrazia la Commissione Orario per il lavoro svolto; fa inoltre notare che per il corso di Statistica 2 nell'orario proposto mancano 4 ore per il raggiungimento del numero totale di ore previste per l'insegnamento. Chiede quindi se e come recuperare tali ore. Il Presidente dà mandato alla Commissione Orario di valutare come comportarsi con le ore mancanti e di eventualmente prevedere, per il prossimo A.A., di far iniziare gli insegnamenti di 12 CFU con una settimana di anticipo rispetto agli insegnamenti di 9 CFU.

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

**6.2 Commissioni di laurea**

Il Presidente ricorda che i docenti Responsabili di attività formative nei Corsi di Studio del Dipartimento di Scienze Statistiche sono tenuti a essere disponibili a partecipare alle Commissioni di Laurea. È infatti anche per questo che viene distribuito con largo anticipo il Calendario Accademico con la specifica delle date delle proclamazioni delle Lauree triennali e delle discussioni delle Lauree Magistrali, così che i docenti possano

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016**

tenersi liberi in quelle date. Ricorda anche che le commissioni vengono rese pubbliche circa 15 giorni prima della data della convocazione della Commissione di Laurea.

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

**6.3 Sessione straordinaria per l'A.A. 2015/16 per gli accertamenti di profitto dal 2 al 30 novembre 2016**

Con Decreto del Rettore Rep. 1437/16, Prot. n. 166394 del 1/6/2016 (all.6.3.1) è stato modificato il Calendario Accademico A.A. 2015/16 approvato dal Senato Accademico con la delibera 55/2016 del 5/4/2016, 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, perché 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.

Tale intervento è stato possibile in base alla delibera 55/2016 con la quale il Senato Accademico ha dato mandato al Rettore di apportare al Calendario Accademico approvato le eventuali modifiche che si rendessero necessarie, dandone comunicazione al Senato Accademico nella prima seduta utile.

Inoltre con Decreto Dirigenziale del 7 giugno 2016 sono state emanate le scadenze relative alle procedure amministrative utili alla gestione delle carriere degli studenti (all. 6.3.2).

La nuova sessione sarà dedicata solo alle prove finali e gli appelli andranno aperti nell'A.A. 2015/2016. Considerato che il sistema informativo non permette di applicare controlli o filtri sull'apertura degli appelli e sull'iscrizione degli studenti nel periodo di apertura di una sessione, l'apertura degli appelli sarà come in passato effettuata dalle Segreterie Didattiche che in accordo con i docenti dovrebbero anche effettuare un controllo dello status degli esaminandi.

Il Prof. Gianfranco Adimari si esprime contrario all'offerta di una sessione straordinaria per gli accertamenti di profitto di novembre 2016. Il Presidente si incarica di confrontarsi con gli altri Corsi di Studio della Scuola di Scienze e di proporre nel prossimo Consiglio di settembre una opportuna decisione in proposito.

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

Ore 15.20: esce il Prof. Ciabattoni

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 15.7.2016****7. Attività GAV**

In previsione di una possibile visita ai nostri Corsi di Studio da parte del Nucleo di Valutazione di Ateneo e/o dei CEV, l'8.7.2016 il GAV si è riunito al fine di intensificare il lavoro sulle attività previste nell'ultimo rapporto del riesame, con particolare attenzione a cosa è stato fatto con riferimento agli obiettivi dichiarati, per definire le attività ancora da fare.

Con riferimento alla Sezione 1 (*1. L'INGRESSO, IL PERCORSO, L'USCITA DAL CDS*) al momento si segnalano le seguenti attività svolte o in corso:

- a) Allo scopo di capire le motivazioni dell'elevata quota di abbandoni al primo anno della LT e di cogliere eventuali criticità derivanti dall'avvio delle nuove lauree, sta partendo in questi giorni un'indagine presso gli studenti del I e II anno della LT. L'indagine è svolta da Marco Petretta, studente del III anno che sta sviluppando la sua relazione finale sotto la supervisione di 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)
- b) Per il prossimo A.A. è prevista la presenza di due tutor per i corsi di Basi di dati e Sistemi di elaborazione del primo anno. Tali tutor rientrano nelle attività previste dal nuovo PLS di Statistica. La presenza di questi tutor aiuterà anche a valutare l'esigenza di un eventuale pre-corso di informatica. Questa attività va incontro alle attività inserite nel rapporto di riesame: *Razionalizzare il servizio di tutorato per gli studenti non regolari.* (1c riesame LT)
- c) Revisione della struttura delle relazioni triennali (*Sezione 1 – Regolarità negli studi*). Vi sono diverse problematiche legate alle relazioni finali della LT, dalla scelta del docente relatore alle caratteristiche della relazione finale. Il Presidente ha chiesto la disponibilità di alcuni componenti del GAV per formulare una proposta di struttura delle relazioni finali e di organizzazione e distribuzione delle relazioni fra i docenti. C'è la disponibilità di Giovanna Menardi; si affiancheranno anche altri due docenti (uno del dipartimento e uno di altro dipartimento - da definire).

Con riferimento alla Sezione 2 (*2. L'ESPERIENZA DELLO STUDENTE*), nel monitoraggio dei nuovi corsi di laurea Giovanna Boccuzzo propone di far compilare ad ogni docente un questionario semi-strutturato 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. C'è la disponibilità di Giovanna Boccuzzo e Alessandra Brazzale a predisporre e inviare rapidamente tale questionario. Questa azione va incontro all'azione prevista nell'ultimo rapporto del riesame "*2. Monitorare con particolare attenzione gli insegnamenti di nuova attivazione attraverso contatti coi docenti coinvolti e i rappresentanti degli studenti.*" (voce 2c riesame LM) e *Migliorare la qualità della didattica erogata* (voce 2c riesame LT)

Infine, con riferimento agli obiettivi della Sezione 1 del Riesame LT, il GAV manifesta preoccupazione per le poche attività di orientamento. Sarebbe necessario intensificare i rapporti fra GAV e Commissione Orientamento. I rapporti di riesame contengono infatti diverse attività a carico della commissione orientamento: "*Promuovere la realizzazione di incontri formativi sui CdS triennali, in particolare rivolti ai licei scientifici. Continuare nell'attività dei PLS e dei seminari di formazione degli insegnanti. Organizzare eventi di promozione e di divulgazione della statistica*". (sezione 1c riesame LT)

Nell'ambito degli eventi di promozione e divulgazione, si ricorda che il 7/9 ottobre ci sarà a Treviso il "Festival della statistica". Il GAV si auspica che in tale occasione siano attivate delle iniziative di promozione, e uno stand per presentare le offerte didattiche del Dipartimento.

Ore 15.35: esce Weber.

La seduta termina alle ore 15.35.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario