

Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;

Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014

L'anno 2014, addì 9 maggio in Padova alle ore 14.30, si è riunito il Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese: Statistica e Tecnologie Informatiche.

La posizione degli invitati e dei presenti è la seguente:

Rif.		Presenze		
		p	g	a
PA	ADIMARI G.	X		
C	AGOSTO V.		X	
PO	ANDREATTA G.		X	
PA	BASSI F.		X	
C	BAZZANELLA L.		X	
PA	BISAGLIA L.	X		
RU	BOCCUZZO G.	X		
RU	BUCCIOL A.	X		
RU	CALLEGARO GIORGIA		X	
C	CAMPORESE RINA		X	
PA	CAPIZZI G.		X	
PA	CAPORIN M.	X		
PA	CASTELNUOVO E.		X	
PA	CELANT G.			X
PO	CERBIONI F.		X	
PO	CHILLEM O.			X
PA	CHIOGNA M.		X	
C	CIABATTONI M.		X	
S	D'ALESSANDRO R.			X
PO	DAI PRA PAOLO			X
RU	DE FRANCESCO C.		X	
PO	DIANA G.		X	
PO	FABBRIS L.			X
PA	FERRARI C.			X
RU	FINOS L.	X		
RU	FIORIN S.	X		
M	GAGGI O.		X	
RU	GALAVOTTI S.		X	
RU	GIACOBBE A.		X	
PO	GRANDINETTI R.			X
RU	GUIDOLIN M.	X		

Rif.		Presenze		
		p	g	a
C	LEARDINI M.		X	
PA	MELUCCI M.		X	
RU	MENARDI G.	X		
PA	MIGLIARDI M.		X	
PO	MONTANARO A.		X	
TA	MORO M.	X		
C	NACCARATO F.		X	
RU	NANNI L.		X	
PO	ONGARO F.		X	
RU	PACCAGNELLA O.		X	
RU	PAIOLA M.			X
PA	PARMEGGIANI G.		X	
RU	PAULI F.		X	
C	PERTILE M.		X	
PA	PIZZI C.			X
PA	RICCERI F. (in congedo per maternità dal 25/03/2014)		X	
PO	SALCE L.		X	
PO	SALVAN A.	X		
PA	SARTORI N.	X		
RU	TANTURRI M.L.	X		
PA	TREU G.	X		
PA	TUZZI A.		X	
PA	VALBONESI P.			X
C	VECCHI A.		X	
PA	VENTURA L.		X	
C	VIANELLO A.		X	
PA	VIANELLO M.		X	
RU	VITTONI D.	X		
PO	WEBER G.		X	
PA	ZINGIRIAN N.			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 di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il prof. Nicola SARTORI, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dalla dott.ssa Ilaria BERNARDI. Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito indicato. Le deliberazioni prese in questa seduta, sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni.
2. Programmazione didattica a.a. 2014/15:
 - 2.1. Propedeuticità e sbarramenti;
 - 2.2. Riconoscimento esami Erasmus+;
 - 2.3. Regole punteggi lauree;
 - 2.4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento;
 - 2.5. Calendario didattico;
 - 2.6. Approvazione del regime a tempo parziale anche per le vecchie coorti: ratifica.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

1. Comunicazioni

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- Il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato il nuovo Regolamento delle Carriere degli Studenti, la cui bozza è in allegato (all. 1.1). Un punto importante di questo regolamento è quello relativo alle procedure della registrazione on-line dei verbali d'esame con la scomparsa del libretto cartaceo. I rappresentanti degli studenti hanno contestato l'art.22 comma 14 relativo alla validità di un voto:

14. Se l'esito dell'esame viene pubblicato on-line, lo studente, che intenda rifiutare il voto, dovrà utilizzare l'apposita procedura on-line entro il termine di giorni 10, decorrenti dalla pubblicazione dell'esito dell'esame. Il docente titolare dell'insegnamento può fissare un termine maggiore che, in ogni caso, non potrà essere superiore a giorni 60. In assenza di rifiuto del voto lo stesso sarà considerato accettato.

Dalla discussione in SA è stata definita una modifica che estende la possibilità di rifiutare il voto fino alle sessioni successive a quella in cui si è svolto l'esame.

- Il Senato Accademico nella seduta del 4 marzo aveva esaminato una proposta di delibera che conteneva le "Linee Guida per il Miglioramento della Didattica" proposte da una apposita Commissione di nomina del Magnifico Rettore. I Presidenti delle Scuole di Ateneo avevano proposto una serie di emendamenti alle bozze di Linee Guida che sono stati discussi in una specifica riunione della Commissione Didattica di Ateneo del 24 marzo con il Delegato alla Didattica Prof. C. Voci. Successivamente il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato la versione emendata delle Linee Guida (all. 1.2).
- Il CUN ha approvato (all. 1.3) le modifiche agli ordinamenti richieste dai CCS coordinati e su cui aveva avanzato rilievi, come discusso ed approvato dal Consiglio della Scuola di Scienze del 27 marzo. In particolare il CUN ha espresso parere favorevole relativamente al nuovo ordinamento dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze.
- Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Statistiche, a seguito della modifica agli ordinamenti didattici dei Corsi di Studio per i quali è Dipartimento di riferimento, nella seduta del 17 aprile ha approvato la proposta di aggregazione dei Consigli dei Corsi di Studio delle Lauree della classe L-41 Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche; Statistica per l'Economia e l'Impresa; Statistica per le Tecnologie e le Scienze. Nelle prossime settimane verranno quindi indette le elezioni del nuovo Presidente, che sarà eletto dai membri dell'attuale Consiglio di Corso di laurea aggregato, ed entrerà in carica a partire dal prossimo 1 ottobre.
- E' stata pubblicata la graduatoria del primo bando *Erasmus+ Mobilità per studio*, scaduto il 18 marzo (all. 1.4). Sono risultati vincitori 12 studenti su 51 posti disponibili, mentre sono ancora in corso le selezioni per assegnare i posti vacanti.
- E' stata fissata al 5 maggio e successivamente prorogata al 15 maggio dal Ministero la scadenza per la compilazione della Scheda SUA-CdS. Si stanno ultimando in questi giorni operazioni di

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

completamento e controllo della Scheda da parte della Scuola di Scienze, senza particolari rilievi o criticità.

- Il Servizio Accreditamento, Sistemi informativi e Qualità della didattica ha inviato in data 4 aprile le bozze dei nuovi schemi dei Regolamenti Didattici, invitando i Presidenti di CCS e le Scuole ad inviare commenti/modifiche entro il 16 aprile. Successivamente in data 29 aprile lo stesso Servizio ha inviato le bozze dei regolamenti, riviste anche tenendo conto delle osservazioni ricevute, che saranno sottoposti all'approvazione del Senato Accademico del 12 maggio (all. 1.5).
- È stato completato il caricamento dei syllabi degli insegnamenti dei Corsi di laurea da parte dei docenti titolari degli insegnamenti. Dopo un ultimo controllo da parte del Presidente del Corso di Studio, i testi saranno convalidati e pubblicati al più presto alla pagina www.didattica.unipd.it. Tali syllabi riguardano solo gli insegnamenti erogati nell'a.a. 2014/15 (quindi gli insegnamenti del primo anno per i nuovi Corsi di studio e gli insegnamenti degli anni successivi al primo per i Corsi di studio del vecchio ordinamento), ma sarebbe opportuno rendere disponibili per i nuovi Corsi di Studio anche i syllabi degli anni successivi al primo, per la loro pubblicazione sul sito del Dipartimento. Si invitano pertanto tutti i docenti interessati a predisporre i testi e inviarli al più presto al Presidente.
- Si comunica che dal 13 al 30 maggio, dalle ore 9 alle ore 18, nel chiostro del Dipartimento, sarà possibile visitare la mostra sul prof. Colombo. Eventuali informazioni sono reperibili nel sito <http://www.unipd.it/ilbo/content/una-mostra-celebra-bernardo-colombo>
- Si comunica che a decorrere dal 01/10/2014, il prof. Giancarlo Diana viene collocato a riposo dall'ufficio di Professore Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare SECS-S/01 Statistica. Il Presidente a nome del Consiglio ringrazia il prof. Giancarlo Diana per il lavoro svolto, con passione e competenza, in tutti questi anni gli porge un saluto caloroso.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2. Programmazione didattica a.a. 2014/15.

2.1. Propedeuticità e sbarramenti

Il Presidente ricorda che per l'a.a. 2013/14 valevano le seguenti regole di propedeuticità e sbarramenti:

“[...] Per l'iscrizione al secondo anno di Corso di laurea triennale, lo studente deve avere acquisito almeno 16 CFU validi per il conseguimento della laurea. In mancanza di tali requisiti, lo studente viene iscritto come ripetente del medesimo anno di corso per un numero massimo di 5 volte, dopo le quali allo studente non sarà concessa l'iscrizione al corso di laurea. Lo studente al quale non è stata concessa l'iscrizione e che intenda proseguire negli studi può immatricolarsi di nuovo sostenendo la prova di ammissione.

Gli studenti delle lauree triennali (ex DM270) iscritti al secondo o terzo anno o fuori corso non possono sostenere esami del secondo o nel terzo anno (obbligatorie o opzionali che siano) se non hanno superato l'esame di *Istituzioni di Analisi matematica I* [...]”

A seguito del cambio di ordinamento dei Corsi di Studio, il primo anno dei Corsi di laurea triennale secondo l'ordinamento vigente (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche) non viene più attivato, di conseguenza non è possibile l'iscrizione degli studenti come ripetenti al primo anno. Inoltre, essendo gli insegnamenti del primo anno per la maggior parte di 6 o 12 CFU, il numero di 16 CFU come sbarramento non appare più significativo. Si propone quindi per l'a.a. 2014/15 la seguente modifica alle regole di propedeuticità e sbarramenti:

Per l'iscrizione al secondo anno di Corso di laurea triennale, lo studente deve avere acquisito almeno 12 CFU validi per il conseguimento della laurea. In mancanza di tali requisiti, esistono due possibilità:

- 1) viene forzata l'iscrizione al secondo anno del Corso di Studio di appartenenza, secondo l'ordinamento vigente, in deroga alla regola prevista per gli studenti iscritti nell'a.a. 2013/14 (che prevede che lo studente venga iscritto come ripetente del medesimo anno di corso per un numero massimo di 5 volte, dopo le quali allo studente non sarà concessa l'iscrizione al corso di laurea);
- 2) può optare per il cambio di ordinamento ed iscriversi al primo anno del Corso di Studio secondo il nuovo ordinamento.

Gli studenti delle lauree triennali (ex DM270) iscritti al secondo o terzo anno o fuori corso non possono sostenere esami del secondo o nel terzo anno (obbligatorie o opzionali che siano) se non hanno superato l'esame di *Istituzioni di Analisi matematica*. Per agevolare il superamento di tale esame e permettere il regolare corso degli studi, verranno organizzate opportune iniziative di supporto agli studenti (ulteriori esercitazioni, tutorato...) e potranno essere previste modalità di verifica del profitto intermedie durante il semestre (“compitini”), con eventuale sospensione delle lezioni.

Intervengono Boccuzzo, Treu, Finos, Menardi.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva le regole di propedeuticità e sbarramenti.

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2.2 Riconoscimento esami Erasmus+.

Il Presidente cede la parola alla prof. Brazzale referente per la Commissione Attività Internazionali, la quale illustra la proposta di procedura per il riconoscimento dei piani di studio Erasmus+ delle nuove lauree triennali e magistrali.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva la proposta di procedura per il riconoscimento dei piani di studio Erasmus+ delle nuove lauree triennali e magistrali, come specificata nell'allegato (all. 2.2.1).

La presente delibera ha esecutività immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2.3 Regole punteggi lauree.

Il Presidente propone le seguenti regole per i punteggi delle lauree.

Tabellina per i punti velocità

<i>Lo studente si è immatricolato a settembre dell'anno x; si laurea</i>	<i>Nella sessione</i>	<i>Ottenendo punti aggiuntivi</i>
entro 31 ottobre anno x + 3	entro I sessione autunnale in corso	6
1 novembre - 31 dicembre anno x + 3	II sessione autunnale in corso	4
1 novembre - 31 dicembre anno x + 3	II sessione autunnale in corso con Erasmus e/o stage*	6
1 gennaio - 30 aprile anno x + 4	sessione straordinaria in corso	2
1 gennaio - 30 aprile anno x + 4	sessione straordinaria in corso con Erasmus e/o stage*	4
1 maggio - 31 luglio anno x + 4	con Erasmus e/o stage*	2

* Lo studente in Erasmus o in stage pospone di una sessione il bonus

Il Presidente precisa che in base al regolamento carriera degli studenti (art.1 comma 6), l'immatricolazione è "l'atto secondo cui lo studente viene ammesso a un corso di studio", pertanto i punti velocità devono essere attribuiti anche ad uno studente proveniente da un corso di studio diverso da quelli in Scienze Statistiche, purché non vi sia stato alcun riconoscimento della carriera pregressa né al momento della nuova immatricolazione né successivamente. In altre parole, i punti velocità non saranno attribuiti agli studenti che seguono percorsi speciali e abbreviati a seguito di riconoscimento di CFU per studi universitari pregressi e/o per competenze acquisite in campo professionale e riconosciute ai sensi del DM 03/11/1999, n. 509 e successive modifiche.

Il Presidente ricorda che il bando Erasmus+ prevede dall'a.a. 2014/15, per gli studenti che effettuano un periodo di studio all'estero e che NON superano alcun esame e/o non attestano il lavoro di tesi e/o tirocinio (nel conteggio è escluso il corso base di lingua), il pagamento di soli 3 mesi di borsa, con la conseguente restituzione delle somme già liquidate e l'annullamento di eventuali integrazioni.

Agli iscritti all'ordinamento 2009 che abbiano svolto un periodo di studio all'estero nel quadro del programma Erasmus+ e che in tale periodo abbiano conseguito crediti formativi universitari, verranno assegnati:

- 1 punto (permanenza inferiore a 6 mesi, acquisiti almeno 8 CFU);
- 2 punti (permanenza superiore o uguale a 6 mesi, acquisiti almeno 16 CFU).

Se nel corso del periodo di studio all'estero lo studente non ha conseguito crediti formativi, ma ha altresì svolto un proficuo lavoro per la redazione della relazione finale, previa dichiarazione del relatore, gli verranno riconosciuti 1 o 2 punti a seconda della durata della sua permanenza.

I punti velocità normalmente assegnati in funzione della sessione di laurea e i punti guadagnati tramite periodi di studio all'estero possono essere cumulati.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

Intervengono Boccuzzo e Finos.

Esce Treu alle ore 16.00.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, approva a maggioranza, con un astenuto (Adimari), le regole per i punteggi delle lauree con decorrenza dalla prossima sessione di laurea.

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2.4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento

Il Presidente ricorda che gli insegnamenti del primo anno dei corsi di laurea dell'ordinamento vigente (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche) nell'a/a 2014/15 non sono più erogati, pertanto gli studenti che dovessero ancora sostenere esami relativi a tali insegnamenti dovranno far riferimento alla tabella di corrispondenza (in fase di definizione) fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento (all. 2.4.1) ed eventualmente concordare col docente di riferimento indicato il programma per poter sostenere l'esame.

Escono Caporin, Moro alle ore 16.10.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva la tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento e i docenti di riferimento per gli insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati.

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2.5 Calendario didattico

Il Presidente informa che il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato il Calendario Accademico per l'a.a. 2014/15 (all. 2.5.1). Successivamente il Presidente cede la parola al dott. Livio Finos, referente della Commissione Orario, il quale illustra le linee generali per la definizione dell'orario dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche, considerando a partire dal prossimo anno accademico il passaggio dall'ordinamento trimestrale a quello semestrale.

Dopo una breve discussione, il Presidente propone di fissare l'inizio delle attività didattiche il giorno 1 ottobre 2014 (mercoledì) e dà mandato alla Commissione Orario di predisporre il calendario dettagliato delle lezioni e degli esami per l'a.a. 2014/15.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche prende atto.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 9.05.2014**

2.6. Approvazione del regime a tempo parziale anche per le vecchie coorti: ratifica.

Nel Consiglio di Corso di Studio del 24 gennaio scorso era stato approvato il prospetto dell'Offerta Formativa 2014/2015 (all. 2.6.1) - poi inviato alla Scuola di Scienze e dalla Scuola al Servizio Accreditamento, Sistemi informativi e Qualità della Didattica per il successivo passaggio negli Organi di Ateneo – in cui fra le varie informazioni richieste, si specificava anche che a partire dall'a.a. 2014/2015, si permette l'iscrizione degli studenti in regime di tempo parziale, come avviene per tutti gli altri Corsi di Studio coordinati dalla Scuola di Scienze. Tale regola vale espressamente per i Corsi di laurea di nuova attivazione, ma il Consiglio della Scuola di Scienze del 17 aprile ha deliberato di estendere tale possibilità anche agli studenti già iscritti ai precedenti ordinamenti, come avviene per tutti gli altri Corsi di Studio coordinati dalla Scuola di Scienze.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva per ratifica.

La presente delibera ha eseguibilità immediata.

La seduta termina alle ore 16.45.

Firma del Presidente

Firma del Segretario