

1. Comunicazioni

1.1 Ammissione Laurea Magistrale

Si riportano di seguito i dati relativi alla procedura di ammissione alla Laurea Magistrale, curata dal dott. Aiolli:

- Richieste di Valutazioni Preventive pervenute: 10
- Ammessi: 33
- In attesa di laurea: 14
- Esclusi: 9

PROVENIENZA	CREDITI	VOTO	DURATA	RISULTATO
[Ing. Inf. PD]	3,559	-27,500(79)	-12,222(7aa)	-36,163
[Inf. PD]	11,525	-15,000(84)	1,111	-2,363
[Inf. PD]	10,509	7,500	-25,556(8aa)	-7,547
[Inf. PD]	11,525	-5,000(88)	-10,000(7aa)	-3,475
[Inf. PD]	10,000	0,000(90)	-22,222(8aa)	-12,222
[Fuori PD] dati np				
[Fuori PD] dati np				
[Fuori PD] dati np				
[Ing. Inf. PD] dati np				

- Immatricolati all'8 Novembre

INTELLIGENZA ARTIFICIALE	PADOVA	LM	CdL magistrale DM 270	9
LINGUAGGI	PADOVA	LM	CdL magistrale DM 270	3
SISTEMI	PADOVA	LM	CdL magistrale DM 270	16

1.2 Gestione Compitini con Uniweb

A causa del ritardo nel definire l'offerta formativa, l'inserimento dei relativi dati nel sistema informativo di ateneo non è ancora conclusa. Di conseguenza i compitini dell'offerta didattica 2010/2011 potranno essere gestiti in Uniweb solo dai primi di dicembre.

1.3 Appello di Laurea a Febbraio 2011

Il Presidente riporta che la segreteria studenti ha confermato che lo spostamento della sessione di laurea da fine Gennaio 2011 ad inizio Febbraio 2011 non comporta da parte degli studenti il pagamento di una ulteriore rata delle tasse universitarie.

1.4 Protesta sul sito web

La dott.ssa Gaggi presenta la pagina di protesta sul DDL Gelmini e sui tagli Termonti che sarà inserita in ingresso al sito dei corsi di laurea <http://informatica.math.unipd.it>.

2. Approvazione Verbale Seduta del 13 Ottobre

Il Presidente porta in approvazione il verbale della seduta del 13/10/2010.

Il CCS unanime approva.

3. Pratiche Relative all' Assetto Didattico 2010/2011

3.1 Bandi

Il Presidente ricorda che, relativamente al I bando di didattica di supporto, erano pervenute le seguenti domande:

13	L - INFORMATICA				Algebra e geometria					ES	a, a	I anno
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.		
1	ERMAL	FELEQI	M	feleqi@math.unipd.it	255		Esterno	DOMANDA RIFIUTATA	15/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda
2	MARCO	PERONE	M	mperone@math.unipd.it	255		Dottorando	DOMANDA ACCETTATA	21/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda
14	L - INFORMATICA				Architettura degli elaboratori					ES	a	I anno
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.		
1	MIRCO	GELAIN	M	mgelain@math.unipd.it	255		Esterno	DOMANDA ACCETTATA	21/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda
15	L - INFORMATICA				Ingegneria del Software (Mod. A)					MO	b	III anno
Per questo insegnamento non sono pervenute domande.												
16	L - INFORMATICA				Programmazione concorrente e distribuita					ES	b	III anno
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.		
1	ANDREA	BURATTIN	M	burattin@math.unipd.it	255		Esterno	DOMANDA ACCETTATA	19/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda
2	GIUSEPPE	COSTA	M	giuseppe.costa2@istruzione.it	255		Esterno	DOMANDA RIFIUTATA	20/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda
17	L - INFORMATICA				Ricerca Operativa					ES	c	III anno
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.		
1	DOMENICO	SALVAGNIN	M	dominiqs@gmail.com	255		Assegnista	DOMANDA ACCETTATA	19/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda

Poiché occorre prendere una decisione in tempo utile per l'inizio delle lezioni, il Presidente ha consultato i docenti responsabili dei relativi insegnamenti e valutando i cv dei candidati ha deciso di accettare le domande di Marco Perone, Mirco Gelain, Andrea Burattin, Domenico Salvagnin. In particolare, la scelta di Marco Perone è stata dettata da una maggiore esperienza nello svolgimento di didattica di supporto, mentre Andrea Burattin è stato scelto in quanto dalla analisi comparativa dei cv dei candidati egli mostra di avere maggiori conoscenze relativamente a Java e ad altri linguaggi per la programmazione concorrente e distribuita.

Inoltre, su sollecito del prof. Vardanega, il Presidente ha chiesto di bandire l'insegnamento di Ingegneria del Software (Mod. B) con il III bando. Tale bando, a causa di un disguido di comunicazione, non ha ricevuto domande e il Presidente ha deciso di farlo bandire nuovamente con il IV bando.

Il Presidente porta in ratifica le decisioni. Il CCS unanime approva.

Per quanto riguarda l'assenza di domande per la didattica di supporto per Ingegneria del Software (Mod. A), il Presidente, in accordo con il prof. Vardanega, docente responsabile dell'insegnamento, propone di rimandare il bando al momento in cui si siano identificati potenziali candidati interessati a tale attività.

Il CCS unanime approva.

Il Presidente riporta che purtroppo non si è potuto dare seguito al contratto di insegnamento, approvato nella riunione del 13 Ottobre, relativo alle 10 ore di *Programmazione Concorrente e Distribuita* con Andrea Burattin, in quanto, essendo borsista del Dipartimento, egli non può assumere responsabilità di parti di insegnamento. Pertanto, consultato il docente responsabile dell'insegnamento, si è deciso di bandire (II bando di didattica di supporto) il modulo da 25 ore di didattica di supporto che nella riunione del 13 Ottobre era stato deciso di non bandire e di bandire nuovamente (IV bando) le 10 ore di insegnamento. Il Presidente porta in ratifica tali decisioni.

Il CCS unanime approva.

Relativamente al II bando di didattica di supporto è pervenuta la seguente domanda

5	L - INFORMATICA				Programmazione concorrente e distribuita			ES	b	III anno	1 trimestre	1	25
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.			
1	ANDREA	BURATTIN	M	burattin@math.unipd.it	255		Esterno	IN ATTESA DI VALUTAZIONE	28/10/2010	DSUP	Domanda	Allegato alla domanda	

mentre, relativamente al IV bando riguardante gli insegnamenti, sono pervenute le seguenti domande

3	L - INFORMATICA				Ingegneria del Software (Mod. B)			MO	b	III anno	2 trimestre	1	0
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.			
1	RICCARDO	CARDIN	M	riccardo.cardin@gmail.com	255		Esterno	IN ATTESA DI VALUTAZIONE	04/11/2010	C_R	Domanda	Allegato alla domanda	
4	L - INFORMATICA				Programmazione concorrente e distribuita			ES	b	III anno	1 trimestre	1	0
N.	Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.			
1	VALERIO	GROSSI	M	grossi@math.unipd.it	92			IN ATTESA DI VALUTAZIONE	02/11/2010	C_R	Domanda	Allegato alla domanda	

Il CCS, unanime, accetta le domande pervenute.

3.2 Altre questioni

Il Presidente, in considerazione dello slittamento di una settimana del calendario accademico, porta in discussione la proposta di avere, in via straordinaria per il corrente anno accademico, solo 10 gg di distanza fra gli appelli della sessione d'esame di Giugno/Luglio.

Il CCS, dopo ampia discussione, approva all'unanimità la proposta.

4. Definizione Offerta Formativa per a.a. 2011/2012

Il Presidente ricorda le recenti novità introdotte dal DM 17 del 22 Settembre e le nuove linee guida del Senato Accademico. Dopo aver brevemente sintetizzato le norme che maggiormente avranno impatto sulla definizione dell'offerta formativa per il prossimo anno accademico, il Presidente apre la discussione sul punto.

Dopo ampia discussione il CCS decide di rimandare alla commissione didattica un'analisi approfondita della questione e la formulazione di possibili ipotesi di offerta formativa sostenibili, tenendo conto anche della possibilità di trovare sinergie con i corsi di laurea in Ingegneria Informatica della Facoltà di Ingegneria.

5. Parere sulla Conferma in Ruolo di Ricercatore

(ristretta ai soli ricercatori, professori associati ed ordinari)

Il Presidente ricorda di aver inviato per tempo ai membri del CCS la relazione sull'attività scientifica e didattica svolta negli ultimi 3 anni dai dott.ri Luigi De Giovanni, Maria Emilia Maietti, Claudio Enrico Palazzi.

L'attività didattica del dott. Luigi De Giovanni per il CCS di Informatica ha riguardato la titolarità dell'insegnamento di *"Ricerca Operativa"* della Laurea per gli a.a. 2007/8, 2008/9 e 2009/2010, e la titolarità dell'insegnamento di *"Metodi e Modelli per l'Ottimizzazione Combinatoria"* (32 ore su 48 complessive) della Laurea Magistrale. Nel triennio egli è stato relatore di una tesi di Laurea Magistrale e controrelatore di una tesi, sempre di Laurea Magistrale. Inoltre è stato membro di diverse Commissioni di Laurea e Laurea Magistrale.

Il CCS unanime esprime piena soddisfazione per le attività didattiche svolte dal dott. Luigi De Giovanni.

L'attività didattica della dott.ssa Maria Emilia Maietti per il CCS di Informatica ha riguardato la titolarità dell'insegnamento di *"Logica"* della Laurea per gli a.a. 2007/8, 2008/9 e 2009/2010.

Il CCS unanime esprime soddisfazione per le attività didattiche svolte dalla dott.ssa Maria Emilia Maietti.

L'attività didattica del dott. Claudio Enrico Palazzi per il CCS di Informatica ha riguardato attività di supporto alla didattica per l'insegnamento di *"Sistemi Operativi"* (18 ore di lezione frontale) e per l'insegnamento di *"Programmazione 1"* (42 ore di lezione frontale) della Laurea per l'a.a. 2007/8; la titolarità dell'insegnamento di *"Sistemi Operativi"* della Laurea e la titolarità dell'insegnamento di *"Reti Wireless"* della Laurea Magistrale per gli a.a. 2008/9 e 2009/2010; la titolarità di un modulo didattico di 16 ore per l'insegnamento di *"Programmazione"* della Laurea per a.a. 2009/2010. Nel triennio egli ha svolto il ruolo di tutor interno nell'ambito dei progetti di stage di 45 studenti della Laurea, di co-tutor interno nell'ambito dei progetti di stage interno di 4 studenti della Laurea, di relatore di tesi di Laurea Specialistica/Magistrale di 12 studenti, e di controrelatore per una tesi di Laurea Specialistica. Inoltre è stato membro di diverse Commissioni di Laurea e Laurea Magistrale, e è responsabile dei Piani di Studio della Laurea dal luglio 2009.

Il CCS unanime esprime piena soddisfazione per le attività didattiche svolte dal dott. Claudio Enrico Palazzi.