

1. Comunicazioni

Il Presidente ricorda che la presentazione delle Lauree in Informatica alle matricole avrà luogo Venerdì 15 in Aula 1A150.

2. Approvazione Verbale Seduta del 5 Ottobre

Il Presidente porta in approvazione il verbale della seduta del 05/10/2010.

Il CCS unanime approva.

3. Assetto Didattico 2010/2011

3.1 Bandi

Il Presidente ricorda che, relativamente al I e II bando per gli insegnamenti della Laurea e Laurea Magistrale, occorre decidere sulle domande pervenute. In particolare, per la Laurea le domande pervenute al II bando sono le seguenti:

Nr.	Descrizione				Modulo	Tipologia	Anno	Periodo	Nr. Contr.	Ore per Contr.	SSD	CFU	Ore Fr. Es. Lab.	Cop.	G/R	Fraz. annualità	Note
1	L - INFORMATICA Algebra e geometria				ES	a, a	I anno	1 trimestre	1	0	MAT/02 - MAT/03	10	50 30	0	-	R	0.4
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda		Data	Tipo dom.							
1	ELEONORA	CRESTANI	F	crestani@math.unipd.it	255	Esterno	IN ATTESA DI VALUTAZIONE		11/10/2010	C_R	Domanda	Allegato alla domanda					
2	ANDREA	PAVAN	M	andrea.pavan@unipd.it	255	Dottorando	IN ATTESA DI VALUTAZIONE		11/10/2010	C_R	Domanda	Allegato alla domanda					
2	L - INFORMATICA Programmazione concorrente e distribuita				ES	b	III anno	1 trimestre	1	0	INF/01	6	32 16	2	-	R	0.1
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		11/10/2010	C_R	Domanda	Allegato alla domanda					
3	L - INFORMATICA Programmazione concorrente e distribuita				ES	b	III anno	1 trimestre	1	0	INF/01	6	32 16	2	-	G	0
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda		Data	Tipo dom.							
1	SILVIA	CRAFA	F	crafa@math.unipd.it	92	RuC	IN ATTESA DI VALUTAZIONE		08/10/2010	AF_G	Domanda	Allegato alla domanda					
4	L - INFORMATICA Ricerca Operativa				ES	c	III anno	1 trimestre	1	0	MAT/09	5	24 8	8	-	G	0
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda		Data	Tipo dom.							
1	LUIGI	DE GIOVANNI	M	luigi.degiovanni@unipd.it	181	Ru	IN ATTESA DI VALUTAZIONE		11/10/2010	AF_G	Domanda	Allegato alla domanda					

Dopo ampia discussione il CCS, unanime, decide di accettare le domande di Burattin, Crafa, De Giovanni, Pavan. Nel caso di Algebra e Geometria, si ritiene che, pur essendo i due candidati idonei a ricoprire il compito didattico a bando, il CCS ritiene che l'esperienza didattica del dott. Andrea Pavan presso i corsi di Laurea in Ingegneria Meccanica e Meccatronica, e in Ingegneria Gestionale, costituisca un elemento di preferenza, poiché tali corsi di Laurea presentano caratteristiche comuni di numerosità e di organizzazione dell'insegnamento simili a quelli della Laurea in Informatica.

Per quanto riguarda la Laurea Magistrale, la situazione è la seguente:

sono rimaste in sospeso le seguenti domande del I bando

Per questo insegnamento non sono pervenute domande.

11	LM - INFORMATICA ORD. 2009	Intelligenza artificiale	ES	b	1 anno	2 trimestre	1	0	INF
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.
1	ALESSANDRO	SPERDUTI	M	alessandro.sperduti@unipd.it	92	PO	IN ATTESA DI VALUTAZIONE	15/09/2010	AF_G Domanda

Per questo insegnamento non sono pervenute domande.

16	LM - INFORMATICA ORD. 2009	Ragionamento temporale	ES	b	1 anno	3 trimestre	1	0	INF/01	6	40	8	0
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.				
1	KRISTEN BRENT	VENABLE	F	kvenable@math.unipd.it	92	RuC	IN ATTESA DI VALUTAZIONE	14/09/2010	AF_G Domanda	Allegato alla domanda			

Per questo insegnamento non sono pervenute domande.

20	LM - INFORMATICA ORD. 2009	Sistemi concorrenti e distribuiti	ES	b	1 anno	1 trimestre	1	0	
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail	SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.
1	TULLIO	VARDANEGA	M	tullio.vardanega@unipd.it	92	PaC	IN ATTESA DI VALUTAZIONE	14/09/2010	AF_G Domanda

ed è pervenuta la seguente domanda per il II bando:

Nr.		Descrizione	Modulo	Tipologia	Anno	Periodo	Nr. Contr.	Ore per Contr.	SSD	CFU	Ore Fr.	Es.	Lab.	Cop.	G/R	Fraz. annualità	Note
1	LM - INFORMATICA ORD. 2009	Crittografia	ES	c, c, c	1 anno	1 trimestre	1	0	MAT/02 - MAT/03 - MAT/05	6	40	8	0	-	R	0,07	L'insegnamento viene erogato in lingua inglese; il suo svolgimento potrà quindi essere incentivato ai sensi della Delibera 116/2010 del S.A. dell'Università di Padova
N. Nome	Cognome	Sesso	E-mail		SSD	Qualifica	Posizione	Stato domanda	Data	Tipo dom.							
1	ALESSANDRO	LANGUASCO	M	languasco@math.unipd.it	177	Pa		IN ATTESA DI VALUTAZIONE	08/10/2010	AF_R	Domanda						Allegato alla domanda

Il CCS decide all'unanimità di approvare le domande pervenute.

Il Presidente ricorda che è giunto il momento di bandire le didattiche di supporto decise nella riunione del 5 Ottobre. Il CCS unanime delibera di procedere con il bando, con la modifica di ridurre a 1 modulo da 25 ore la didattica di supporto per l'insegnamento di *Programmazione Concorrente e Distribuita*.

3.2 Altre questioni

Il Presidente porta in discussione la seguente proposta di date per gli appelli di laurea per l'a.a. 2010/2011:

Laurea	Data	Ore	Aula	
Laurea in Informatica L.T. + L.S. + L.M. (Corsi di studio ex D.M. 509/99 e 270/04)	Thursday 27 January 2011	14:00 - 18:00	1A/150	Discussione tesi
	Friday 28 January 2011	14:00 - 18:00	1A/150	Proclamazione
	Thursday 21 April 2011	14:00 - 18:00	1A/150	Discussione tesi
	Friday 22 April 2011	14:00 - 18:00	1A/150	Proclamazione
	Thursday 21 July 2011	9:00 - 18:00	1C/150	Discussione tesi
	Friday 22 July 2011	9:00 - 18:00	1A/150	Proclamazione
	Thursday 22 September 2011	9:00 - 18:00	1C/150	Discussione tesi
	Friday 23 September 2011	9:00 - 18:00	1A/150	Proclamazione
	Thursday 15 December 2011	9:00 - 18:00	1A/150	Discussione tesi
	Friday 16 December 2011	9:00 - 18:00	1A/150	Proclamazione

Il CCS, dopo ampia discussione, visto lo slittamento di 1 settimana del calendario accademico, unanime decide di verificare se le date di Gennaio possano essere posticipate di 1 settimana senza che gli

studenti debbano pagare una nuova rata delle tasse, di spostare nei giorni 28 e 29 la sessione di laurea di Aprile, e di accettare le date proposte per le sessioni di Luglio, Settembre e Dicembre.

Il Presidente ricorda che la scadenza per la presentazione di proposte di corsi integrativi è il 20 Ottobre, e che ogni CCS deve presentare le proprie proposte al CdD prima di tale data. In particolare, egli osserva che, a parte la proposta da lui stesso avanzata che riguarda un corso integrativo tenuto da parte del prof. Nikola Kasabov all'interno l'insegnamento di Apprendimento Automatico, non sono pervenute altre proposte. Il CCS, dopo aver valutato positivamente la proposta pervenuta, unanime accetta la proposta e delega il Presidente a valutare eventuali altre proposte che dovessero pervenire in tempo utile per il CdD.

Il prof. Ranzato, in considerazione del fatto che l'insegnamento di Programmazione ad Oggetti per il corrente anno accademico è stato spostato dal I al II trimestre, chiede al CCS di chiarire le modalità con cui tenere le verifiche di profitto. Il CCS unanime decide che, oltre ai 5 appelli regolari, si tenga un appello all'inizio della sessione di Dicembre, in modo da permettere agli studenti che dovessero superare la verifica, di poter partecipare in tempo utile al progetto di Ingegneria del Software.

Il dott. Palazzi porta alla conoscenza del CCS che uno studente della Laurea, avendo dimenticato di registrare il superamento dell'esame di Sistemi Operativi avvenuto nel Marzo del 2009, chiede di poter registrare ora il superamento dell'esame in deroga alla regola che vede decadere la proposta di voto del docente alla fine del relativo anno accademico. Il CCS a maggioranza non concede la deroga.

Il dott. Aiolli, in qualità di responsabile per la procedura di ammissione alla Laurea Magistrale propone di estendere l'elenco dei SSD previsti nel comma 3 dell'articolo 2 del Regolamento, includendo alcuni SSD di ambito Statistico. Il CCS, dopo ampia discussione, unanime chiede al dott. Aiolli di preparare una proposta concreta, prendendo in considerazione anche altri eventuali ambiti di rilevanza per la Laurea Magistrale.

Il Presidente, su sollecito del prof. Filé, introduce l'idea di rendere visibile la protesta contro il DDL Gelmini e i tagli Tremonti sul sito web dei corsi di laurea. Il CCS, unanime, decide di accettare la proposta e di chiedere alla dott. Gaggi di predisporre una proposta operativa.

3. Parere sulla Conferma in Ruolo del prof. Silvio Tosatto

(ristretta ai soli 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 dal prof. Silvio Tosatto ai fini della conferma in ruolo.

Il Presidente ricorda che il prof. Silvio Tosatto ha tenuto l'insegnamento di *Bioinformatica* per la Laurea Magistrale negli a.a. 2007/8 (mutuato dalla Laurea in Biologia Molecolare), 2008/9 e 2009/10, con soddisfazione da parte degli studenti, ed ha seguito con successo 2 tesi di laurea magistrale.

Il CCS unanime esprime piena soddisfazione per le attività didattiche svolte dal prof. Silvio Tosatto.