1. Comunicazioni

1.1 Richiesta sabbatico/congedo per a.a. 2010/2011

La scadenza per la presentazione in Facoltà di Scienze delle domande di congedo per motivi di studio ex art.8 legge 349/58 o di congedo per dedicarsi ad esclusive attività di ricerca scientifica ex art.17 del DPR 382/80, per l'anno 2010/2011, è il 15 Marzo 2010. Si ricorda che la Facoltà è chiamata ad esprimere un parere sul congedo solo dopo aver acquisito quello dei Consigli di Corso di Studio e del Dipartimento interessato. Pertanto chi è interessato deve far pervenire con sollecitudine la propria domanda al Presidente di guesto CCS, comunque non oltre l' 8 Marzo 2010.

1.2 Delibere del Senato Accademico dell'8 Febbraio

Nell'adunanza dell'8 Febbraio il Senato Accademico ha deliberato relativamente alla istituzione della figura del Ricercatore a Tempo Determinato (<u>Allegato A</u>) e chiarito le differenze fra didattica integrativa e di supporto (<u>Allegato B</u>).

1.3 Raccolta Dati per la Formazione Matematica degli Studenti

Il Presidente comunica che la raccolta dati per avviare la discussione sulla preparazione matematica degli studenti dei corsi di laurea è praticamente conclusa (manca un solo insegnamento). A breve il Presidente provvederà a raccogliere i dati in un documento e convocherà una riunione ad hoc.

1.4 Visita Studenti delle Superiori

L'ufficio orientamento di Ateneo ha annunciato una visita al DMPA (di 4 ore) di studenti delle scuole superiori intorno ad Aprile-Maggio (organizzata all'interno di un progetto FSE di Ateneo) per avere informazioni sull'Informatica. Si accettano suggerimenti su come "animare" l'incontro.

2. Pratiche Assetto Didattico

2.1 Didattica di Supporto

Il Presidente porta in ratifica la decisione di accettare la seguente domanda pervenuta per la didattica di supporto relativa al X bando (scadenza 5/02/09):

Insegnamento	Nr. contratti	Ore per contratto
Programmazione	1	25
FEDERICO DI PALMA (M)		

Il Presidente, valutato il cv del candidato, che peraltro già svolge numerose attività di supporto per altri insegnamenti del nostro CCS, sentito il parere positivo del responsabile del corso, e considerata l'urgenza della decisione in quanto l'insegnamento di Programmazione era già iniziato, ha ritenuto di accettare la domanda pervenuta.

Il presidente inoltre ricorda che è aperto il bando (XI Bando) per un modulo di didattica di supporto di 25 ore per gli insegnamenti di Logica (Laurea) e Sistemi per la Gestione del Territorio. La scadenza per la presentazione delle domande è Venerdì 26 Febbraio, alle ore 12:00.

Il CCS unanime decide di ratificare l'accettazione della domanda di Federico Di Palma.

2.2 Insegnamenti

Il Presidente ricorda che i seguenti insegnamenti

Laurea

Insegnamento	CFU	Quota	Anno	Trim.	note
Matematica Discreta e Probabilità	8	0,6	1	3	

Laurea Magistrale

Insegnamento	CFU	Quota	Anno	Trim.	note
Sicurezza	6	0,5	1	3	
Sistemi per la Gestione del Territorio	6	0,5 (incluso 1 supp.)	1	3	

erano stati banditi con l'VIII Bando di vacanza di insegnamenti ufficiali a titolo retribuito, chiuso in data 19/02/2010.

A causa di un'errata comunicazione del Presidente del CCS alla Presidenza di Facoltà, l'insegnamento di Matematica Discreta e Probabilità è stato bandito per intero e non bandendo separatamente il carico didattico di Matematica Discreta e quello di Probabilità. A causa di questo errore, non sono pervenute domande per l'insegnamento. Il Presidente propone di bandire nuovamente, ed appena possibile, l'insegnamento, separando i carichi didattici su descritti come segue:

- 34 ore di didattica frontale in aula per la parte di Matematica Discreta, per una quota di 0.31 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- 30 ore di didattica frontale in aula per la parte di Probabilità, per una quota di 0.29 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica)..

Il CCS all'unanimità accetta la proposta del Presidente.

Per gli insegnamenti della Laurea Magistrale sono pervenute le seguenti domande

Insegnamento	Ore Car Front	Ore Car Eserc	Ore Car Lab	Quota	Nr. contratti
LAUREA MAGISTRALE	•				
Sicurezza	24	0	16	0.5	1
DANTE BALDAN					
Sistemi per la Gestione del Territorio	32	0	18	0.5	1
STEFANO NATIVI					

Il CCS delibera all'unanimità di accettare le domande pervenute.

2.3 Inserimento Propedeuticità nel Sistema ESSE3+

Il Presidente invita il CCS a valutare l'opportunità di inserire le propedeuticità degli insegnamenti all'interno del sistema ESSE3+ di prossima attivazione (Aprile). Le propedeuticità, una volta inserite a sistema, devono essere rispettate, non ci possono essere eccezioni. Anche se non viene impedita allo studente l'iscrizione all'esame in difetto di propedeuticità, questa mancanza deve essere sanata prima della registrazione del voto, altrimenti l'esame verrà annullato.

Il Presidente ricorda che le propedeuticità vigenti per la Laurea, ordinamento 270, sono le seguenti:

Insegnamento	Propedeuticità
Calcolo Numerico	Analisi Matematica
Fisica	Analisi Matematica
Programmazione ad Oggetti	Programmazione
Ricerca Operativa	Algebra e Geometria
Ingegneria del Software (Mod. A)	Programmazione ad Oggetti e Basi di Dati
Programmazione Concorrente e Distribuita	Programmazione ad Oggetti

La Laurea Magistrale non ha propedeuticità per i propri insegnamenti.

Il CCS, dopo ampia discussione, decide di chiedere l'inserimento delle propedeuticità degli insegnamenti all'interno del sistema ESSE3+.

3. Test di Ingresso

Astronomia, Biologia, Geologia.

A seguito della nuova organizzazione dei test di ingresso, approvata dal CdF del 27 gennaio 2010, il Presidente della Commissione Test, prof. Secco, invita a comunicare alla Presidenza della Facoltà di Scienze gli ambiti di pertinenza del proprio corso di studi triennale; dopo il test di ingresso, apposite commissioni prenderanno in considerazione i quesiti che si riferiscono agli ambiti individuati e, su questi, valuteranno il grado di preparazione di base dello studente preimmatricolato al proprio corso di laurea. Si ricorda che gli ambiti individuati sono i seguenti sette: Matematica, Informatica, Chimica, Fisica,

Il CCS, dopo ampia discussione, decide a maggioranza di indicare quali ambiti di pertinenza la Matematica e l'Informatica.

4. Nomina Referente Erasmus

Per rendere la procedura Erasmus più robusta e uniforme ogni Corso di Studio (CdS) deve avere un Responsabile di CdS con varie responsabilità tra cui la maggiore è quella di inquadrare il piano delle attività da fare all'estero per ciascun studente Erasmus (del CdS) nel suo piano di studio globale, verificando che il piano di studio così ottenuto soddisfi i requisiti della RAD e anche altri requisiti che il CCS abbia previsto per quel CdS. Una volta che la verifica sia fatta positivamente, il Responsabile Erasmus di CdS dovrebbe occuparsi di far approvare dal CCS di pertinenza il piano delle attività da fare all'estero. Naturalmente il CCS potrebbe delegare allo stesso Responsabile Erasmus del CdS questa approvazione. Quanto sopra rende evidente che il Responsabile Erasmus di un CdS deve essere completamente padrone del regolamento di quel CdS.

Pertanto, il Presidente invita il CCS a designare un proprio rappresentante e a decidere se delegargli l'approvazione dei piani delle attività. Il Presidente informa che il prof. Gilberto Filè ha dato la propria disponibilità per la copertura di tale carica.

Il CCS delibera di designare il prof. Gilberto Filè come referente Erasmus per le proprie Lauree e di affidargli la delega, coadiuvato dai responsabili per i piani di studio della Laurea e Laurea Magistrale dott.ri Claudio Palazzi e Fabio Aiolli, per la approvazione delle pratiche Erasmus.

5. Numeri Programmati e Adempimenti Offerta Formativa 2010-2011

Nella riunione di CdP del 10 Febbraio, il Preside di Facoltà di Scienze ha ricordato che annualmente, indicativamente nel mese di Aprile, alle Facoltà vengono richiesti una serie di deliberazioni relative all'offerta formativa e al manifesto degli studi.

In particolare i Presidenti di CCS sono invitati a far pervenire in Presidenza:

- eventuali variazioni/modifiche ai Regolamenti Didattici
- programmazione degli accessi e ragioni giustificative degli stessi
- formule e criteri di ammissione
- esistenza e denominazione dei curricula attivati
- sede
- possibilità di accettare l'iscrizione di studenti part-time
- se è prevista l'attribuzione di un debito formativo
- organizzazione dell'attività didattica (semestre/trimestre)
- numero minimo di studenti cui è subordinata l'attivazione del corso

Il Presidente invita il CCS a discutere l'opportunità di modificare uno o più punti di sopra, ed eventualmente di considerare eventuali variazioni alle propedeuticità degli insegnamenti.

Il CCS, dopo ampia discussione, chiede al Presidente di preparare per la prossima riunione del CCS una proposta di adeguamento dei regolamenti alla situazione attuale (vedi modifica test di ingresso). Inoltre, chiede al dott. Fabio Aiolli, responsabile per i piani di studio della Laurea Magistrale, di eseguire, in tempo utile per il prossimo CCS, un'analisi statistica sui dati contenuti nelle domande di accesso alla Laurea Magistrale, al fine di chiarire se sia opportuno modificare i parametri della formula di accesso alla Laurea Magistrale. Per quanto riguarda l'esistenza e denominazione dei curricula attivati, il CCS decide di aspettare l'evoluzione della discussione in atto all'interno degli organi di governo dell'Ateneo. Infine il CCS ritiene non opportuno, allo stato attuale, la modifica dell'assetto per gli altri punti su elencati e delle propedeuticità.

6. Parere su Proposta di Regolamento per Attività di Tirocinio di Ricerca

Il direttore del DMPA, prof. Bruno Viscolani, al fine di regolamentare le attività di tirocinio di ricerca in Matematica e Informatica da parte di studenti delle Lauree Magistrali presso il DMPA, ha predisposto un regolamento che sottopone al parere del CCS (<u>Allegato C</u>).

Il CCS, nell'apprezzare l'intento del direttore di regolamentare tali attività, osserva che l'ordinamento attuale della Laurea Magistrale in Informatica non prevede crediti da riconoscere per attività quali quelle prospettate nel regolamento all'infuori dei crediti previsti per la tesi di laurea (36 CFU + 2CFU di tirocinio collegato alla tesi). Pertanto, il CCS è favorevole allo svolgimento di tali attività se queste si configurano come parte, o in toto, orientate allo svolgimento di una tesi di Laurea Magistrale, e ritiene che queste ricadano sotto la piena responsabilità del relatore di tesi, senza bisogno di un parere preventivo da parte del CCS. Nel caso in cui tali attività non si prefigurassero come attività legate allo svolgimento della tesi di laurea, il CCS le ritiene attività di interesse individuale dello studente, al di fuori del contesto formativo stabilito dal CCS. Infine il CCS fa notare che, trattandosi di attività formative, sarebbe meglio quantificarle in termini di crediti formativi.