
Facoltà di Ingegneria

Verbale della Riunione del 28/03/2012

del Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Il giorno ventotto marzo duemiladodici, alle ore 9.30, presso la Sala Consigli del Dipartimento di Elettronica, Informatica e Sistemistica, si è riunito il Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale, nel seguito denominato CdS, per discutere del seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Questioni didattiche
- 3) Sistema di Gestione della Qualità
- 4) Varie ed eventuali

Dei membri afferenti al primo gruppo risultano presenti:

Docenti di Prima Fascia: Gaudio Manlio, Migliarese Piero, Musmanno Roberto

Docenti di Seconda Fascia: Beraldi Patrizia, Conforti Domenico, Filice Luigino, Guerriero Francesca, Marino Verita, Zumpano Ester

Ricercatori: Ambrogio Giuseppina, Ammirato Salvatore, Corvello Vincenzo, De Napoli Luigi, De Napoli Luigi, Frega Nicola, Guzzo Antonella, Iazzolino Gianpaolo, Laganà Demetrio, Verteramo Saverino

Rappresentanti degli Studenti: assenti

Risultano assenti:

giustificati:

Docenti di Prima Fascia: /

Docenti di Seconda Fascia: /

Ricercatori: Algieri Angelo, Giallombardo Giovanni, Sorrentino Nicola

ingiustificati:

Docenti di Prima Fascia: Belli Mario

Docenti di seconda fascia: Pugliese Paolo, Reitano Antonella, Volpentesta Antonio

Ricercatori: Cupolillo Anna, Longo Francesco, Mirabelli Giovanni, Palmieri Roberto

Assume le funzioni di segretario verbalizzante l'Ing. G. Ambrogio.

Durante la seduta si allontanano e rientrano alcuni membri del CdS. Tali spostamenti non vengono citati durante il verbale poiché, prima di ogni votazione, si controlla l'esistenza del numero legale. Tutte le delibere vengono prese alla sola presenza degli aventi diritto ed in assenza degli interessati.

1) Comunicazioni

Il Presidente dà lettura delle seguenti comunicazioni:

➤ Tos:

il Preside chiede ad ogni CdS di nominare una persona che possa coadiuvare il personale della Presidenza per lo svolgimento dei test online per le scuole, che si terranno presso il Laboratorio di Informatica della Facoltà di Ingegneria nei giorni 11, 12, 13 e 23, 24 aprile.

Il presidente informa di aver ottenuto la disponibilità dell'Ing. Salvatore Ammirato.

➤ Consiglio di Presidenza

Il Presidente accenna brevemente le questioni discusse in Consiglio di Presidenza, tenutosi il 27.03.2012:

- Richiesta appelli straordinari:
 - il Preside proporrà alla Facoltà di concedere ai singoli CdS la possibilità di fissare tra il 2 e il 21 aprile un appello straordinario per studenti fuori corso della Laurea Triennale (DM 270), in difetto fino di al più 3 esami alla laurea.
- Lingua Inglese A.A. 2012.2013:
 - la lingua inglese verrà indicata nei piani di studio con la denominazione “Inglese” in sostituzione dell’attuale “PET”, dal momento che a partire da gennaio 2013 la gestione della lingua inglese passerà ai dipartimenti che dovranno decidere le politiche da adottare.

1) Questioni didattiche

Il Presidente illustra i seguenti punti:

- Manifesti degli studi (allegato A) per l’A.A. 2012-2013, evidenziando le principali modifiche:
 - tra gli insegnamenti a scelta è stato eliminato l’insegnamento di SISTEMI ELETTRONICI, d’intesa con il docente titolare del corso, per via del ridotto numero di studenti. La modifica è valida anche per il manifesto degli studi delle coorte 2011-2012;
 - il Presidente propone di modificare i cluster di materie a scelta della Magistrale, inserendo tali corsi in un unico gruppo. Inoltre, per ciascun orientamento, sarà possibile inserire a scelta corsi caratterizzanti, affini e a scelta dell’altro orientamento.

Il Consiglio approva.

- CdS in Ingegneria Meccanica – Course Sharing:

il Presidente fa presente che molti studenti del CdS in Ing. Meccanica manifestano il desiderio di inserire nei propri piani di studio l'insegnamento di **Gestione dei Progetti** ING-IND/35. Tale opzione, già prevista per le regole vigenti, potrebbe essere promossa anche in virtù delle possibili sinergie tra i due CdS che afferiranno al DIMEG (Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale).

Il Consiglio approva, chiedendo al manager didattico di farsi parti diligente per evitare sovrapposizione nell'orario delle lezioni.

➤ **Seminari extracurricolari**

Il Presidente illustra brevemente i curricula degli esperti che terranno alcuni seminari nell'ambito dei seguenti corsi:

Gestione dei Progetti, Ing. Corvello – proposta di incarico di seminario di 5 ore all'ing. Andrea Pinnarelli, della General Electric Oil & Gas;

Tecnologie Industriali, prof. Luigino Filice – proposta di incarico di seminario di 5 ore all'ing. Marianna Frugieuele, di SPI SpA.

Il Presidente ricorda che i seminari non avranno riconoscimento di CFU e saranno svolti in codocenza.

Gli incarichi saranno perfezionati tramite contratto di prestazione occasionale con un corrispettivo lordo pari a 100 euro per ora (totale 5 ore).

Esaminati i curricula e i contenuti di massima dei seminari, il Consiglio approva.

➤ Il Presidente illustra le pratiche dei seguenti studenti, di competenza del Consiglio.

COGNOME	NOME	MATRICOLA
ARCHINA'	Carlo Alberto	92346
AVENA	Gaetano	100970
CHIURCO	Elisabetta	89387
ESPOSITO	Pasquale	125267
GALLO	Sabrina	133181
PACIULLO	Vincenzo	131195
SACCA'	Fabiana	124525
SPAGNUOLO	Fabiola	137391

I dettagli sono riportati all'allegato A del presente verbale.

Il Consiglio approva.

3. Sistema di Gestione della Qualità

Vengono sinteticamente illustrati gli indicatori relativi agli sbocchi occupazionale dei laureati sia per la triennale sia per la magistrale (vedi allegato B), confrontati sia a livello locale (gli altri corsi di studi della facoltà di ingegneria), sia a livello nazionale con gli altri corsi di studi in Ingegneria Gestionale.

Il Presidente evidenzia che i dati illustrati sono relativi all'indagine "Sbocchi" svolta dal Consorzio Almalaurea nell'anno 2011, a un anno dal conseguimento del titolo.

Relativamente alla triennale, dall'analisi effettuata emerge l'opportunità di *scorporare* da coloro i quali lavorano, gli iscritti alla magistrale, al fine di ottenere un dato puntuale sugli occupati ad un anno. La commissione Qualità viene incaricata di tale analisi.

Per quanto riguarda la laurea magistrale, la percentuale di laureati che lavora ad un anno risulta superiore a "livello locale" (sia nei confronti della Facoltà, ma soprattutto nei confronti dell'intero Ateneo), mentre risulta inferiore rispetto al dato nazionale degli ingegneri gestionali (61,6% rispetto al 76,7%). Il contesto territoriale non incoraggiante in termini di domanda di lavoro, probabilmente, gioca un ruolo importante, anche per quanto riguarda il guadagno mensile medio (€ 1.150,00 rispetto a € 1.27,00 della media nazionale). Viene inoltre evidenziato il dato relativo al *ramo di attività economica* in cui il Corso di studio fa registrare un 74,6 % di neolaureati che lavorano nel settore dei servizi a fronte di una media nazionale del 53.5 %.

Tenendo conto anche dei suddetti dati si ritiene utile intraprendere azioni con l'obiettivo di recuperare informazioni e feedback dalle aziende che reclutano ingegneri gestionali. A tal fine verranno presi contatti con il consorzio Almalaurea per verificare la disponibilità di informazioni in loro possesso (es. elenco aziende che hanno richiesto cv di ingegneri gestionali), per poi decidere come "intervistare" le suddette aziende. Tale "incontro" con il mondo del lavoro è di particolare importanza ai fini del raggiungimento degli obiettivi del Comitato di Indirizzo del CdS.

4. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali da discutere.

Alle ore 10.30 la seduta è sciolta.

Il Segretario Verbalizzante
Giuseppina Ambrogio

Il Presidente del CdS
Luigino Filice