

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Verbale della Riunione del 18/02/2015
del Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Il giorno diciotto Febbraio duemilaquindici, alle ore 10.30, presso l'Aula Seminari del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, 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) Pratiche studenti;
- 3) Questioni didattiche;
- 4) SUA CdS;
- 5) Offerta Formativa 2015/16;
- 6) Sistema di gestione della qualità;
- 7) Varie ed eventuali.

Dei membri afferenti risultano presenti:

Docenti di Prima Fascia: Musmanno Roberto.

Docenti di Seconda Fascia: Conforti Domenico, Ferraro Vittorio, Guerriero Francesca, Marino Verita, Pugliese Paolo, Volpentesta Antonio, Zumpano Ester.

Ricercatori: Ambrogio Giuseppina, Ammirato Salvatore, Corvello Vincenzo, De Napoli Luigi, Giallombardo Giovanni, Guido Rosita, Guzzo Antonella, Iazzolino Gianpaolo, Laganà Demetrio, Verteramo Saverino, Violi Antonio.

Risultano assenti giustificati:

Docenti di Prima Fascia: Filice Luigino.

Docenti di Seconda Fascia: Beraldi Patrizia.

Ricercatori: Algeri Angelo, Longo Francesco, Palmieri Roberto.

Risultano assenti ingiustificati:

Docenti di Prima Fascia: Belli Mario, Gaudio Manlio, Migliarese Piero.

Docenti di seconda fascia: Mirabelli Giovanni.

Ricercatori: Cupolillo Graziella, Frega Nicola, Sciunzi Berardino Nicola, Sorrentino Nicola.

Professori a contratto: Fortunato Alfredo.

Rappresentanti degli studenti: Dinapoli Rosita, Dizzoli Danilo.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante l'Ing. Demetrio Laganà.

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 e in assenza degli interessati.

1. Comunicazioni

La Coordinatrice comunica che:

- nell'ambito dell'Attività di Orientamento "*Vivere il DIMEG*", promossa dal CDS, hanno avuto luogo i seguenti incontri:
 - i. il 5 Febbraio 2015 sono stati ospitati 15 studenti del Liceo Scientifico Pitagora.
 - ii. Il 7 Febbraio 2015 si è svolta la manifestazione Open Day durante la quale sono stati ospitati gli studenti delle classi 3^a e 4^a del Liceo Scientifico Fermi. Nel corso della visita è stata presentata l'offerta formativa del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale.
 - iii. Il 12 Febbraio 2015 sono stati ospitati 40 studenti del Liceo Scientifico

STRONGOLI e 15 studenti dell'ITIS di Fuscaldo. Nell'ambito di questo incontro si è svolto un seminario dal titolo "La matematica...come "bisturi" per la medicina".

- E' stato predisposto il bando di ammissione per il nuovo anno accademico 2015/16, che prevede la copertura di 100 posti in base ai risultati del TOLC con una soglia minima di superamento di 8 punti. Si svolgeranno due sessioni del TOLC, una a Aprile e una a Maggio. Le immatricolazioni saranno effettuate con scorrimento della graduatoria. E' prevista la possibilità di immatricolare studenti che abbiano fatto domanda per altri corsi di laurea che prevedono il TOLC. A Settembre saranno assegnati altri 50 posti in base al voto del diploma.
- Giorno 19 Febbraio 2015, alle ore 10,00, presso la Sala del Consiglio del DIMES (Cubo 42C – V piano), si svolgerà una giornata dedicata alle consultazioni delle Parti Sociali e delle Organizzazioni Rappresentative delle Professioni e della Produzione.

2. Pratiche studenti

La Coordinatrice pone all'attenzione del Consiglio le pratiche studenti, di cui agli Allegati A e B del presente verbale.

3. Questioni didattiche

La Coordinatrice comunica che sono stati assegnati i Tutor agli studenti iscritti al 1° anno della Laurea Magistrale; invita inoltre tutti i docenti-tutor a incontrare gli studenti della laurea triennale a valle della sessione di esame.

La Coordinatrice sottolinea l'esigenza di definire in modo puntuale gli argomenti afferenti ai settori scientifico-disciplinari ING-IND/17, ING-IND/35 e MAT/09, e relativi alla prova scritta per l'accertamento dell'adeguata preparazione personale, di cui all'art. 6 del Regolamento del Corso di Laurea.

4. SUA CdS

La Coordinatrice illustra i quadri della scheda SUA-CdS di cui è prescritta la compilazione entro il mese di Febbraio. Segue una lunga e approfondita discussione sul profilo formativo dell'ingegnere gestionale. Il Prof. Volpentesta suggerisce una maggiore accentuazione e

focalizzazione formativa sulla gestione dei sistemi complessi, piuttosto che sottolineare gli sforzi formativi incentrati sull'acquisizione di competenze legate alla progettazione "verticale" di componenti tecnologiche. Il Consiglio accoglie tali suggerimenti.

5. Offerta Formativa 2015/16

Il Prof. Iazzolino illustra al CdS la proposta di offerta formativa per l'anno accademico 2015/16. Viene presentato il quadro di riferimento entro il quale la Commissione didattica si è mossa per definire una proposta curriculare flessibile e coerente con le esigenze del mercato del lavoro. Gli elementi di partenza che hanno guidato l'elaborazione della proposta, già in illustrati nel Consiglio di CdS tenutosi il 27 Novembre 2014, sono stati:

- Vincoli normativi (es. eliminazione corsi a scelta).
- "Vicinanza" altri corsi Dimeg.
- Valutazioni percorsi degli studenti.
- Esiti incontri Comitato di Indirizzo.
- Analisi sbocchi occupazionali laureati

Il risultato finale è quello che prevede una Laurea Triennale capace di offrire una formazione di base trasversale all'interno dei Corsi di Laurea del DIMEG e, al tempo stesso, caratterizzante per un ingegnere gestionale junior. L'offerta formativa della Laurea Magistrale è stata profondamente modificata rispetto alla situazione attuale: verranno previsti 4 curriculum, le cui denominazioni finali sono ancora in fase di studio. Essi saranno in ogni caso associati alle seguenti 4 aree di apprendimento:

- 1) Organizzazione di impresa.
- 2) Sistemi industriali.
- 3) Sistemi ICT per l'impresa.
- 4) Gestione delle Tecnologie per l'industria alimentare.

Segue una lunga e approfondita discussione nella quale interviene il Prof. Volpentesta, a sottolineare la necessità di avere una visualizzazione per contenuti e obiettivi formativi della nuova proposta, in modo da dare la possibilità al Consiglio di offrire un contributo sui contenuti. A seguire, il Prof. Musmanno prende la parola per sottolineare l'importanza della qualità della

didattica erogata, dal momento che essa rappresenta un elemento di valutazione della capacità dei docenti di attrarre studenti nei loro corsi. Al termine della discussione la Coordinatrice propone di aggiornare la discussione al prossimo CdS, al fine di consentire alla Commissione didattica di recepire i suggerimenti proposti. Il Consiglio approva.

6. Sistema di Gestione della Qualità

La Coordinatrice comunica che la visita ispettiva del DNV è stata anticipata al 10 Marzo 2015. All'uopo, sollecita tutti i docenti a:

- Consegnare all'area didattica i registri delle lezioni.
- Rendere disponibili le firme di frequenza.

7. Varie ed eventuali

Nessuna comunicazione.

Alle ore 13.00 la seduta è sciolta.

Il Segretario Verbalizzante
Ing. Demetrio Laganà

La Coordinatrice del CdS
Prof. Francesca Guerriero



ALLEGATO A – PRATICHE STUDENTI

1. Lo studente **CIRIFALCO** Anselmo, **matricola 160194**, iscritto per l'A.A. 2014/2015 al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede la modifica del proprio piano di studio con l'eliminazione dell'insegnamento di Logistica dei Sistemi di Trasporto (6CFU) in quanto i relativi CFU risultano in sovrannumero.

Il Consiglio **approva** la richiesta.

2. Lo studente **MORABITO** Giovanni, nato a Reggio Calabria il 28/07/1989 con titolo di studio Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica, conseguito nell'a.a. 2012/2013 presso l'Università Mediterranea di Reggio Calabria con voto 94/110, chiede di potersi iscrivere per l'anno accademico in corso alle singole attività formative di seguito elencate:
 - E-Business e reti di imprese, CFU 9, SSD ING-IND/35
 - Servizi per i sistemi sanitari, CFU 9, SSD MAT/09

Il Consiglio **approva** la richiesta.

3. La studentessa **VERTERAME** Aurelia, **matr. 70679**, iscritta al corso di laurea triennale in Ingegneria Gestionale, D.M. 509, chiede che la propria attività lavorativa sia riconosciuta per l'acquisizione dei CFU relativi al tirocinio pratico obbligatorio.

Il Consiglio **approva**.

4. La prof.ssa **GUERRIERO** Francesca, in qualità di Coordinatrice del corso di studio, chiede che la segreteria studenti registri le integrazioni dell'esame di Algebra Lineare (presidente della commissione esaminatrice, prof.ssa **MARINO Verita**) degli studenti indicati sotto:
FICO Denise, matr. 154451, Voto 27/30, sostenuto il 12-01-2015;
BARBUTO Ilario, matr. 162157, Voto 21/30, sostenuto il 09-02-2015;
MIELE Maria Vittoria, matr. 164498, Voto 25/30, sostenuto il 12-02-2015.

Il Consiglio **approva** la richiesta.

ERRATA CORRIGE al verbale del Consiglio di Corso di Studio del 30/09/2014

5. La studentessa **BARILLA' Maria** iscritta al Corso di laurea in Scienze dell'Amministrazione presso l'università della Calabria, chiede il passaggio al corso di studio in Ingegneria Gestionale.
Inoltre, avendo in precedente carriera frequentato il Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica dell'Università della Calabria chiede il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera.



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Allegato A
del Verbale del
Consiglio di Corso di Studi del
18 Febbraio 2015

Il Consiglio **approva** e convalida i crediti acquisiti come da Regolamento Didattico del Corso di Laurea.

Si allega piano di studi individuale approvato.

Insegnamento convalidato	Integrazione / Colloquio	Esame sostenuto in precedente carriera
ANALISI MATEMATICA I	1	Calcolo I; Calcolo II
FONDAMENTI DI INFORMATICA		Introduzione all'informatica; Fondamenti di informatica
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	4	Algebra lineare e geometria
FISICA	1	Fisica i; Fisica II
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	Economia e organizzazione aziendale
ANALISI MATEMATICA II		Calcolo III; Metodi matematici per l'ingegneria
FISICA TECNICA	3	Fisica tecnica
CONTROLLI AUTOMATICI		Controlli automatici; Controllo digitale
Insegnamenti a scelta		Campi elettromagnetici; Fondamenti di telecomunicazioni; Propagazione e trasmissione



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Allegato B
del Verbale del
Consiglio di Corso di Studi
del 18 Febbraio 2015

Pratiche Studenti Corso di Studi Ingegneria Gestionale

Richieste frequenza attività formative presso Sedi Universitarie Straniere

Lo studente **Alessio CAROTENUTO, matr. 167556**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 14-15:

Ètica per a l'Enginyeria	(3 ECTS)
Introducciò a la Gestió de la Innovaciò	(6 ECTS)
Sistemes d'Informaciò per a la Direcciò	(6 ECTS)
Sistemes Integrats de Gestió	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/15 Progettazione di Prodotti Sostenibili	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
MAT/09 Logistica dei Sistemi di Trasporto	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
ING-IND/16 Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Giuseppe Emanuele DEMME, matr. 174034**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 14-15:

Ètica per a l'Enginyeria	(3 ECTS)
Introducciò a la Gestió de la Innovaciò	(6 ECTS)
Sistemes d'Informaciò per a la Direcciò	(6 ECTS)
Gestió de la Qualitat, Seguretat i Mediambient	(6 ECTS)
Sistemes Integrats de Gestió	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/35 E-business e Reti di Imprese	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/15 Progettazione di Prodotti Sostenibili	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
M-PSI/01 Tecniche per le Relazioni Interpersonali	- Attività a Scelta	- (3 CFU)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Gianluca GAMBINO, matr. 167460**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 14-15:



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Allegato B
del Verbale del
Consiglio di Corso di Studi
del 18 Febbraio 2015

Ètica per a l'Enginyeria	(3 ECTS)
Introducciò a la Gestió de la Innovaciò	(6 ECTS)
Sistemes d'Informaciò per a la Direcciò	(6 ECTS)
Sistemes Integrats de Gestió	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/15 Progettazione di Prodotti Sostenibili	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
MAT/09 Logistica dei Sistemi di Trasporto	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
ING-IND/16 Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)

Il Consiglio approva.

La studentessa **Roberta RUSSO, matr. 174333**, iscritta alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 14-15:

Ètica per a l'Enginyeria	(3 ECTS)
Introducciò a la Gestió de la Innovaciò	(6 ECTS)
Sistemes d'Informaciò per a la Direcciò	(6 ECTS)
Gestió de la Qualitat, Seguretat i Mediambient	(6 ECTS)
Sistemes Integrats de Gestió	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/17 Gestione degli Impianti Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/35 E-business e Reti di Imprese	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
MAT/09 Logistica dei Sistemi di Trasporto	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
M-PSI/01 Tecniche per le Relazioni Interpersonali	- Attività a Scelta	- (3 CFU)

Il Consiglio approva.

Rinuncia alla partecipazione a programmi formativi presso Sedi Universitarie Straniere

La studente **Alessio LOSCAVO, matr. 174337** - iscritto alla Laurea Magistrale, rinuncia alla partecipazione al programma Erasmus+ - Bando di partecipazione 14-15.

Il Consiglio ne prende atto.