



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Gestionale

In data 10/05/2021, alle ore 15:30 presso MS TEAMS si riunisce il Ingegneria Gestionale per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione verbale seduta precedente - Altro argomento ;
- Ratifica Dispositivi - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Altre Istanze Studenti - Altro argomento ;
- Approvazione Quadri SUA-CDS 2021-2022 - Altro argomento ;
- Relazione del PQA sulla performance dei CdS a partire dalle SMA 2020 - Altro argomento ;
- Contributi del CICS in merito al documento della COPI - Ingegneria 2040 - Altro argomento ;
- Revisione dei 60 CFU comuni alla Classe dei Laurea L9 - AGGIORNAMENTO - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Abbate Lorenzo, Agate Vincenzo, Alessi Sabina, Bono Federica, Bruccoleri Manfredi, Certa Antonella, Dardanoni Valentino, Di Lorenzo Rosa, Fileccia Scimemi Giuseppe, Ingarao Giuseppe, La Commare Umberto, La Fata Concetta Manuela, Lattuca Margherita, Librizzi Pietro, Lo Valvo Ernesto, Lombardo Alberto, Mancuso Antonio, Mazzola Erica, Micale Rosa, Pavone Marco, Perrone Giovanni, Piazza Mariangela, Raso Giuseppe, Rera Angela Giulia, Roma Paolo, Romano Martina, Saverino Dario, Viola Fabio.

Sono assenti giustificati: Abbene Leonardo, Lo Nigro Giovanna, Lupo Toni.

Sono assenti: Aiello Giuseppe, Barcellona Antonio, Bauso Dario, Campanella Davide, La Rocca Vincenzo, Micari Fabrizio, Pace Francesco, Parafioriti Antonino.

Si specifica che la Professoressa Sabina Alessi si allontana dalla seduta dalle 16:30 e rientra 18:20, la Professoressa Rosa Di Lorenzo si allontana alle 16:30, Il professore Lombardo è presente a partire dalle 17:15, Il Professore Giovanni Perrone è presente dalle ore 16:00, il professore Giuseppe Raso lascia la seduta alle 17:15, il Professore Fabio Viola lascia la seduta alle 17:34.

Estratto

omissis

Altre Istanze Studenti

5.1 Parere in merito al possesso requisiti curriculari-Studente Federico Scropo- Matricola 0667708.

Lo studente Federico Scropo è iscritto al corso di Laurea in Ingegneria dell'Innovazione per le imprese Digitali (profilo informatico) e chiede un parere sul possesso dei requisiti curriculari per l'iscrizione al corso di Laurea Magistrale In Ingegneria Gestionale (LM 31). Il Coordinatore, presenta l'istanza inviata dallo studente Scropo sottolineando, che nel piano di Studi del corso di laurea di provenienza dello studente, mancherebbero solamente 9 CFU di ING-IND/17 rispetto al regolamento vigente per l'ammissione alla laurea magistrale in ingegneria gestionale.

Il Coordinatore ricorda anche che ai fini della verifica dei requisiti curriculari, il regolamento di accesso alla LM31 prevede che il CICS possa valutare eventuali SSD ritenuti equivalenti a quelli indicati con apposita delibera, ad integrazione del Regolamento di accesso alla Laurea Magistrale, sulla base dei contenuti degli insegnamenti presenti nel piano di studi degli allievi che intendano accedere e delle competenze relative acquisite.

Il Coordinatore informa che nel piano di studi di Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali, è presente l'insegnamento Controlli Automatici (9CFU –S.S.D. ING-INF/04), e mette in evidenza che il Decreto Ministeriale 2359 che definisce le classi dei corsi di laurea previste dal decreto 270 del 2004, prevede che ING-INF/04 sia un settore caratterizzante per il Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (L9) e il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM31) insieme ai settori ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/35.

Il Coordinatore inoltre informa che nel regolamento per l'ammissione alla laurea magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32) dell'Università degli studi di Palermo i settori ING-INF/04 ed ING-IND/17 vengono già dichiarati equivalenti. Dunque, i laureati nel corso di Ingegneria dell'Innovazione per le imprese Digitali (sia profilo informatico, sia profilo gestionale) hanno accesso senza debiti formativi al corso LM-32

Il Coordinatore, tenuto conto di quanto detto prima e ritenuto che, nel suo insieme, l'intero percorso formativo previsto dal piano di studi del corso di Ingegneria dell'Innovazione per le imprese Digitali (in entrambi i curriculum gestionale e informatico) sia ampiamente coerente con le conoscenze e competenze necessarie per l'accesso alla LM-31, quindi coerente con i requisiti culturali necessari, propone di deliberare che lo studente Federico Scropo (Matricola 066770), una volta completato il percorso di studi di primo livello in Ingegneria dell'Innovazione per le imprese Digitali (profilo Informatico), venga ritenuto in possesso dei requisiti curriculari per l'iscrizione alla laurea Magistrale In ingegneria Gestionale (LM-31).

Il consiglio approva all'unanimità.

5.2. Richiesta convalida AAF-Valeria Pinta

Viene analizzata l'istanza della studentessa Valeria Pinta che chiede di avere riconosciuto come AAF la frequenza ed il superamento di corso in Dattilografia ed il corso P.E.K.I.T. Il Consiglio, dopo breve discussione, esprime PARERE NEGATIVO.

5.3. Richiesta parere in merito al riconoscimento AAF-Emanuele Gravina

Viene analizzata l'istanza di Emanuele Gravina, il quale chiede un parere al consiglio sulla possibilità di avere riconosciuto come AAF la frequenza ed il superamento del Master : "New Media, finanzia e Innovazione per lo sport". Il consiglio dopo breve discussione, delibera di assegnare 6 CFU come A.A.F. Lo studente dovrà fare pervenire alla segreteria del corso di Lurea la documentazione ufficiale che attesti la frequenza ed il superamento del suddetto Master.

5.4. Richiesta convalida AAF-Nicola Trapani

Il consiglio delibera di assegnare 1 CFU come AAF allo studente Nicola Trapani per avere svolto delle attività di formazione mirate a creare conoscenza utile per l'inserimento nel mondo del lavoro.

5.5. Proposte assegnazione CFU a per partecipazione Seminari

Il Segretario del CICS espone le istanze pervenute in merito a seminari da essere riconosciuti ex articolo 6 (Art. 10, comma 5, lettera d) del D.M. 270/2004) del regolamento didattico di Ingegneria Gestionale. Vengono presentati i seguenti seminari:

Si propone di assegnare 2 CFU alla V edizione della Lipari Consulting Academy dal titolo: Management Consulting: il Ruolo del Business Consultant in progetti di Digital transformation.

Il consiglio approva all'unanimità.

Si propone di assegnare 3 CFU per il modulo "Esercizio della professione di ingegnere" e per il modulo 3 CFU "Consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria".

I corsi sono organizzati dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Palermo, in collaborazione con gli Ordini professionali degli Ingegneri delle provincie di Palermo, Agrigento e Trapani. I due moduli formano il corso dal titolo "La professione di ingegnere", anche con l'obiettivo di preparare i futuri laureati per le prove degli esami di abilitazione all'esercizio della professione. Già nell'AA 2018/19 il corso, recependo i desideri degli studenti, è stato reso modulare e si è sviluppato in due moduli indipendenti da 3 CFU ciascuno, uno dal titolo "Esercizio della professione di ingegnere" (30 ore - 3 CFU) ed uno dal titolo "Consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria" (30 ore - 3 CFU). Il corso si svolge nel quarto modulo del II semestre dell'AA 2020/21 e consente l'acquisizione di 3+3 CFU per altre attività formative ex art. 10 comma 5 lett. d) D.M. 270/04.

Il consiglio approva all'unanimità.

Si propone di assegnare 1 CFU per il seminario dal titolo "Fundamentals of Life Cycle Engineering techniques", tenuto dal Prof. Giuseppe Ingarao.

Il seminario è rivolto esclusivamente agli Studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale. Il credito formativo non sarà riconosciuto agli studenti ai quali sono stati già riconosciuti CFU come altre attività formative per aver già seguito il seminario tenuto dal Prof. G. Ingarao denominato "Fondamenti di Tecniche Life Cycle Engineering per quantificare e minimizzare l'impatto ambientale di un prodotto".

Per ottenere il CFU, gli studenti dovranno superare un test/questionario che dovrà essere compilato e inviato al Prof. G. Ingarao (giuseppe.ingarao@unipa.it) entro una settimana dalla fine del seminario.

Il consiglio approva all'unanimità.

Si propone di Riconoscere CFU come AAF per il ciclo di seminari intitolato: "Approfondimenti in Matematica Applicata". In particolare, per ogni paio di seminari si propone l'assegnazione di 1 cfu consegnando, per ogni seminario seguito, una breve relazione al Prof. Fabio Bagarello (fabio.bagarello@unipa.it)

Il consiglio approva all'unanimità.

Modifica assegnazione CFU AAF per seminario Quanta: Giuseppe Riggio matricola: 0725121.

Si assegnano 2CFU a Giuseppe Riggio (matricola: 0725121) per avere frequentato e superato 2 CFU come AA per avere partecipato agli incontri Organizzazione Aziendale e Trasformazione Digitale, organizzato da Quanta Tech.

Il consiglio approva all'unanimità.

Si rimanda al file allegato in cui è riportato gli l'elenco degli studenti che hanno partecipato al seminario "Treading Water"

5.6 Si propone di approvare i seguenti Learning Agreement Student-Mobility for Traineeships:

- Daria Zerillo-Dimitra International-Marketing department-Spagna;
- Giorgio Allegra -TraineeLand -Marketing Department-Polonia;
- Giuseppe Celesia-TraineeLand –Business Management Department-Polonia;
- Antonio Marrelli- Erasmus Student Network Lisboa- Portogallo;
- Grecomoro Giuseppe- Erasmus Student Network Lisboa- Portogallo;
- Samantha Barranco-Dimitra International Marketing department-Spagna;
- Giorgia D'Auria- Dimitra International Marketing internship-Spagna;
- Daniel Guaresi-Dimitra International Marketing internship-Spagna;
- Giuseppe –Prestianni-Dimitra International Marketing internship-Spagna.

Il consiglio approva all'unanimità.

5.7 Domande assegnazione tesi

Si rimanda al file allegato in cui è riportati l'elenco delle domande di assegnazione tesi pervenute.

Firmato da MANFREDI BRUCCOLERI - PO - ING-IND/35 - il 25/mag/21, Firmato da GIUSEPPE INGARAO - PA - ING-IND/16 - il 25/mag/21.

omissis

Si specifica che la Professoressa Sabina Alessi si allontana dalla seduta dalle 16:30 e rientra 18:20, la Professoressa Rosa Di Lorenzo si allontana alle 16:30, Il professore Lombardo è presente a partire dalle 17:15, Il Professore Giovanni Perrone è presente dalle ore 16:00, il professore Giuseppe Raso lascia la seduta alle 17:15, il Professore Fabio Viola lascia la seduta alle 17:34.

Il Presidente

Manfredi Bruccoleri

Verbale firmato in data 25/05/21 19.00.

La seduta si è svolta dalle 15:30 alle 19:00

Il Segretario Verbalizzante

Giuseppe Ingarao