



Commissione Didattica AQ del Dipartimento di Ingegneria
Verbale della riunione del 27 Settembre 2022

Il giorno 27 settembre 2022 alle ore 15.30, presso l'Aula Capitò sita al piano terra dell'Edificio 7, giusta convocazione mail del 15/09/2022, la Commissione AQ Didattica del Dipartimento di Ingegneria per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 Comunicazioni
- 2 Analisi immatricolati CdS
- 3 Proposta di attivazione nuovi Corsi di Studio Offerta formativa 23-24
- 4 Proposta di separazione Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Elettronica ed Electronics Engineering" (L-8 e LM-29)
- 5 Proposta di attivazione master I e II livello
- 6 Bando per l'Assegnazione dei contributi per lo svolgimento dei tirocini curriculari per gli iscritti al secondo anno dei corsi di laurea magistrale
- 7 Welcome day 17 Ottobre
- 8 Check siti web CdS
- 9 Varie ed eventuali

per la trattazione del punto n. 5 è presente il Prof. Gaspare Viviani.

Tutta la documentazione a supporto è stata resa disponibile nella cartella google drive appositamente creata e condivisa con tutti i componenti della commissione.

Partecipano alla riunione:

P = in modalità "in presenza"

T = in modalità "a distanza"

AG = Assente Giustificato

| COMPONENTE | |
|--|----|
| Prof.ssa Giada La Scalia Delegata alla Didattica - Presidente | P |
| Prof. Ciro Spataro Funzioni di supporto al delegato alla didattica | AG |
| Prof.ssa Erica Mazzola Delegata all'Orientamento | P |
| Prof. Marco La Cascia Delegato all'internazionalizzazione | P |
| Prof. Ivano Benedetti Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Aerospaziale" LM-20/ Funzioni di supporto al delegato alla didattica | P |
| Prof. Mauro Mosca Coordinatore del Consiglio di Corso di studio in "Electronics and Telecommunications Engineering" classe LM-27/LM-29 | P |
| Prof. Valerio Maria Bartolo Brucato Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Biomedica" L-9 | P |



| COMPONENTE | |
|--|-----|
| Prof. Roberto Scaffaro Coordinatore Consiglio di Corso di studio Magistrale in "Ingegneria Biomedica" LM-21 | P |
| Prof. Alessandro Galia Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Chimica" L- 9 e LM-22 | P |
| Prof. Giuseppe Costantino Giaconia Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Cibernetica" "Ingegneria dei Sistemi Ciber-Fisici per l'Industria" L-8 e LM-25 | P |
| Prof. ssa Anna Granà per delega del Prof. Giuseppe Campione Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Civile" L-7, L-7/L-23 e LM-23 | P |
| Prof. Gianluca Scaccianoce per delega della prof.ssa Lidia La Mendola Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Edile" L-23 e LM-24 | P |
| Prof. Alessandro Busacca Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Elettronica" L-8 e LM-29 | P |
| Prof. Pietro Alessandro Di Maio Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Energia e delle fonti rinnovabili" L – 9 | P |
| Prof. Salvatore Favuzza Coordinatore Consiglio del Corso di studio in "Ingegneria della Sicurezza" L- 9 | AG |
| Prof.ssa Antonella Certa Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Innovazione per le imprese digitali" L-8 | P |
| Prof. Antonio Mancuso Coordinatore Corso di studio in "Ingegneria delle Tecnologie per il mare" L-9 | P |
| Prof. Rosario Miceli Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Elettrica" L-9 | P |
| Prof. Guido Ala Coordinatore Consiglio di corso di studio in "Ingegneria Elettrica" LM-28/ Delegato al Placement alle attività di tirocinio | P |
| Prof. Antonio Piacentino Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Energetica e Nucleare" LM-30 | P |
| Prof. Manfredi Bruccoleri Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Gestionale" e "Management Engineering" L-9 e LM-31 | --- |
| Prof.. Giuseppe Lo Re Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Informatica" L-8 e LM-32 | P |
| Prof. Tommaso Ingrassia per delega del Prof Tullio Tucciarelli Decano Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Meccanica" L-9 e LM-33 | P |
| Prof. Giuseppe Cirao Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35 | P |
| Prof. Marco Pavone Rappresentante delle materie di base - Matematica | P |
| Prof. Riccardo Burlon Rappresentante delle materie di base- Fisica | P |



| COMPONENTE | |
|--|----|
| Dott. Roberto Gambino Manager Didattico di ambito Politecnico 1 | P |
| Sig. Salvatore La Placa Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-7 Ingegneria Civile e Ambientale | AG |
| Sig. Andrea Meduri Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-8 Ingegneria dell'informazione | AG |
| Sig.ra Gaia Bono Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-9 Ingegneria Industriale | AG |
| Dott.ssa Maria Ciaccio Personale T.A. | P |

E' presente il Direttore del Dipartimento che chiede l'anticipazione della trattazione del punto 5.

La Commissione approva.

Comunicazioni

- Il Presidente ricorda che, come da mail pervenuta dal PQA, è fissata al prossimo 28 ottobre la scadenza per l'invio dei commenti alla SMA, chiede quindi ai Coordinatori dei CCS di ricevere in cc copia della documentazione inviata, tali informazioni confluiranno infatti nella relazione sulle criticità riscontrate; Non risultano ancora deliberate dal Senato Accademico le nuove linee guida per l'attivazione della prossima offerta formativa
- A partire dal mese di novembre le aule F130, F150 e F010 saranno oggetto di lavori non differibili; al momento si stanno valutando alcune soluzioni per limitare il disagio alla popolazione studentesca;
- Da un monitoraggio sulle visite didattiche effettuate è emerso che sono stati utilizzati circa 12.000 euro su un totale di 44.000 euro di spese previste, invita quindi i Coordinatori a voler dar seguito alle deliberazioni del Consiglio

Il prof, Busacca chiede aggiornamenti sull'acquisto degli arredi dell'Aula U120 dell'Edificio 9;

Il Presidente cede la parola ai delegati:

la Prof.ssa Mazzola illustra le modalità di svolgimento dei precorsi avviati dal COT in particolare n. 3 precorsi di Matematica, n. 2 di Chimica e n.2 Fisica di n. 25 ore ciascuno, svolti in modalità mista e fornisce una analisi dettagliata dei dati sull'andamento delle attività.

Si apre la discussione sulle modalità di selezione dei docenti individuati, i riscontri ricevuti dagli studenti frequentanti e sulla opportunità di ripetere, per il prossimo anno, l'esperienza della fisica.

Alle ore 16 si allontana il Prof. Brucato

Il prof. Ala comunica che il prossimo 20 ottobre si terrà un evento di placement organizzato con la BIP, è in fase di definizione anche l'organizzazione di eventi con grandi aziende come la Whirpool e la H-Technologies.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



Il prof. Giaconia comunica che si terrà il 25 di ottobre l'evento celebrativo del ventennale della Associazione Nazionale Italiana per l'Automazione ANIPLA – sezione Palermo; per l'occasione verrà organizzato un evento che si svolgerà presso l'Aula Magna del Dipartimento;

Il prof. Busacca chiede aggiornamenti sull'utilizzo delle sale lettura, il Direttore riscontra.

Si procede dunque, come precedentemente concordato, con la trattazione del punto relativo alla **presentazione dei Master**.

Prende la parola il Prof. Viviani che illustra sbocchi, caratteristiche e finalità del Master in Diritto e tecnica della transizione ecologica, proposto dal Dipartimento di Giurisprudenza con la collaborazione del Dipartimento di Ingegneria, caratterizzato da un'impostazione interdisciplinare che prevede di alternare alle lezioni di tipo giuridico anche lezioni di carattere tecnico-scientifico, in modo da presentare ed approfondire gli aspetti scientifici ed ecologici che riguardano le tematiche relative alla protezione ambientale e alla transizione ecologica.

Come previsto dal vigente Regolamento, poiché il Dipartimento di Ingegneria concorre alla proposta di attivazione del corso, è necessario che il Consiglio esprima parere.

Si apre la discussione; Il Prof. Viviani fornisce i chiarimenti richiesti. Terminato l'intervento si allontana dall'aula.

Prende quindi la parola il prof. La Cascia che sintetizza gli elementi essenziali della proposta di attivazione del Master Universitario di II livello in "Full Stack Web Development, presentata dal Dipartimento di Ingegneria in collaborazione con lo Spin-off Universitario U4Learn S.r.l. e interamente erogato a distanza.

Si procede con la trattazione del punto

2 Analisi immatricolati CdS

Il Presidente procede con mostrare l'andamento delle immatricolazioni per i CdS del Dipartimento.

Il Presidente illustra report degli immatricolati e degli iscritti ai corsi del Dipartimento aggiornati alla data odierna. Le graduatorie per i corsi a numero programmato non sono ancora state pubblicate per cui il numero degli immatricolati non è ancora noto.

Si apre la discussione all'interno della quale il Prof. Lo Re ripropone l'iter vigente fino allo scorso anno e si dichiara in disaccordo con modalità attuali che danneggiano in primis gli studenti con refluenze negative sulla organizzazione dei corsi.

Si passa alla trattazione del punto

3 Proposta di attivazione nuovi Corsi di Studio Offerta formativa 23-24

Il Presidente cede la parola al prof. Lo Re che informa la Commissione che sono pervenute numerose richieste di laureati in ingegneria, ambito informatico, da parte di aziende estere che potrebbero condurre alla proposta di attivazione di un nuovo percorso di studi in Ingegneria Robotica e l'Ateneo potrebbe contribuire,

Si apre la discussione e il prof. Giaconia chiede un'analisi di contesto, ritenendosi tuttavia favorevole.

Il prof. Busacca comunica che è attualmente al vaglio anche una proposta di una laurea in Information e communication technologies ICT nella sede di Trapani.



4 Proposta di separazione Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in “Ingegneria Elettronica ed Electronics Engineering” (L-8 e LM-29)

Il Presidente dà lettura dell'estratto del verbale del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in “Ingegneria Elettronica ed Electronics Engineering” (L-8 e LM-29) e cede la parola al Prof. Busacca, il quale riassume le motivazioni che hanno portato alla proposta di separazione dei Consigli.

Si apre la discussione.

Si procede con la trattazione del punto

6 Bando per l'Assegnazione dei contributi per lo svolgimento dei tirocini curriculari per gli iscritti al secondo anno dei corsi di laurea magistrale

Il Presidente ricorda che In adempimento alla delibera n. 7.15 del 14.02.2022 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha emanato indicazioni al fine di favorire nuove forme di flessibilità per la programmazione dei tirocini formativi, facendo seguito alle interlocuzioni con il Rettore alla didattica e il delegato per i tirocini di Ateneo, è stato assegnato un contributo agli studenti delle lauree magistrali che nell'a.a. 2022/2023 svolgeranno un tirocinio curriculare della durata minima di tre mesi a cui corrisponderà in riconoscimento in carriera di almeno 9 CFU per quei corsi che possiedono specifici requisiti e che per il Dipartimento di Ingegneria sono Ingegneria Ambientale e Ingegneria Meccanica.

Il contributo è attribuito attraverso una procedura selettiva curata dalle strutture dipartimentali. Illustra quindi il format del bando pervenuto dai competenti uffici e propone una distribuzione delle somme assegnate ai CdS.

La Commissione procede dunque con la trattazione del punto

7 Welcome day 17 Ottobre

Il Presidente illustra il programma della giornata dedicata all'accoglienza alle matricole. Seguono proposte organizzative e suggerimenti per l'ottimale riuscita dell'evento.

8 Check siti web CdS

Il Presidente illustra il report aggiornato degli esiti delle Check siti web CdS da cui si evincono le informazioni che non sono ancora state aggiornate.

Non essendoci Varie ed eventuali, alle ore 18.10, la commissione conclude i lavori

Il Segretario verbalizzante
F.to Maria Ciaccio

Il Presidente della Commissione AQ
F.to Giada La Scalia