

Verbale della Riunione del CdS

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica

N.1 del 2024

del 24/10/2024

Il giorno 24 ottobre 2024, alle ore 15:30, a seguito di regolare convocazione del Coordinatore, trasmessa via e-mail il 17 Ottobre 2024, il CdS Magistrale in Ingegneria Elettronica si riunisce telematicamente per discutere sul seguente ordine del giorno:

Ordine del giorno

- 1) **Comunicazioni**
- 2) **Nomina del Coordinatore Vicario**
- 3) **Individuazione del rappresentante degli studenti in seno al Consiglio**
- 4) **Nomina del Gruppo di Riesame e di Gestione**
- 5) **Introduzione di tool Synopsis di progettazione digitale nei Corsi**
- 6) **Internazionalizzazione**
- 7) **Varie ed eventuali**

Presiede l'adunanza la Coordinatrice Prof.ssa Daniela De Venuto, funge da Segretario verbalizzante il Prof. Marco Scarpetta.

Lista dei presenti

Docenti	Presente	Assente giustificato	Assente
Prof. F. Attivissimo		x	
Prof. G. Avitabile	x		
Prof. ssa Prof.ssa C. Ciminelli		x	
Prof. G. Coviello	x		
Prof. F. De Leonardis	x		
Prof. F. Dell'Olio	x		
Prof. ssa D. De Venuto	x		
Prof.ssa A. M. Loconsole	x		
Prof. C. Marzocca	x		
Prof. L. Mescia	x		
Prof. D. Palmisano	x		
Prof. V. Passaro	x		
Prof.ssa M. Rizzi	x		
Prof. M. Scarpetta	x		

Rappresentanti degli studenti

Sig.	P. Nugnes		x	
------	-----------	--	---	--

Rappresentante personale TAB del Gruppo di gestione AQ

Sig.ra	M. Corsini	x		
--------	------------	---	--	--

1. Comunicazioni

Con l'introduzione dei nuovi decreti DD.MM. n. 1648/2023 e 1649/2023 relativi alle Classi di Laurea, si rende necessario per l'A. A. 2025/2026 l'adeguamento degli ordinamenti didattici dei Corsi di Laurea. Pertanto, tutti i CdS attivi presso il Politecnico di Bari dovranno aggiornare il documento SUA-CdS, avendo cura di avviare un processo di approfondimento critico dei progetti formativi, non soltanto alla luce delle modifiche normative di cui ai D.M.M. 1648 e 1649, ma anche per valutarne l'attualità del CdS rispetto alle nuove sfide competitive e alle nuove richieste provenienti dal mondo del lavoro.

Per la Classe di Laurea LM29 a cui appartiene il CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, non sono stati modificati gli ambiti né integrati i settori scientifici disciplinari.

Tuttavia il Presidio di qualità ha suggerito al CdS LM29 del Politecnico di Bari di operare una modifica dell'Ordinamento visto che la sua redazione risulta datata (anno di entrata in vigore 2013). Pertanto è ragionevole operare un aggiornamento ed al contempo un adeguamento al contenuto del D.M.M. 1649 rilasciato il dicembre 2023.

- 15 novembre: commento degli indicatori della Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA)
- 15 novembre: bozza di proposta delle *eventuali* modifiche di ordinamento
- 31 Gennaio 2025: *Rapporto di* Riesame Annuale
- 31 Gennaio 2025 Consegna della modifica delle parti RAD della SUA

2. Nomina del Coordinatore Vicario

La Coordinatrice informa che vista la numerosità contenuta degli studenti non si rende necessaria la nomina del vicario.

3. Nomina del Rappresentante degli Studenti in seno al Consiglio

La Coordinatrice comunica al Consiglio che all'unanimità, gli studenti del CDS-M29 hanno indicato lo studente Pietro Nugnes quale rappresentante e che pertanto sarà invitato a prendere parte alle adunanze del Consiglio di Corso di Studi LM-29.

4. Nomina Commissioni e Gruppi di Lavoro

Il Direttore ha chiesto ai Coordinatori di CdS di nominare Il gruppo di gestione del CdS. Secondo quanto indicato nel "Documento di gestione del CdS", il Gruppo di Gestione può coincidere con il gruppo di Riesame.

Pertanto, la Coordinatrice, acquisita la disponibilità e ringraziando per questo i Colleghi, gli amministrativi e gli studenti, individua la seguente composizione del **Gruppo di Gestione**, coincidente con il Gruppo di Riesame:

Prof.ssa Daniela De Venuto
Prof. Gianfranco Avitabile
Prof. Francesco De Leonardis
Prof. Marco Scarpetta

Sig.ra Maria Corsini
Sig. Pietro Nugnes

Il CdS approva all'unanimità la proposta.

5. Introduzione di tool Synopsis di progettazione digitale nei Corsi

La Coordinatrice rende noto ai Consiglieri l'interesse della Ditta Synopsis nel supportare il Corso di Laurea, donando delle licenze di tool di progettazione e rendere più stimolanti le lezioni con l'inserimento di esempi CAD svolti in laboratorio.

Interviene il prof. Marzocca, che sta già interagendo con la Ditta Synopsis e che ha già ricevuto le licenze CAD per la progettazione dei circuiti analogici ed illustra le possibilità di estendere anche all'ambito dell'elettronica digitale questa collaborazione.

I Colleghi dei corsi di Elettronica Digitale si dichiarano interessati. Pertanto nella prossima riunione con i responsabili dei rapporti tra Synopsis ed il Politecnico di Bari, parteciperanno all'incontro anche i proff. Francesco Dell'Olio e Giuseppe Coviello per comprendere le modalità di acquisizione delle licenze e anche il loro possibile utilizzo.

6. Internazionalizzazione

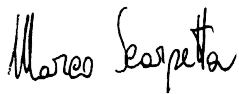
La Coordinatrice evidenzia che sarebbe opportuno ampliare il bacino di utenza anche a studenti stranieri e che pertanto sarebbe opportuno rendere anche il CdS LM-29 un CdS Internazionale come già tutti gli altre CdS Magistrali del DEI. I presenti dichiarano di essere concordi e che l'aggiornamento dell'ordinamento si presta ad effettuare questa modifica in linea con gli auspici del DM1649.

7. Varie ed eventuali

Non ci sono varie *ed eventuali* urgenti da discutere.

La riunione ha termine alle ore 16:15.

Il Segretario Verbalizzante



Il Coordinatore del CdS

