



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio Interclasse dei Corsi di Studi in Ingegneria Elettronica ed Electronics Engineering

In data 04/11/2022, alle ore 10:00 presso Sala Riunioni (ex-DEIM) si riunisce il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studi in Ingegneria Elettronica ed Electronics Engineering per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;;
- 2) Ratifica Decreti del Coordinatore;;
- 3) Offerta formativa A.A. 2023/24;;
- 4) Modifica composizione CPDS del CdLM in Electronics Engineering;;
- 5) Istanze studenti non sistematizzate;;
- 6) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 7) Varie ed eventuali..

Sono presenti:

- Basile Salvatore
- Busacca Alessandro
- Costa Marco
- Crupi Isodiana
- Cusumano Pasquale
- D'ippolito Filippo
- Faes Luca
- Fagiolini Adriano
- Gallo Pierluigi
- Garbo Giovanni
- Garlisi Domenico
- Giaconia Giuseppe Costantino
- Livreri Patrizia
- Mangione Stefano
- Nastasi Antonella
- Parisi Antonino
- Pernice Riccardo
- Sferlazza Antonino
- Stivala Salvatore

Sono assenti giustificati:

- Bagarello Fabio
- Cino Alfonso Carmelo
- Cosentino Valentina
- Lullo Giuseppe
- Macaluso Roberto
- Mosca Mauro
- Romano Pietro
- Tinnirello Ilenia
- Valenti Angela
- Vitale Gianpaolo

Sono assenti:

- Cucinella Alessandro
- Cataliotti Antonio
- Croce Daniele
- Calandra Enrico
- Messina Fabrizio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Vella Filippo
- Ganci Filippo
- Rossano Lorenzo
- Fina Valeria

Alle ore 10:05, il Coordinatore, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Comunicazioni;

Non vi sono comunicazioni.

Firmato da:

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 23/01/2023
ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 22/01/2023
ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 23/01/2023

Ratifica Decreti del Coordinatore;

Il Coordinatore porta a ratifica tutti i Decreti emanati a partire dall'ultimo consiglio dell'15/09/2022 fino alla data odierna.

Il Consiglio **ratifica** tutti i decreti all'unanimità dei presenti.

Firmato da:

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 23/01/2023
ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 22/01/2023
ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 23/01/2023

Offerta formativa A.A. 2023/24;

Il Coordinatore introduce il punto all'ordine del giorno, iniziando ad esaminare l'offerta formativa programmata ed erogata del CdL in Ingegneria Elettronica e del CdLM in Electronics Engineering per l'A.A. 2023/2024. A valle delle modifiche di ordinamento effettuate negli ultimi anni, ciascuno dei due CdS presenta un percorso articolato in 4 curricula, perfettamente



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

allineati tra triennale e magistrale, in un'ottica di filiera. Nonostante tali curricula non risultino ugualmente attrattivi per gli studenti (in particolare alla triennale), il Coordinatore ritiene di non effettuare modifiche di ordinamento per questo A.A. bensì di intensificare le azioni di orientamento (visita nelle scuole, ma anche PCTO o seminari specifici) finalizzate a rendere maggiormente attrattivi i curricula meno scelti dagli studenti e a giustificarne la sostenibilità.

Pertanto, l'offerta formativa presentata non subisce nessuna sostanziale modifica rispetto al precedente A.A., se non per le proposte di copertura di alcuni insegnamenti ed eventuali mutuazioni da altri Corsi di Studio, al fine di aumentarne l'efficacia e l'efficienza.

Dopo breve discussione il Consiglio approva all'unanimità dei presenti l'offerta formativa programmata ed erogata del CdL in Ingegneria Elettronica e del CdLM in Electronics Engineering per l'A.A. 2023/2024, nella forma allegata al presente Verbale, e dà mandato al Coordinatore di trasmetterla agli organi competenti del Dipartimento di Ingegneria.

Per quanto riguarda la tipologia di accesso (libero o programmato), su proposta del Coordinatore, il CICS approva all'unanimità che il Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e il Corso di Laurea Magistrale in Electronics Engineering siano ad accesso libero per l'A.A. 2023/24.

Infine, per quanto riguarda la docenza di riferimento, non essendovi state modifiche di manifesto, su proposta del Coordinatore, il CICS approva all'unanimità di riproporre l'elenco dell'anno precedente, per comodità riportato di seguito:

Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica:

BAGARELLO Fabio (PO) – peso: 1

CATALIOTTI Antonio (PO) – peso: 1

CINO Alfonso Carmelo (PA) – peso: 1

CUSUMANO Pasquale (RU) – peso: 1

MACALUSO Roberto (RU) – peso: 1

MESSINA Fabrizio (PA) – peso: 1

PARISI Antonino (RD) – peso: 1

ROMANO Pietro (PA) – peso: 1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Docente a contratto Fondamenti di Informatica (Modulo di Calcolatori Elettronici C.I.) – peso: 1

Corso di Laurea Magistrale in Electronics Engineering

ARTALE Giovanni (RD) – peso: 1

BASILE Salvatore (PA) – peso: 1

CRUPI Isodiana (PA) – peso: 1

GALLO Pierluigi (RU) – peso: 1

LIVRERI Patrizia (PA) – peso: 1

STIVALA Salvatore (PA) – peso: 1

Firmato da:

ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 15/11/2022

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 14/11/2022

ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 14/11/2022

Modifica composizione CPDS del CdLM in Electronics Engineering;

Il Coordinatore introduce il punto all'ordine del giorno comunicando al Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Stefano Mangione la richiesta di dimissioni dal ruolo di Componente della CPDS del Corso di Laurea Magistrale in Electronics Engineering, a causa dell'elevato impegno didattico riscontrato nell'arco dell'anno accademico. Il Coordinatore comunica, inoltre, di avere ricevuto dal Prof. Giovanni Artale la disponibilità a ricoprire tale ruolo. Non vengono avanzate altre candidature. Il Prof. Artale viene, pertanto, eletto dal Consiglio componente docente della CPDS del CdLM in Electronics Engineering.

Firmato da:

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 23/01/2023

Delibera firmata il 23/01/2023 alle ore: 14:56
Verbale numero: 1930



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 22/01/2023
ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 23/01/2023

Istanze studenti non sistematizzate;

Viste le domande degli studenti pervenute presso la Segreteria del Corso di Studi e la relativa documentazione presentata, si dispone quanto di seguito riportato:

Attribuzione CFU per "Tirocini e altre attività formative"

CANALE Salvatore (0668249): si attribuiscono **3 CFU** di "Stage, Tirocini, Altro" derivanti dalla partecipazione a 6 seminari del ciclo "*Approfondimenti in matematica applicata*" (referente Prof. Fabio Bagarello) e dal superamento delle relative prove finali.

CIULLA Alessia (0702975): si attribuiscono **3 CFU** di "Stage, Tirocini, Altro" derivanti dalla partecipazione al seminario *From idea to system: Design and development of a digitally controlled guitar distortion*, tenuto in data 16/12/2021 (relatore Ing. G. Zoppi), al seminario *Connecting the mobile world*, tenuto in data 23/11/2021 (referente Prof. Ilenia Tinnirello), al ciclo di seminari "*Organizzazione Aziendale e Trasformazione Digitale*" organizzato da Quanta S.p.A. nei giorni 20/11/2020, 27/11/2020 e 4/12/2020 (referente Prof. Alessandro Busacca), e dal superamento delle relative prove finali.

JAVED Amna (0726340): si attribuiscono **6 CFU** di "Stage, Tirocini, Altro" derivanti dall'attività lavorativa come tirocinante presso l'azienda Lemon Go S.r.l. dal 10/03/2022 and 09/09/2022, per un totale di 960 ore. Oggetto dell'attività: progettazione di impianti fotovoltaici.

SAPIENZA Salvatore (0708651): si attribuiscono **6 CFU** di "Stage, Tirocini, Altro" derivanti dalla partecipazione al ciclo di seminari organizzato da STMicroelectronics "*Leading to system development*" dal giorno 20/04/2021 al 13/05/2021 per un totale di 30 ore (referente Prof. Alessandro Busacca) e dal superamento delle relative prove finali.

Il Consiglio **Approva** all'unanimità dei presenti.

Firmato da:

ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 17/01/2023
ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 07/12/2022
SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 12/12/2022

Istanze Studenti Sistematizzate



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Latha Sangam

(Identificativo: 21006)

Matricola

0726324

Corso di Iscrizione

2234 - MANAGEMENT ENGINEERING

Tipo richiesta: Immatricolazione ordinaria di uno studente con titolo straniero

Tale richiesta è stata già presa in carico dal Coordinatore mediante apposito dispositivo, pertanto nessuna azione è necessaria da parte del Consiglio.

Vincenzo D'angelo

(Identificativo: 35050)

Matricola

0737328

Corso di Iscrizione

2268 - INGEGNERIA ELETTRONICA

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Il Coordinatore, sulla base della documentazione pervenuta da parte della Segreteria Studenti, propone all'adunanza collegiale la convalida delle discipline prevista dal piano di studi di nuova attivazione. Dopo breve dibattito, con la scorta dell'analisi del Manifesto degli Studi del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle discipline sostenute dallo Studente, avuto il parere espresso dai Docenti delle discipline oggetto di convalida, il CICS, all'unanimità delibera la possibile ammissione dello Studente al **PRIMO anno** del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e il possibile **riconoscimento dei crediti** secondo quanto di seguito riportato:

- **04677 - LINGUA INGLESE, 3cfu**, con la valutazione di **IDONEO** (a fronte dell'insegnamento 04677 - LINGUA INGLESE - 3cfu, sostenuta dallo studente nella precedente carriera).
- **03295 - FISICA I, 9cfu**, con la valutazione di **25/30** (a fronte dell'insegnamento 15540 - FISICA I, 9cfu, sostenuta dallo studente nella precedente carriera).

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.

Daniele la Barbera

(Identificativo: 34684)

Matricola

0761475

Corso di Iscrizione

2268 - INGEGNERIA ELETTRONICA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Il Coordinatore, sulla base della documentazione pervenuta da parte della Segreteria Studenti, propone all'adunanza collegiale la convalida delle discipline prevista dal piano di studi di nuova attivazione. Dopo breve dibattito, con la scorta dell'analisi del Manifesto degli Studi del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle discipline sostenute dallo Studente, avuto il parere espresso dai Docenti delle discipline oggetto di convalida, il CCS, all'unanimità delibera la possibile ammissione dello Studente al **PRIMO anno** del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e il possibile **riconoscimento dei crediti** secondo quanto di seguito riportato:

- **04677 - LINGUA INGLESE, 3cfu**, con la valutazione di **IDONEO** (a fronte dell'insegnamento 04677 - LINGUA INGLESE - 3cfu, sostenuta dallo studente nella precedente carriera).

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.

Federico Sanzone

(Identificativo: 34817)

Matricola

0755323

Corso di Iscrizione

2268 - INGEGNERIA ELETTRONICA

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Il Coordinatore, sulla base della documentazione pervenuta da parte della Segreteria Studenti, propone all'adunanza collegiale la convalida delle discipline prevista dal piano di studi di nuova attivazione. Dopo breve dibattito, con la scorta dell'analisi del Manifesto degli Studi del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle discipline sostenute dallo Studente, avuto il parere espresso dai Docenti delle discipline oggetto di convalida, il CCS, all'unanimità delibera la possibile ammissione dello Studente al **PRIMO anno** del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e il possibile **riconoscimento dei crediti** secondo quanto di seguito riportato:

- **03295 FISICA I, 9cfu**, con la valutazione di **22/30** (a fronte dell'insegnamento FISICA I, 10cfu, sostenuta dallo studente nella precedente carriera).
- **ATTV. FROM. A SCELTA DELLO STUDENTE, 6cfu**, con la valutazione di **28/30** (a fronte dell'insegnamento LABORATORIO DI FISICA, 6cfu, sostenuta dallo studente nella precedente carriera).

Il Consiglio **APPROVA** all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Federico Quartararo

(Identificativo: 34950)

Matricola

0733526

Corso di Iscrizione

2234 - ELECTRONICS ENGINEERING

Tipo richiesta: Variazione di Indirizzo/Curriculum

Il Consiglio, valutata l'istanza pervenuta da parte dello studente Quartararo, **approva** il passaggio di curriculum da "Electronics for Robotics and Mechatronics" a "Bioelectronics". Inoltre, vengono convalidate tutti gli insegnamenti già sostenuti dallo studente secondo quanto di seguito riportato:

20516 - APPLIED AND INDUSTRIAL ELECTRONICS C.I., 15cfu, con la valutazione di **28/30**.

20515 - ELECTRONIC INSTRUMENTS AND MEASUREMENTS FOR AUTOMATION AND TELECOMM., 9cfu, con la valutazione di **30/30**.

20525 - MICROWAVE ELECTRONICS C.I., 12cfu, con la valutazione di **27/30**.

19641 - PHOTOVOLTAIC DEVICES AND TECHNOLOGIES, 6cfu, con la valutazione di **30/30**.

ATT. FORM. A SCELTA DELLO STUDENTE, 6cfu, con la valutazione di **30/30 e lode** (a fronte dell'insegnamento 05034 - METODI DI ELABORAZIONE DEI SEGNALI)

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

Firmato da:

ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 17/01/2023

ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 07/12/2022

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 12/12/2022

Varie ed eventuali.

Non vi sono varie ed eventuali.

Firmato da:

SALVATORE STIVALA - PA - ING-INF/01 - il 23/01/2023

ANTONINO SFERLAZZA - RD - ING-INF/04 - il 22/01/2023

ALESSANDRO BUSACCA - PO - ING-INF/01 - il 23/01/2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Alle ore 10:40, esauriti i punti all'o.d.g., il Coordinatore dichiara chiusa la seduta. Letto e approvato seduta stante.

Il Presidente
Alessandro Busacca

Il Segretario
Salvatore Stivala
Antonino Sferlazza
Delibera firmata il 23/01/2023 alle ore: 14:56