



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi di Palermo

In data 27/01/2021, alle ore 15:30 presso modalità telematica si riunisce il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi di Palermo per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali sedute precedenti;
- 3) Ratifica decreti del coordinatore del CICS;
- 4) Analisi della relazione annuale del Nucleo di Valutazione UNIPA sul sistema di AQ a livello dei CdS;
- 5) Avvio discussione sui 60 CFU comuni ai CdL della classe L9;
- 6) Pratiche studenti non sistematizzate;
- 7) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 8) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Arico' Costanza
- Beccari Stefano
- Buffa Gianluca
- Cammalleri Marco
- Cerniglia Donatella
- D'acquisto Leonardo
- D'alessandro Caterina
- Fratini Livan
- Gagliano Gaspare
- Ingarao Giuseppe
- Ingrassia Tommaso
- La Scalia Giada
- Lo Valvo Ernesto
- Mancuso Antonio
- Marannano Giuseppe Vincenzo
- Milazzo Alberto
- Nigrelli Vincenzo
- Panno Domenico
- Pantano Antonio
- Pensabene Alessandro
- Persano Adorno Dominique
- Pipitone Emiliano
- Pirrotta Antonina
- Rizzo Irene
- Sciammetta Angela
- Sferlazza Antonino
- Tucciarelli Tullio
- Vaccarino Alessandro
- Viola Fabio

Sono assenti giustificati:

- La Rocca Vincenzo
- Lucchesi Chiara



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Barcellona Antonio
- Piacentino Antonio
- Masnata Attilio
- Zuccarello Bernardo
- Cardona Fabio
- Petrucci Giovanni
- Pitarresi Giuseppe
- Crupi Isodiana
- Benedetti Ivano
- Marullo Raimondo
- Marretta Rosario
- Sorbello Rosario
- Alessi Sabina

Il Coordinatore prof. Leonardo D'Acquisto, avvia la riunione in modalità telematica alle ore 15:30. Preso atto della presenza in collegamento telematico di un consistente numero di consiglieri, procede all'appello nominale secondo l'elenco di cui al foglio firme. Verificata la presenza del numero legale, dichiara la seduta di Consiglio validamente costituita e passa alla trattazione dei punti all'Ordine del Giorno.

Comunicazioni

DR date lauree posticipate

Il Coordinatore comunica che, in base al D.R. rep. n. 226/2021 – prot. n. 7473 del 22.01.2021, si dispone che gli esami di laurea della sessione straordinaria dell'anno accademico 2019-2020 per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale e ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico e per gli studenti iscritti ai corsi di laurea nelle corti fino all'a.a. 2016-2017 si svolgeranno nel periodo compreso tra il 15 e 31 marzo 2021.

date e scadenze prova finale e lauree meccanica

Previsione numeri laureandi
3 2097 Triennale con Tesi
15 2055 Triennale con Tesi
31 2055 Triennale con Prova Finale
20 2036 Magistrale

Gli esami L ed LM avverranno tramite video presentazione



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Welcome week 11 e 12 febbraio per il DI

Il Coordinatore comunica che, si svolgerà nei giorni sopra indicati la welcome week. Ogni giorno saranno presenti tutti i 14 CdS del Dipartimento ma con un ordine diverso. Ogni pomeriggio, per l'incontro con gli studenti nelle room "classiche", saranno presenti tre docenti: uno per l'area civile, uno per l'area industriale ed uno per l'area dell'informazione

Giovedì 11 Febbraio 2021

09,30 – 14,00

Presentazione Dipartimento di Ingegneria

Presentazione Corsi di Laurea

L-9 Ingegneria Elettrica per la e-mobility

L-8 Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni

L-9 Ingegneria Gestionale

L-8 Ingegneria Informatica

L-9 Ingegneria Meccanica

L-7 Ingegneria Ambientale

L-9 Ingegneria Biomedica (sede Pa e CL)

L-9 Ingegneria Chimica e Biochimica



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

L-8 Ingegneria Cibernetica

L-7 Ingegneria Civile

L-9 Ingegneria dell'Energia e delle Fonti rinnovabili

L-8 Ingegneria dell'Innovazione per le imprese digitali

L-9 Ingegneria delle Tecnologie per il mare (sede TP)

L-23 Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del costruito

Venerdì 12 Febbraio 2021

09,30 – 14,00

Presentazione Dipartimento di Ingegneria

Presentazione Corsi di Laurea

L-8 Ingegneria Informatica

L-9 Ingegneria Meccanica

L-7 Ingegneria Ambientale

L-9 Ingegneria Biomedica (sede Pa e CL)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

L-9 Ingegneria Chimica e Biochimica

L-8 Ingegneria Cibernetica

L-7 Ingegneria Civile

L-9 Ingegneria dell'Energia e delle Fonti rinnovabili

L-8 Ingegneria dell'Innovazione per le imprese digitali

L-9 Ingegneria delle Tecnologie per il mare (sede TP)

L-23 Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del costruito

L-9 Ingegneria Elettrica per la e-mobility

L-8 Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni

L-9 Ingegneria Gestionale

Pensionamento anticipato prof.ssa Grillo

Il Coordinatore comunica il pensionamento anticipato della prof.ssa Grillo. Il CCS saluta la prof.ssa e la saluta. Preso atto del pensionamento della prof.ssa Caterina Grillo, viene operata nomina nuova commissione per gli esami di profitto con decorrenza dalla attuale sessione di esami

Comunicazione della Professoressa Giambalvo, delegata del Rettore al coordinamento delle attività di stage e tirocini



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore comunica che, in base alla nota sopra citata, allo stato, sarebbe esclusa la possibilità di riprendere i tirocini, curriculari ed extracurriculari, in presenza.

"I tirocini curriculari e post-curriculari potranno svolgersi in presenza solo laddove sia garantito il pieno rispetto delle misure di protezione individuale (distanziamento, utilizzo di D.P.I., etc.) previste dai protocolli di sicurezza vigenti. Restano, invece, sospesi i tirocini curriculari e post-curriculari fuori regione e all'estero".

Si suggerisce dunque di aspettare che l'ordinanza del Presidente della Regione non abbia più effetto (31 gennaio p.v.) e/o di agire con prudenza nell'autorizzare gli eventuali tirocini curriculari in presenza.

L'ing. Carollo e i delegati proff. Ingrassia e Pantano hanno già ricevuto via mail un modello aggiornato con le normative Covid19, da utilizzare nell'eventualità di attivazione del tirocinio da fare firmare all'ente ospitante.

Attività all'estero per studenti

Il Coordinatore comunica che con nota prot. n. 2436 del 12/01/2021, previa deliberazione del Comitato Regionale Universitario della Sicilia assunta in data 11 gennaio 2021, è stata confermata la sospensione, per docenti, studenti e personale TAB, di tutti gli spostamenti incoming e outgoing relativi ai programmi di mobilità internazionale, fatti salvi i percorsi già avviati, mantenendola disponibile, in presenza di richieste pervenute da Atenei stranieri e nel rispetto delle direttive dell'Agenzia Erasmus, ad accogliere studenti che possano frequentare in modalità da remoto. Incidentalmente, appare opportuno evidenziare che la sopradetta sospensione determina l'invalidità dei percorsi formativi effettuati all'estero in violazione della stessa che quindi non saranno riconosciuti utili ai fini dell'acquisizione dei relativi crediti formativi e della carriera studentesca

Esami in presenza

Il Coordinatore comunica che con nota del 14/01/2021 del Direttore di Dipartimento avente Oggetto: Stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili – COVID-19 – modalità di svolgimento delle verifiche di profitto della sessione autunnale, è stato reso noto che "...si ritiene opportuno suggerire di ponderare accuratamente la scelta di programmare gli esami in presenza, anche al fine di limitare i possibili disagi ai numerosi studenti fuori sede che dovrebbero programmare per tempo la trasferta a Palermo correndo il rischio di essere costretti, in ultimo, a svolgere gli esami a distanza."

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Approvazione verbali sedute precedenti

Viene reso disponibile nella sezione file del canale dedicato su Microsoft Teams il verbale della seduta del

18-11-2020

Il Coordinatore comunica che se entro la fine della seduta non saranno pervenute osservazioni saranno da considerarsi approvati.

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 05/02/2021

Ratifica decreti del coordinatore del CICS

Contestualmente alla convocazione della presente seduta di Consiglio sono stati resi disponibili nella sezione FILE del

canale: Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria MECCANICA - su Microsoft Teams, i seguenti decreti emessi

dall'ultima seduta del CCS.

Decreto n° 17201 del 18/01/2021 Oggetto: Approvazione materie a scelta

Decreto n. 17382 del 20/01/2021 Oggetto: Trasferimenti e Passaggi di corso di Laurea

Il Consiglio ratifica i suddetti decreti all'unanimità e seduta stante.

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 05/02/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Analisi della relazione annuale del Nucleo di Valutazione UNIPA sul sistema di AQ a livello dei CdS

Il prof Ingrassia presenta i risultati della valutazione AQ sia per la laurea triennale che magistrale.

Per quanto riguarda la laurea triennale l'unico indicatore al di sotto della media della macroregione è quello relativo all'occupazione ad un anno. Tale indicatore va però letto anche considerando che molti studenti continuano gli studi iscrivendosi alla laurea magistrale.

Lo stesso indicatore per la LM risulta al di sopra del valore di riferimento. Per la LM l'unico valore al di sotto della soglia è il numero di CFU acquisiti all'estero. Tale valore è ancora più basso in relazione alla media nazionale, mentre i restanti indicatori restano positivi.

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

Avvio discussione sui 60 CFU comuni ai CdL della classe L9

Il Coordinatore ricorda che si è già discusso il punto nella seduta del 4-11-20.

In vista della decisione finale, che dovrà essere espressa entro il 28 Febbraio per il CdD, il Coordinatore chiede se ci sono degli interventi rispetto a riflessioni fatte in questo periodo.

Il prof. Fratini ribadisce quanto sottolineato nella seduta precedente: a prescindere dalla specifica scadenza, una riflessione sui manifesti, con particolare riferimento alla LT, va fatta. Ad esempio, le conoscenze informatiche dovrebbero essere potenziate.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il prof. Nigrelli concorda con quanto espresso dal prof. Fratini.

La prof.ssa La Scalia concorda nel rivedere il manifesto, con particolare riferimento all'informatica, senza necessariamente modificare i 60 CFU.

Il prof. Ingrassia ritiene che vada minimizzata la differenza, per i 60 CFU con gli altri CdL.

Il prof. Lo Valvo evidenzia che, oltre ad un problema di materia, si pone un problema di contenuti che devono essere propedeutici ai corsi successivi.

Il Coordinatore prende atto dell'orientamento del consiglio di rivedere i manifesti, e invita i consiglieri ad elaborare delle proposte che poi, una volta discusse in sedute del CCS successive, saranno inviate, insieme a quelle degli altri CdL, al CdD.

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

Pratiche studenti non sistematizzate

Vengono discusse altre pratiche studenti pervenute alla segreteria di questo CCS, così come dettagliato nell'allegato file "Pratiche studenti non sistematizzate_Mecc CCdS Gennaio 2021" allegato

Il consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

Istanze Studenti Sistematizzate

Fabrizio Bonomo

(Identificativo: 20123)

Matricola
0712787

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabella materie Bonomo"

Luca Segreto

(Identificativo: 20783)

Matricola

0704852

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami

In base alla documentazione presentata, consistente in autodichiarazione dello studente, viene proposta la convalida delle seguenti materie previa verifica delle segreterie della corrispondenza con quanto presente in carriera studente:

Chimica (9CFU) Voto:20 su 6 CFU. Esame integrativo necessario per 3 CFU

Tecnologie Generali dei Materiali (6 CFU) Voto 18

Il Consiglio approva all'unanimità

Salvatore Vallelunga

(Identificativo: 20905)

Matricola

0684963

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA

Tipo richiesta: Convalida esami

Richiesta convalida esami della precedente carriera.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

In base alla documentazione presentata, consistente in autodichiarazione dello studente, viene proposta la convalida delle seguenti materie previa verifica delle segreterie della corrispondenza con quanto presente in carriera studente:

Scienza delle Costruzioni (9 CFU) Voto 18

Il Consiglio approva all'unanimità

Salvatore Vallelunga

(Identificativo: 20905)

Matricola
0684963

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami

Richiesta convalida esami della precedente carriera.

In base alla documentazione presentata, consistente in autodichiarazione dello studente, viene proposta la convalida delle seguenti materie previa verifica delle segreterie della corrispondenza con quanto presente in carriera studente:

Scienza delle Costruzioni (9 CFU) Voto 18

Il Consiglio approva all'unanimità

Vincenzo D'agostino

(Identificativo: 20906)

Matricola
0657879

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Tipo richiesta: Convalida esami per Visiting Student

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting per studio a Iasi

Il consiglio, visionatele carte proposte dal responsabile della sede Erasmus, approva all'unanimità le materie da convalidare

come riportato nell'allegato "pratiche Erasmus"

Duilio Varrica

(Identificativo: 20048)

Matricola

0682532

Corso di Iscrizione

2036 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Erasmus per studio a Lubiana

Il consiglio, visionatele carte proposte dal responsabile della sede Erasmus, approva all'unanimità le materie da convalidare

come riportato nell'allegato "pratiche Erasmus"

Vincenzo Lanzalaco

(Identificativo: 19946)

Matricola

0689470

Corso di Iscrizione

2036 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Erasmus per studio a Bochum

Il consiglio, visionatele carte proposte dal responsabile della sede Erasmus, approva all'unanimità le materie da convalidare



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

come riportato nell'allegato "pratiche Erasmus"

Roberto Azzara

(Identificativo: 20766)

Matricola
0719998

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciario

Già trattato con Decreto del Coordinatore

Antonino Cosentino

(Identificativo: 20020)

Matricola
0725666

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Già trattato con Decreto del Coordinatore

Giuseppe Cucco

(Identificativo: 20652)

Matricola
0725811

Corso di Iscrizione
2036 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciario

Firmato da:

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 05/02/2021
GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Varie ed eventuali

I rappresentanti degli studenti sottolineano la necessità di approvare i CFU per lo stage presso ARCA.

Il Coordinatore comunica che saranno approvate nella prossima seduta del CCS. Se tra gli studenti dovessero esserci dei laureandi, si potrà procedere per decreto.

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 05/02/2021

La prof.ssa Aricò, il prof. Tucciarelli e il prof. Panno sono presenti dalle ore 16.00. Avendo esaurito gli argomenti all'OdG la seduta termina alle ore 17.35

Il Presidente
Leonardo D'acquisto

Il Segretario
Gianluca Buffa
Delibera non firmata.