



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

In data 18/11/2020, alle ore 12:30 presso Modalità telematica - Microsoft Teams 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;
- 4) Offerta Formativa 2021-2022;
- 5) Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) 2019-20;
- 6) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 7) Istanze Studenti non Sistemizzate;
- 8) Approvazione seminari;
- 9) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Alessi Sabina
- Arico' Costanza
- Beccari Stefano
- Buffa Gianluca
- Cammalleri Marco
- Cerniglia Donatella
- Crupi Isodiana
- D'acquisto Leonardo
- D'alessandro Caterina
- Fratini Livan
- Gagliano Gaspare
- Ingarao Giuseppe
- Ingrassia Tommaso
- La Scalia Giada
- Lo Valvo Ernesto
- Mancuso Antonio
- Pantano Antonio
- Pensabene Alessandro
- Persano Adorno Dominique
- Petrucci Giovanni
- Pipitone Emiliano
- Pirrotta Antonina
- Rizzo Irene
- Sciammetta Angela
- Tucciarelli Tullio
- Vaccarino Alessandro

Sono assenti giustificati:

- Cardona Fabio
- Lucchesi Chiara
- Marannano Giuseppe Vincenzo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Milazzo Alberto
- Sferlazza Antonino
- Barcellona Antonio
- Piacentino Antonio
- Masnata Attilio
- Zuccarello Bernardo
- Grillo Caterina
- Panno Domenico
- Viola Fabio
- Pitarresi Giuseppe
- Benedetti Ivano
- Marullo Raimondo
- Marretta Rosario
- Sorbello Rosario
- La Rocca Vincenzo
- Nigrelli Vincenzo

Il Coordinatore prof. Leonardo D'Acquisto, avvia la riunione in modalità telematica alle ore 12:30. 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

1.1. Decreto del Rettore del 15/10/2020 di proroga della scadenza al 30/10/2020 per il possesso dei requisiti curriculari per l'immatricolazione alla Laurea Magistrale

1.2. Decreto del Rettore dell' 08/09/2020 inerente la procedura straordinaria verifica personale preparazione e del requisito linguistico in modalità telematica. Successivamente con comunicazione del Dott. Massimo Albeggiani, Responsabile del Servizio Speciale per la Didattica e gli Studenti, si informava che esclusivamente per la verifica del requisito di conoscenza della lingua inglese, la somministrazione del test sarebbe stata curata centralmente dall'Ateneo, tramite piattaforma informatica in unica data per ciascun intervallo. Per il primo turno la data è il 18/09/2020. e la convocazione con le relative modalità operative è stata curata dal Servizio speciale per la didattica e gli studenti.

1.3. Con comunicazione del 14/09/2020 il PQA segnala le indicazioni e le scadenze per l'inserimento del Commento sintetico degli indicatori per il monitoraggio annuale dei CdS. Entro il 23 ottobre p.v. - inserimento commenti in ambiente SUA al fine della revisione da parte del PQA, e Entro il 20 novembre p.v. - approvazione definitiva della SMA.

1.4. Con Email del 18.09.2020 della Segreteria d'Area Università degli Studi di Palermo, Area Sistemi Informativi e



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

portale di Ateneo è stato trasmesso un file contenente il documento "Vademecum Lezioni Unipa_2020_21_bis.pdf"

1.5. Con Email del 25.09.2020 del Direttore e Delegato alla Didattica del Dipartimento è pervenuta una nota nella quale si evidenzia l'inizio delle lezioni in presenza delle LM, mentre quelle delle LT (secondo e terzo anno) inizieranno in modalità a distanza.

Sono stati inoltre inviati tre kit (kit studenti LM, kit studenti LT e kit docenti), in modo di assicurare il più possibile la rispondenza dei comportamenti di tutti (studenti e docenti) ai protocolli di sicurezza Covid-19 dell'Ateneo.

Il kit studenti LM comprende:

- 1) Vademecum lezioni AA 2020/21- Attività a distanza e in presenza;
- 2) Guida per le matricole e per gli iscritti ai CCdSS - Attività a distanza e in presenza;
- 3) Informavo studenti Covid-19;
- 4) Protocollo generale di sicurezza Covid-19 di Ateneo.

Il kit studenti LT comprende:

- 1) Vademecum lezioni AA 2020/21- Attività a distanza e in presenza;
- 2) Guida per le matricole e per gli iscritti ai CCdSS - Attività a distanza e in presenza;
- 3) Protocollo generale di sicurezza Covid-19 di Ateneo.

Il Kit docenti comprende:

- 1) Vademecum lezioni AA 2020/21- Attività a distanza e in presenza;
- 2) Informavo docenti Covid-19;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

3) Informativo studenti Covid-19;

4) Protocollo generale di sicurezza Covid-19 di Ateneo.

Il **Kit studenti LM** è stato inviato agli studenti dei corsi di Laurea Magistrale (matricole e non). Come vi è noto, alcuni degli studenti del primo anno non si sono ancora iscritti e, pertanto, si dovranno utilizzare gli elenchi relativi alla verifica dei requisiti curriculari.

Il **Kit docenti** è stato inviato a tutti i docenti del CdLM.

1.6. Con Email del 25.09.2020 della Dott.sa Chiara Terranova U.O. Normativa e regolamenti di Ateneo e privacy è stato inviato il documento "Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 sulla Protezione dei Dati (GDPR) – Rilevazione delle presenze degli studenti in aula".

1.7. Con Email del 22.09.2020 è stata trasmessa la delibera del SA del 22.09.2020 "06/01 Programmazione Offerta Formativa 2021/2022 e Linee guida per la progettazione e l'attivazione dei Corsi di Studio"

1.8. Con decreto del Rettore n. 3091 del 15.10.2020 è stata concessa la proroga del termine per la presentazione della domanda di verifica dei requisiti curriculari e della personale preparazione al 30 ottobre 2020

1.9. Con Email del 26.10.2020 della Responsabile U.O. Gestione e supporto ai corsi di studio Settore strategia e programmazione per la didattica Area qualità, programmazione e supporto strategico è stata trasmessa la delibera del SA "Estensione del riconoscimento della premialità per il voto finale di laurea (L, LM/LMCU) a tutti i programmi di mobilità internazionale di Ateneo".

Come specificato nella Email del 27.10.202 della Responsabile U.O. Didattica del Dipartimento, il SA ha approvato, a far data dalla sessione di Laurea estiva dell'AA. 2020/2021, il calcolo del voto finale di Laurea alle stesse condizioni previste dalle norme vigenti (minimo 15 CFU) e l'estensione del punto di premialità a tutti i programmi di mobilità internazionale previsti in Ateneo (Erasmus + EU, Erasmus+ Extra Eu, PIS, Doppio Titolo, Visiting, ecc. Siamo stati invitati a darne ampia diffusione e ad aggiornare i Regolamenti delle prove finali e di Laurea.

1.10. Con Email del 27.10.2020 della Responsabile U.O. Segreteria d'Area, Area Risorse Umane è stato trasmesso un documento dal titolo "ASSENZE DEL PERSONALE DOCENTE, RICERCATORE E RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO_ PRINCIPALI RIFERIMENTI NORMATIVI E MODALITÀ PROCEDURALI". Nel documento partendo dalla considerazione che in materia di assenze del personale docente universitario, ricercatore e ricercatore a tempo determinato nel nostro Ateneo, non si riscontra la presenza di linee guida che, in dettaglio, indirizzino il suddetto personale nei percorsi relativi alla fruizione di congedi e aspettative per tutti quegli eventi, diversi da quelli motivati da esigenze di servizio, che determinano refluenze nel loro rapporto di lavoro, nei loro rapporti con le strutture di afferenza e con gli studenti. Pertanto, è stato predisposto un testo unico (linee guida) contenente la numerosa normativa in materia di assenze dal servizio del suddetto personale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

1.11. Con Email del 27.10.2020 della Responsabile U.O. Didattica del Dipartimento è stato trasmesso il documento inerente "Banche dati Regolamento didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per accreditamento corsi. a.a. 2021_2022 – indicazioni operative". Nel documento Ministeriale è riportato il Calendario con le scadenze per la compilazione delle Schede SUA_CdS a.a. 2021/2022 (Appendice A)

1.12. Con Email del 30.10.2020 del Magnifico Rettore è stato trasmesso il documento Prot. 91570 - Stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili – COVID-19. Nella Direttiva del Rettore si evidenziano i seguenti aspetti:

Con specifico riferimento ai Corsi di Studio ad oggi erogati in modalità mista, resta confermata la facoltà dei Direttori di Dipartimento, sentiti i Coordinatori dei Corsi di Studio interessati, di valutare la possibilità di svolgimento della didattica esclusivamente in modalità a distanza laddove la partecipazione effettiva degli studenti "in presenza" sia poco significativa e nel caso in cui le attività pratico-laboratoriali non siano particolarmente rilevanti sul carico didattico complessivo.

Gli esami di profitto continueranno a svolgersi a distanza, fatta eccezione per le prove scritte per l'espletamento delle quali i docenti responsabili ritengano necessaria la presenza in aula.

Tutte le attività di tirocinio potranno svolte esclusivamente in modalità a distanza. Riguardo ai TFA sostegno e ai tirocini del Corso di Studio in Scienze della Formazione Primaria, si precisa che sarà opportuno richiedere ai Dirigenti scolastici di consentire l'ingresso nelle aule virtuali dei tirocinanti iscritti ai Corsi di riferimento.

Relativamente alle attività inerenti al programma Erasmus e ad altri programmi di mobilità internazionale comunque denominati, sono sospesi gli spostamenti verso qualsiasi destinazione dei docenti, degli studenti e del personale TA, fatti salvi i casi di percorsi già avviati. In presenza di richieste pervenute da parte di Atenei stranieri, nel rispetto delle direttive dell'agenzia Erasmus, sarà possibile accogliere studenti che vogliano frequentare da remoto.

Con Email del 29.10.2020 è stata trasmessa la nota Prot 5831 nella quale Il Direttore del Dipartimento comunica che .. , a far data dal 2 novembre e fino al 24 novembre 2020, decidere di proseguire l'erogazione delle lezioni esclusivamente in modalità a distanza, al pari di quanto già precedentemente concordato per i Corsi di Laurea.

Le attività pratico-laboratoriali, così come gli esami scritti, si svolgeranno nel rispetto dei protocolli di sicurezza vigenti in presenza.

Con successiva Email del 02.11.2020 è pervenuta dal Responsabile della UO Didattica una nota nella quale si afferma che ... "Come dipartimento provvederemo con estrema urgenza, come già avvenuto nel mese di marzo, ad avviare il monitoraggio di tutti i tirocini attivati e ad elencare - e pubblicizzare- le attività formative "alternative" a distanza per il conseguimento dei CFU - prioritariamente per i laureandi di marzo"

Inoltre si allega una comunicazione di aggiornamento da parte della delegata del Rettore al coordinamento delle attività di stage e tirocini che riporta i seguenti punti: a) *l'evolversi della situazione pandemica ci costringe a bloccare tutti i tirocini in presenza, anche quelli di ambito sanitario; b) per chi ha in animo di svolgere, o sta già svolgendo, un tirocinio in azienda, il tirocinio sarà possibile solo a distanza, utilizzando la modalità smart working. Il rettore ritiene Credo che anche da parte delle*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

aziende questa situazione sia al momento quella preferita: anche le aziende devono minimizzare i contatti e gli assembramenti e, nel rispetto dei vari DPCM, stanno puntando sempre di più sulla modalità smart working. Nei casi particolari in cui le aziende e i tirocinanti vogliono mantenere immutate le modalità di svolgimento del tirocinio già avviato, si farà come nel periodo marzo-aprile-maggio, valutando caso per caso, completando il tirocinio con attività a distanza seguite dal tutor universitario o, se già il tirocinio è stato praticamente completato almeno nel raggiungimento dei suoi obiettivi, assolvendo le ore mancanti. Inoltre, Dipartimenti e Corsi di Studio senz'altro potranno attivare un maggior numero di tirocini interni.

Infine con Email del 05.11.2020 il Direttore invita a prendere visione della nota del MR Prot. 94333 del 05.11.2020 nella quale in coerenza con l'ultimo DCPM del Governo si incrementano le misure restrittive.

Le attività formative e curriculari, ivi comprese le attività seminariali, si svolgeranno in modalità a distanza; si conferma comunque la facoltà del Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia e dei Direttori di Dipartimento di poter disporre lo svolgimento "in presenza" delle attività formative e curriculari degli insegnamenti relativi al primo anno dei Corsi di Studio triennali e magistrali a ciclo unico, nel solo caso in cui la numerosità degli studenti di tali Corsi sia inferiore a 70 unità. Le attività tecnico-laboratoriali potranno svolgersi "in presenza" nel rispetto dei vigenti protocolli di sicurezza oppure in modalità telematica. Con riferimento alle sedi decentrate, tutte le attività didattiche che comportano spostamenti dei docenti da una Provincia a un'altra si svolgeranno in modalità a distanza. Gli esami di profitto e le lauree si espletano esclusivamente in modalità telematica; non è più consentito lo svolgimento di prove scritte in presenza. Si svolgeranno a distanza anche le attività di tirocinio. Nel caso di tirocini esterni, qualora le strutture ospitanti non consentano di svolgere il tirocinio in tale modalità, sarà necessario verificare se sia stata espletata la percentuale minima prevista dai regolamenti interni e, in caso positivo, il tirocinio potrà considerarsi assolto; altrimenti, i tirocini verranno convertiti da esterni a interni e completati da remoto. Limitatamente alla prossima sessione straordinaria di laurea, con esclusione dei corsi di studio il cui esame finale ha valore abilitante, considerato il disposto di cui all'art. 1, lett. v del DPCM 3 novembre 2020, il tirocinio si considererà espletato qualora siano state svolte attività pari almeno al 60% di quelle previste nel piano di studi.

1.13. Con e-mail della Responsabile U.O. Didattica è stata trasmessa la comunicazione del direttore di Dipartimento del 17 novembre 2020 su avvio di un processo per l'eventuale revisione dei 60 CFU comuni delle classi L7, L8 e L9 secondo le seguenti tappe:

- proposte di modifica/revisione da parte dei CdS da inviare al Prof. Mariano Ippolito entro il 28/02/2021;
- proposta della Commissione AQ Didattica da inviare al Direttore entro il 30/04/2021 a cura del Prof. Ippolito;
- discussione ed approvazione della proposta della Commissione AQ Didattica in CdD entro il 30/05/2021.

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Approvazione verbali sedute precedenti

Vengono resi disponibili nella sezione file del canale dedicato su Microsoft Teams i verbali delle sedute del

20-07-2020

04-11-2020

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 11/12/2020

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Ratifica decreti del Coordinatore

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° 11522 del 01/09/2020 Oggetto: Riconoscimento delle materie sostenute in mobilità Erasmus - IASI (Spoto, partecipazione bando alloggi)

Decreto n. 12921 del 27/09/2020 Oggetto: Convalida CFU esami Erasmus Lublino - Laureando magistrale Terranova Pietro

Decreto n. 13183 del 30/09/2020 Oggetto: Riconoscimento materie Percorso doppio Titolo UNIPA - FAU Norimberga Erlangen e conseguimento laurea

Decreto n. 13461 del 07/10/2020 Oggetto: Convalida CFU Tirocinio - studenti LAUREANDI ottobre 2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Decreto n. 13461 del 07/10/2020 Oggetto: Convalida CFU Seminari e workshop - studenti LAUREANDI ottobre 2020

Decreto n. 14425 del 28/10/2020 Oggetto: Istanza di rettifica delibera CICS del 21/01/2020 - riconoscimento CFU allievo Daniel Di Salvo

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

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Offerta Formativa 2021-2022

Il Prof. Ingrassia presenta al consiglio l'offerta formativa per le lauree triennali e magistrale per l'A.A. 2020-2021.

Il numero programmato viene confermato pari a 200 per la laurea triennale.

Docenti di riferimento, proposte coperture e offerta formativa vengono riportati nella tabella allegata.

Il consiglio approva all'unanimità e seduta stante

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) 2019-20

Il Prof. Ingrassia presenta al consiglio i risultati della SMA 2019 per la laurea triennale e magistrale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SMA 2019 TRIENNALE

Si rileva un numero di avvii di carriera al primo anno (indicatore iC00a) pressoché costante e sostanzialmente prossimo alla numerosità massima programmata.

Il numero di immatricolati puri (indicatore iC00b) è sostanzialmente costante rispetto all'anno precedente.

Il numero di iscritti totali (indicatore iC00d) è in leggera crescita rispetto all'anno precedente ed è superiore rispetto al valore medio nazionale e oltre il doppio rispetto all'analogo valore medio d'Ateneo. Questo indicatore, insieme agli indicatori iC00f e iC00e (numero complessivo di iscritti regolari ai fini del CSTD immatricolati puri e non) è, per il quinto anno consecutivo, in crescita e ben superiore rispetto agli analoghi valori medi d'Ateneo e degli atenei della stessa area geografica e nazionali.

La percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS (indicatore iC01) che abbiano acquisito almeno 40 CFU nell'a.s. è in leggera flessione (44,3% nel 2018; 46,8% nel 2017). Il valore del 2018 risulta comunque paragonabile alla media di Ateneo e leggermente inferiore al corrispondente dato nazionale. Trattandosi di un indicatore di particolare importanza, in coerenza con quanto segnalato nella relazione della CPDS dell'A.A. 2018/19, si ritiene opportuno un suo monitoraggio attento nei prossimi anni.

La percentuale di laureati entro la durata normale del corso (indicatore iC02) è in linea con quella dell'anno precedente e ben superiore alla media nazionale.

La percentuale di iscritti al primo anno provenienti da altre regioni (indicatore iC03) si mantiene sempre molto bassa e decisamente inferiore rispetto al valore medio nazionale. Considerato che anche gli atenei della stessa area geografica hanno un valore medio molto più basso rispetto al dato nazionale, si ritiene che questo indice sia fortemente condizionato dalla collocazione territoriale dell'Ateneo.

Si rileva un valore del rapporto studenti regolari/docenti (indicatore iC05) pressoché costante e ben superiore alle medie di Ateneo e degli altri atenei della stessa area geografica, ma anche superiore alla media nazionale. Ciò rappresenta una criticità, segnalata anche nella relazione della CPDS dell'A.A. 2018/19, dovuta alla carenza di docenti strutturati degli insegnamenti di base. L'unica azione possibile per migliorare tale indicatore, e già intrapresa dal CdS e reiterata da alcuni anni, è stata la segnalazione di tale criticità al Dipartimento in cui è incardinato il Corso di Studi.

La percentuale di laureati occupati a un anno dal titolo (indicatore iC06) si mantiene costante e sempre molto bassa. Ciò, tuttavia, è esclusivamente dovuto alle altissime percentuali di laureati che proseguono in un corso di laurea magistrale.

La percentuale dei docenti di ruolo che appartengono a settori scientifico-disciplinari (SSD) di base e caratterizzanti per il corso di studio (indicatore iC08), di cui sono docenti di riferimento, è pari al 100%. Tale valore è superiore alla media d'Ateneo ed ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica e nazionale.

La percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli studenti regolari sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti entro la durata normale del corso (indicatore iC10) nel 2018 è diminuita sensibilmente rispetto all'anno precedente. Tuttavia, il suo valore risulta superiore alla media d'Ateneo ed ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica e nazionale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La percentuale di studenti iscritti al primo anno del corso di laurea (indicatore iC12) che hanno conseguito il precedente titolo di studio all'estero, seppur in crescita rispetto all'anno precedente, è sempre molto bassa (11,6 ‰) ed inferiore al corrispondente dato nazionale il cui valore, tuttavia, è anch'esso molto basso (28,7 ‰). Anche in questo caso, analogamente a quanto rilevato per l'indicatore iC03, si ritiene che questo valore sia fortemente condizionato dalla collocazione territoriale dell'Ateneo.

La percentuale di CFU conseguiti al I anno su CFU da conseguire (indicatore iC13) è in leggero aumento rispetto al 2017. Il valore del 2018 (64,3 %) è sensibilmente superiore al corrispondente valore medio degli atenei della stessa area geografica (50,1 %) e alla media nazionale (52,5%).

Le percentuali di studenti che proseguono al II anno dello stesso corso di studi (indicatore iC14) e che lo fanno avendo acquisito 20 CFU (indicatore iC15) o 40 CFU (indicatore iC16) al I anno sono in tutti e tre i casi in sensibile crescita rispetto ai valori dell'anno precedente e sempre superiori alle medie di Ateneo, degli altri atenei della stessa area geografica e alla media nazionale.

La percentuale di immatricolati (indicatore iC17) che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso nello stesso corso di studio nel 2018 è in sensibile crescita rispetto all'ultimo triennio e risulta superiore ai corrispondenti valori medi di Ateneo, di stessa area geografica ed alla media nazionale.

Le percentuali dei laureati che si iscriverebbero di nuovo allo stesso corso di studio (indicatore iC18) e dei laureandi complessivamente soddisfatti del CdS (indicatore iC25) nel 2018 sono, seppur in minima flessione, sempre molto elevate e mediamente paragonabili ai corrispondenti valori medi nazionali, della stessa area geografica e d'Ateneo. Ciò conferma che la qualità dell'offerta formativa e i servizi del CdS sono apprezzati dagli studenti.

La percentuale di immatricolati che si laureano, nel CdS, entro la durata normale del corso (indicatore iC22) è in leggera diminuzione. Nonostante ciò, il valore del 2018 risulta superiore a quello riscontrato negli atenei della stessa area geografica e paragonabile al valore medio d'Ateneo e alla media nazionale.

La percentuale di abbandoni del CdS dopo N+1 anni (indicatore iC24) è notevolmente diminuita rispetto al 2017 raggiungendo il valore minimo degli ultimi quattro anni. Esso è nettamente inferiore ai corrispondenti valori medi degli altri atenei della stessa area geografica, d'Ateneo e media nazionale.

SMA 2019 MAGISTRALE

Si rileva un numero di avvii di carriera al primo anno (indicatore iC00a) leggermente inferiore a quello dell'anno precedente ed inferiore al corrispondente dato nazionale. Tale indicatore è stato ritenuto non completamente soddisfacente da parte della CPDS dell'A.A. 2019/20, tuttavia il CdS non ritiene necessarie nuove azioni correttive considerando che il CdL in Ingegneria Meccanica ha già provveduto con azioni di orientamento in ingresso e di presentazione delle attività extra curriculari per attrarre un maggior numero di studenti. Inoltre, poiché il CdL è organizzato in due curricula (meccanico ed aeronautico), ne consegue che lo stesso corso di laurea triennale in ingegneria meccanica "alimenta" due corsi di laurea magistrale dello stesso Ateneo con conseguenze sul potenziale numero di iscritti, a differenza di altri corsi del dipartimento che invece hanno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

a monte due triennali da cui provengono i potenziali iscritti.

Il numero di iscritti totali (indicatore iC00d) è in leggera riduzione rispetto all'anno precedente e risulta inferiore rispetto al valore medio nazionale e al corrispondente valore medio degli atenei della stessa area geografica.

La percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS (indicatore iC01) che abbiano acquisito almeno 40 CFU è pari a 65,8% (51,4% nell'anno precedente) e si mantiene, come per gli anni scorsi, ben superiore al corrispondente valore medio degli atenei della stessa area geografica (40,7%) e superiore anche alla media nazionale (51%)

La percentuale di laureati entro la durata normale del corso (indicatore iC02) è sempre molto elevata (quasi il 79%) e ben superiore alla media nazionale (42,9%).

La percentuale di iscritti al primo anno laureati in altri Atenei (indicatore iC04) è nulla e decisamente inferiore rispetto al valore medio nazionale (24,9%). Considerato che anche gli atenei della stessa area geografica hanno un valore medio (3,7%) molto più basso rispetto al dato nazionale, si ritiene che questo indicatore sia fortemente condizionato dalla collocazione territoriale dell'Ateneo.

La percentuale di laureati occupati a tre anni dal titolo (iC07) si mantiene sempre molto elevata (96,69%) ed è superiore ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica (94,6%) e leggermente superiore a livello nazionale (96,3%).

La percentuale dei docenti di ruolo che appartengono a settori scientifico-disciplinari (SSD) di base e caratterizzanti per corso di studio (indicatore iC08), di cui sono docenti di riferimento è pari al 100%. Tale valore è superiore ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica e nazionale.

La percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli studenti regolari sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti entro la durata normale del corso (indicatore iC10) è in riduzione rispetto all'anno precedente (da 70,5% a 26,9%) e inferiore ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica e nazionale. Si ritiene che questo valore sia parzialmente attribuibile alla chiusura dell'accordo di doppio titolo con un'università brasiliana dovuta a difficoltà del partner straniero. Le principali azioni correttive che il CdS intende intraprendere sono: la promozione delle iniziative di mobilità internazionale (es.: Erasmus, Vulcanus, etc..) e la stipula di nuovi accordi di doppio titolo con Università europee ed extra-europee.

La percentuale di studenti iscritti al primo anno del corso di laurea (indicatore iC12) che hanno conseguito il precedente titolo di studio all'estero è pari a zero. Anche in questo caso, analogamente a quanto rilevato per l'indicatore iC04, si ritiene che questo valore sia fortemente condizionato dalla collocazione territoriale dell'Ateneo.

Le percentuali di studenti che proseguono al II anno dello stesso corso di studi (indicatore iC14) è in aumento (100%). Tale indicatore risulta leggermente superiore ai valori medi riscontrati a livello di stessa area geografica e nazionale.

La percentuale di studenti che proseguono al II anno dello stesso corso di studi avendo acquisito 40 CFU (indicatore iC16) al I anno è in leggera riduzione ma il suo valore è superiore al valore medio degli altri atenei della stessa area geografica e alla media nazionale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La percentuale di immatricolati che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso nello stesso corso di studio (indicatore iC17) è stabile (da 87,5% a 86,7%) e nettamente superiore al valore medio degli altri atenei della stessa area geografica e alla media nazionale.

La percentuale di immatricolati che si laureano, nel CdS, entro la durata normale del corso (iC022) è in aumento e sempre largamente superiore al valore medio degli altri atenei della stessa area geografica e alla media nazionale.

La percentuale di laureati occupati a un anno dal titolo (indicatori iC026) è in forte crescita (91,7%). Questo buon risultato positivo anche dovuto alla sempre maggiore attività di collaborazione fra il CdS e numerose aziende (di rilievo nazionale ed internazionale) con le quali si organizzano recruiting days o nelle quali gli studenti svolgono le proprie attività di tirocinio curriculare da 24 CFU e di tesi di laurea. Il valore dell'indicatore iC026 è superiore al valore medio degli altri atenei della stessa area geografica (circa 86,9%) e leggermente superiore al corrispondente dato medio nazionale (circa 90,6%).

Dopo ampia discussione il consiglio approva all'unanimità e seduta stante

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Istanze Studenti Sistemizzate

Riccardo Micale

(Identificativo: 13416)

Matricola

0713572

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

rinunciatario con richiesta di convalida.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Gabriele Sala

(Identificativo: 18181)

Matricola

0705179

Corso di Iscrizione

2036 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 1841 I - BIOIMAGING - 2140 . INGEGNERIA BIOMEDICA (L-9) - Ind. 279 - MEDICAL

DIAGNOSTIC TECHNOLOGIES CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Federico Infantino

(Identificativo: 18746)

Matricola

0679677

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 02019- CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE 2076 - CHIMICA (L-27) CFU 6

MATERIA DA INSERIRE: 01254-ANALISI NUMERICA 2086- INFORMATICA (L-31) CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Emanuele Puleio

(Identificativo: 19020)

Matricola

0627664

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25) - Ind. 654 - AGRICOLTURA BIOLOGICA CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Riccardo Cardinale

(Identificativo: 18332)

Matricola

0684609

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE (SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Nicolo' Maria Rocca

(Identificativo: 18322)

Matricola

0679126

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Davide Marino

(Identificativo: 19109)

Matricola

0678976

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25) CFu 7

Il consiglio approva all'unanimità

Alessandro Vaccarino

(Identificativo: 19064)

Matricola

0666995

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25) CFu 7

Il consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Gloria Castronovo

(Identificativo: 19052)

Matricola	Corso di Iscrizione
0681929	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 02019- CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE 2076 - CHIMICA (L-27) CFU 6

MATERIA DA INSERIRE: 01254-ANALISI NUMERICA 2086- INFORMATICA (L-31) CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Luca Lampis

(Identificativo: 18637)

Matricola	Corso di Iscrizione
0683065	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 01254-ANALISI NUMERICA 2086- INFORMATICA (L-31) CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Gaspare Gagliano

(Identificativo: 18463)

Matricola	Corso di Iscrizione
0679216	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

(SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Gaspare Cutrano

(Identificativo: 18155)

Matricola

0683470

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE (SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Giuseppe Corona

(Identificativo: 18481)

Matricola

0679364

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Francesco la Fauci

(Identificativo: 17367)

Matricola

0682947

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Giulio Catalano

(Identificativo: 18647)

Matricola

0679764

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Santino Ragusano

(Identificativo: 15002)

Matricola

0704630

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI
RINNOVABILI

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Santino Ragusano

(Identificativo: 15002)

Matricola

0704630

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Salvatore Vallelunga

(Identificativo: 15443)

Matricola

0684963

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Salvatore Vallelunga

(Identificativo: 15443)

Matricola	Corso di Iscrizione
0684963	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Oriana Caruso

(Identificativo: 17086)

Matricola	Corso di Iscrizione
0679435	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Marco Orlando

(Identificativo: 16868)

Matricola	Corso di Iscrizione
0679506	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Giacinto Civiletto

(Identificativo: 17549)

Matricola

0678803

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Lorenzo Asta

(Identificativo: 16809)

Matricola

0682210

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Luca Giovinazzo

(Identificativo: 17953)

Matricola

0657450

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Alessia Mangano

(Identificativo: 17498)

Matricola

0684206

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Michele di Fiore

(Identificativo: 16554)

Matricola

0666125

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il consiglio approva all'unanimità

Rawen Laid

(Identificativo: 15798)

Matricola
0719015

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

VINCITORE TOL.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Vincenzo Giuseppe Chichi

(Identificativo: 15968)

Matricola
0701355

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI
RINNOVABILI

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Vincenzo Giuseppe Chichi

(Identificativo: 15968)

Matricola
0701355

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Partecipazione Bando Trasferimenti/Passaggi/Abbreviazioni di corso

VINCITORE BANDO DI TRASFERIMENTO.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Alberto Buccellato

(Identificativo: 17130)

Matricola
0682072

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Michele Giardina

(Identificativo: 16556)

Matricola
0667124

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Delibera firmata il 11/12/2020 alle ore: 18:40
Verbale numero: 879



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Giacomo Sofia

(Identificativo: 16823)

Matricola

0678756

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04954 MECCANICA RAZIONALE - 2221 INGEGNERIA CIVILE (L7) CFU 9

Il consiglio approva all'unanimità

Federica Panepinto

(Identificativo: 19777)

Matricola

0678739

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 02019- CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE 2076 - CHIMICA (L-27) CFU 6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il consiglio approva all'unanimità

Vincenzo Maria Milazzo

(Identificativo: 16672)

Matricola	Corso di Iscrizione
0679054	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122- SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25)- Ind. 765 -SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU:7

Il consiglio approva all'unanimità

Sara Miceli

(Identificativo: 17248)

Matricola	Corso di Iscrizione
0683217	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 02019- CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE 2076 - CHIMICA (L-27) CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Vittorio Navarra

(Identificativo: 18876)

Matricola	Corso di Iscrizione
0668179	2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Delibera firmata il 11/12/2020 alle ore: 18:40
Verbale numero: 879



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE (SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Duilio Maria la Rocca

(Identificativo: 15625)

Matricola

0716444

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Vincitore bando di trasferimento - convalide e ammissione deliberate con precedente delibera del 20/07/2020 n.696. si reitera l'istanza in quanto lo studente, come da foglio di congedo allegato alla presente, sostiene in data 15/07/2020 l'esame di Metallurgia e Materiali non Metallici.

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate, aggiornate tenendo in conto della materia sostenuta il 15/7/2020, nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Gloria Castronovo

(Identificativo: 19065)

Matricola

0681929

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

MATERIA DA INSERIRE: 02019- CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE 2076 - CHIMICA (L-27) CFU 6

MATERIA DA INSERIRE: 01254-ANALISI NUMERICA 2086- INFORMATICA (L-31) CFU 6

Il consiglio approva all'unanimità

Roberta di Salvo

(Identificativo: 16472)

Matricola

0679608

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE (SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Pier Paolo Ciaccio

(Identificativo: 11380)

Matricola

0679228

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il consiglio, visionatele carte proposte dal responsabile della sede Erasmus, approva all'unanimità le materie da convalidare come riportato nell'allegato "pratiche Erasmus"

Giuseppe la Piana

(Identificativo: 11746)

Matricola

0695258

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA INFORMATICA

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Vincitore Tol

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Giuseppe la Piana

(Identificativo: 11746)

Matricola

0695258

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Vincitore Tol

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"

Salvatore Fici

(Identificativo: 16534)

Matricola

0679458

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

MATERIA DA INSERIRE: 04949 – Meccanica e meccanizzazione agricola 2227. SCIENZE 13 TECNOLOGIE AGRARIE (SEDE CL) (I,25) - Ind.

765 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIEa CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Antonino Caccamisi

(Identificativo: 11392)

Matricola
0683177

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 Ljubljana

Il consiglio, visionatele carte proposte dal responsabile della sede Erasmus, approva all'unanimità le materie da convalidare come riportato nell'allegato "pratiche Erasmus"

Sofia Faiella

(Identificativo: 19813)

Matricola
0666889

Corso di Iscrizione
2055 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Convalida esami

Trasferimento dal Politecnico di Torino

Il CCS approva all'unanimità le materie riportate nell'allegato "tabelle trasferimenti e passaggi CdL"



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Giovambattista Virgilio

(Identificativo: 16378)

Matricola

0681966

Corso di Iscrizione

2055 - INGEGNERIA MECCANICA

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

MATERIA DA INSERIRE:04949 - MECCANICA E MECCANIZZAZIONE AGRICOLA 2122 - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (L-25) - Ind. 765 -

SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE CFU: 7

Il consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Istanze Studenti non Sistemizzate

Vista la richiesta pervenuta dall'allievo Bucchieri circa la revisione della conversione delle materie sostenute durante il periodo Erasmus a Oviedo precedentemente approvata da questo CCS, il Prof. Mancuso, responsabile della sede, propone una variazione riassunta nella tabella allegata (Parere_Conversione-BUCCHEIRI)

Il consiglio approva all'unanimità

Vengono discusse altre pratiche studenti pervenute alla segreteria di questo CCS, così come dettagliato nell'allegato file pratiche studenti non sist CCdS OTTOBRE 2020.

Il consiglio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020

LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Approvazione seminari

Ciclo di Seminari "Bilancio di Genere"

Il Coordinatore, non essendo stato possibile sottoporre all'attenzione del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria in Ingegneria Meccanica la possibilità di riconoscimento di crediti formativi per gli studenti che dovessero frequentare con profitto tali seminari, sentiti informalmente alcuni dei componenti il Consiglio, ha comunicato al manager didattico Dott. Gambino quanto appresso.

"Valutati i contenuti e le modalità di svolgimento dei seminari, così come rappresentati nella Nota Rettorale N. 94332 del 5 11 2020, e ritenendo significativamente apprezzabile il progetto culturale da cui discende questa iniziativa, che vede coinvolti numerosi qualificati Colleghi chiamati ad intervenire nonché la volontà dell'Ateneo di farsi parte attiva nel processo di formazione e sensibilizzazione della coscienza comune, per una più ampia formazione di carattere socio-culturale dei nostri Allievi, Il Coordinatore del CICS in Ingegneria Meccanica, coerentemente con lo spirito e la lettera del proprio Regolamento Didattico, ha ritenuto di considerare coerenti con il percorso formativo del proprio Corso di Studio unicamente gli interventi del Seminario III (1:Violenza di genere, Medicina di genere e trans-genere; 2: Bilancio di genere: la ricerca della parità e il superamento dei pregiudizi; 3: Differenza di genere nel mondo del lavoro, dello studio e della ricerca.), rilevando come i contenuti degli altri due Seminari si riferissero ad ambiti tematici sensibilmente differenti da quelli propri del Corso di Studio e, dunque, suscettibili di non fornire conoscenze "... comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro ..." nonché tali da "... agevolare le scelte professionali, mediante la conoscenza diretta del settore lavorativo cui il titolo di studio può dare accesso ...", come esplicitamente richiesto dall'art. 5 comma d) della Legge 270/2004.

Pertanto, saranno riconosciuti crediti formativi, nell'ambito delle "Altre Attività Formative" di cui all'art. 10 comma 5 lettera d) della suddetta legge, in ragione dell'impegno orario di effettiva frequenza dei nostri allievi ai soli interventi previsti nell'ambito del Seminario III.

Tale frequenza dovrà essere effettuata coerentemente con le modalità previste nel vigente Regolamento Didattico del Corso di Studio, che impongono una verifica finale del profitto ed una valutazione dell'impegno orario ai fini della corretta determinazione dei CFU da assegnare."

Il Consiglio ratifica all'unanimità e seduta stante

"RISCHI DA RUMORE E VIBRAZIONI: 11 novembre 2020 (mercoledì), 14-17: statistiche sulle tecnopatie e la verifica dell'esposizione negli ambienti di lavoro", relatori: Ing. Stefano CASINI (INAIL, CONTARP) - Moderatore e co-docente: Ing. Massimo MONTANA (INAIL, CONTARP);

Il Coordinatore, non essendo stato possibile sottoporre all'attenzione del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria in Ingegneria Meccanica la possibilità di riconoscimento di crediti formativi per gli studenti che dovessero frequentare con



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

profitto tali seminari, sentiti informalmente alcuni dei componenti il Consiglio, ha comunicato al manager didattico Dott. Gambino l'approvazione da parte del CCS

Il Coordinatore propone di istituire una commissione per la valutazione delle relazioni finali e il successivo caricamento dei CFU. La proposta della commissione è: Prof.ssa La Scalia, Prof. Pipitone e Prof. Lo Valvo.

Il Consiglio ratifica all'unanimità e seduta stante

IL Coordinatore propone di approvare i seguenti seminari:

- 3 dicembre 2020 (giovedì), 14-17: "RISCHI DA ELETTRICITÀ: le norme applicabili agli impianti elettrici e le verifiche di legge" – relatori: Ing. Pietro AMODEO (INAIL, UOT Palermo), Ing. Giancarlo SUNSERI (INAIL, UOT Palermo) - Moderatore e co-docente: Ing. Massimo MONTANA (INAIL, CONTARP);
CFU 0.5
- 16 dicembre 2020 (mercoledì), 14-17: "SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA SUL LAVORO (SGSL): criticità nell'implementazione e nella fase di audit", relatori: Ing. Roberto LI CAUSI (INAIL, CONTARP), Ing. Carlo VETRANO (libero professionista) - Moderatore e co-docente: Ing. Massimo MONTANA (INAIL, CONTARP);
CFU 0.5

Il consiglio approva all'unanimità e seduta stante

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Varie ed eventuali

Firmato da:

GIANLUCA BUFFA - PA - ING-IND/16 - il 11/12/2020
LEONARDO D'ACQUISTO - PO - ING-IND/12 - il 11/12/2020

Il prof Mancuso è presente dalle 12.45, la prof.ssa Pirrotta, il prof. Pitarresi e il prof. Nigrelli dalle 13.00, il Prof. Milazzo dalle 14.28 Il prof. Tucciarelli lascia la seduta alle 13.37. La prof. Alessi lascia la seduta alle 14.00. Il prof. Nigrelli lascia la seduta alle 14.25 Avendo esaurito gli argomenti all'OdG la seduta termina alle ore 14.35

Il Presidente
Leonardo D'acquisto

Il Segretario
Gianluca Buffa
Delibera firmata il 11/12/2020 alle ore: 18:40

Delibera firmata il 11/12/2020 alle ore: 18:40
Verbale numero: 879