

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 1

Padova, lì 01 dicembre 2016

Il giorno 01 dicembre 2016 alle ore 16.30 in aula RH03 di Via Marzolo 9 - Padova, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53
La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

Rif.			Presenze		
			p	ag	a
RA	Bernardo	Enrico		x	
RA	Brusatin	Giovanna			x
RO	Bruschi	Stefania	x		
RO	Colombo	Paolo		x	
RA	Dabalà	Manuele	x		
RA	Doria	Alberto	x		
RA	Fanti	Giulio			x
RC	Forzan	Michele	x		
RA	Gasparotto	Andrea	x		
RO	Guglielmi	Massimo		x	
RA	Lorenzetti	Alessandra	x		
RA	Maddalena	Amedeo	x		
RA	Magrini	Maurizio	x		
RA	Martucci	Alessandro		x	
RA	Meneghetti	Giovanni		x	
RO	Modesti	Michele	x		
RO	Natali	Arturo			x

Riferimenti

RO	professore di Ruolo Ordinario	RA	professore di Ruolo Associato
RU	Ricercatore universitario	PC	Professore a Contratto
RC	Ricercatore universitario confermato	PTA	Personale tecnico amministrativo
ST	rappresentante degli Studenti	p	Presente
ag	assente giustificato	a	assente non giustificato

Presiede la seduta il prof. Manuele Dabalà (Presidente).
Assume le funzioni di segretario il prof Maurizio Magrini

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 2

Alle ore 16.35 del 1 dicembre 2016 il Presidente, verificato il superamento del numero legale, dichiara aperta la seduta per trattare, come dall'avviso di convocazione, l'ordine del giorno sotto indicato.

ORDINE DEL GIORNO

- 1. Approvazione verbale seduta precedente**
- 2. Comunicazioni**
- 3. Aggiornamento composizione gruppo GAV e Commissioni**
- 4. Settimana per il miglioramento della didattica: analisi dei dati e discussione**
- 5. Attivazione Corso di Studio a.a. 2017/2018 e Contingente studenti stranieri (ratifica)**
- 6. Riconoscimento crediti attività svolte a Shanghai**
- 7. Pratiche studenti**
- 8. Viaggi studio**

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 3

1. Approvazione dei verbali precedenti

Il Presidente ricorda che i verbali delle sedute precedenti sono stati redatti e posti in visione nel sito del CdS all'indirizzo <https://elearning.unipd.it/dii/mod/page/view.php?id=10372>

Non essendovi osservazioni da parte dei componenti del CCS, il Presidente pone pertanto in approvazione il verbale del 18/02/2016

Il CCS approva all'unanimità.

Il verbale della riunione telematica del 07/03/2016

Il CCS approva all'unanimità.

Il verbale della riunione telematica del 11/04/2016

Il CCS approva all'unanimità.

2. Comunicazioni

2.a Lauree di febbraio-aprile 2017

Il Presidente informa che la scadenza inizialmente prevista del 30 novembre per la presentazione della domanda di laurea per coloro che intendono conseguire il titolo nel primo periodo 2016/2017 è stata posticipata al 13 gennaio 2017.

Gli studenti sono stati informati con news e messaggio nella home page di moodle.

In ogni caso, per poter realizzare il progetto di consegna dei diplomi durante la proclamazione, i termini saranno molto anticipati e pertanto si raccomanda i relatori di approvare o modificare il titolo di tesi nel minor tempo possibile.

2.b Piani di Studio

Come ogni anno in questi giorni è stata aperta la finestra per la presentazione dei piani di studio. Gli studenti potranno caricare il piano parziale per popolare il libretto oppure un piano completo. Anche quest'anno è previsto il piano ad approvazione automatica da parte del sistema, quando lo studente sceglie solo insegnamenti all'interno del manifesto che rispettano le forbici del RAD, ed il piano proposto.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 4

Per questi ultimi la Commissione farà le valutazioni in Uniweb per proseguire con la dematerializzazione degli atti e come chiesto dal governo d'Ateneo , e pertanto in Consiglio verranno portati solo eventuali casi complessi che richiedono una discussione approfondita.

2.c Immatricolazioni

Ufficialmente gli immatricolati alla LM in Ingegneria dei Materiali a.a. 2016/2017 sono 46 ma al 25/11 le persone preimmatricolate sono 58, e probabilmente i numeri aumenteranno per l'arrivo dei nuovi laureati di novembre e marzo 2017.

Si ricorda che per l'a.a.2015/2016 i preimmatricolati a dicembre 2015 erano 63, in pratica sta tenendo il forte incremento degli iscritti lo scorso anno, probabilmente risultato della buona opinione sul corso.

2.d Rappresentanti degli studenti

Nessuno studente è risultato eletto quale rappresentante del corso di laurea magistrale in Ingegneria dei Materiali e pertanto nessuno di loro risulta componente del Consiglio di Corso di Studio.

Il Presidente propone perciò che per determinati argomenti di didattica vengano invitati degli studenti perché possano successivamente informare i compagni.

2.e Questionario cartaceo o in moodle?

Nella pagina moodle di ogni docente cliccando sulla funzione modifica con tasto verde si trova il questionario nel quale inserire domande ritenute utili per migliorare l'insegnamento erogato. E' importante inserire l'opzione "Anonimo" e una data di fine compilazione.

In questo modo si eviterà di stampare su carta.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 5

3. Aggiornamento composizione gruppo GAV e Commissioni

Attualmente il gruppo di lavoro GAV è composto dal Presidente, dai professori Paolo Colombo, Alessandro Martucci, Enrico Bernardo . La componente studentesca si è ormai laureata.

Il Senato Accademico, tramite delibera n.118 09/11/2015, ha stabilito la durata della carica dei componenti Commissioni Paritetiche e GAV.

In particolare specifica che il Gruppo per l'Accreditamento e la Valutazione, costituito per ciascun Consiglio di Corso di Studio o Consiglio di Corso di Studio aggregato, è composto da:

- a) il Presidente del Corso di studio o dei Corsi di studio, qualora aggregati;
- b) almeno 3 docenti dell'Ateneo nominati dal Presidente del Corso di Studio e individuati su proposta del Consiglio di corso di studio tra i suoi componenti;
- c) due rappresentanti degli studenti da loro scelti tra i rappresentanti degli studenti in Consiglio di corso di studio. Qualora tali rappresentanti non siano presenti, gli studenti saranno individuati con modalità stabilite dal Presidente di corso di studio;
- d) ove possibile, un rappresentante degli *stakeholders*;

Prevede che i componenti del Gruppo per l'Accreditamento e la Valutazione restino in carica per quattro anni accademici;

Stabilire che, in via transitoria, gli attuali Gruppi per l'Accreditamento e la Valutazione restino in carica sino al 30 settembre 2016.

Il Presidente ha chiesto ai rappresentanti degli studenti di indicare i due nominativi, ed ora chiede ai Consiglieri di proporre la propria disponibilità.

Il gruppo GAV, dopo che all'unanimità è stato chiesto ai componenti in carica di rimanere e questi hanno accettato, risulta così composto:

- docenti: Manuele Dabalà, Paolo Colombo, Alessandro Martucci, Enrico Bernardo
- rappresentanti studenti: Beatrice Crocco, Antonio Morra.

Il Consiglio approva all'unanimità la composizione del GAV

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 6

Commissioni:

Come ogni inizio di anno accademico il presidente chiede che vengano aggiornate o confermate le Commissioni a livello di Corso di Studio:

Commissione Didattica: Manuele Dabalà Alessandro Martucci.

Commissione Pratiche Studenti, piani di studio, con delega ad approvazione dei piani di studio in Uniweb: Manuele Dabalà ,Alessandro Martucci.

Commissione Orientamento e Comunicazione: Manuele Dabalà, Sara Spilimbergo, Matteo Strumendo e Irene Calliari.

Referenti:

Mobilità internazionale: Manuele Dabalà

Progetto TIME: Manuele Dabalà

Orario delle lezioni: Andrea Santomaso

Sito Web: Manuele Dabalà

Il Consiglio approva all'unanimità la composizione delle Commissioni di CdStudio e i referenti.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 7

4. Settimana per il miglioramento della didattica: analisi dei dati e discussione

Il Presidente illustra i dati delle valutazioni degli studenti dei corsi erogati dal Corso di laurea in Ingegneria dei Materiali nel AA 2015-16 e comparandoli con gli anni precedenti.

Il Presidente fa osservare come ogni anno vi sia stato un miglioramento delle valutazioni e sottolinea che per lo scorso anno esse erano maggiormente significative in quanto il numero di studenti è aumentato in modo significativo.

Se si comparano i dati con le altre magistrali del Dipartimento, si conferma come il Corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali sia il più gradito dagli studenti. Inoltre confrontando con i dati della Scuola il Corso di Laurea ha valutazioni seconde (anche se di pochissimo) solo al Corso di Ingegneria delle Telecomunicazioni, confermandosi come un corso particolarmente gradito agli studenti.

Il Presidente si congratula con i Proff. Bernardo e Meneghetti per le valutazioni più alte ottenute in assoluto e comunque con tutti i docenti che fanno ogni anno sforzi notevoli per migliorare la didattica, sforzi che danno i loro frutti con valutazioni al top della Scuola di Ingegneria.

Il Presidente chiede al Consiglio quali strategie mettere in atto in futuro e dopo lungo dibattito al quale intervengono tutti i Consiglieri presenti si propone una migliore calendarizzazione dei corsi, lasciando il secondo semestre del secondo anno più sguarnito possibile, con il fine di ridurre il tempo del percorso di studi e un miglioramento del materiale didattico, che in alcuni corsi è segnalato carente.

Il Consiglio prende atto dei risultati e delle azioni da intraprendere.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 8

5. Attivazione Corso di Studio a.a. 2017/2018 e Contingente studenti stranieri (ratifica)

Come ogni anno il Consiglio di Corso di Studio è chiamato a deliberare in merito all'attivazione del Corso per l'a.a. successivo. Di seguita la tabella con i dati che sono stati approvati nell'ultimo Consiglio di Dipartimento e comunicati con urgenza alla Scuola di Ingegneria.

Dipartimento di riferimento	Classe	Corso di Studio	sede	stud enti part - time	acces so	extrac omuni tari	progra m Marco Polo	dida ttica sem estra le o trim estra le	A n ni at tiv ati	di cui con ordinam ento 2016/20 17	Condizioni Ateneo			Gruppo appartenenza MIUR	Nu mer o mini mo MIU R	Nu mer o max MIU R	Nu mer o riferi men to MIU R
											Attiv azion e cors o	Attiv azion e curri culu m	Attiv azion e sede				
Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	LM-53	LM Ingegneria dei Materiali	PD	si	LR	3	1	6	2	0	20			B(LM)	8	80	80

Il Consiglio ratifica l'attivazione del Corso di Studio.

Inoltre nella tabella è presente il contingente studenti stranieri iscrivibili nell'anno 2017/2018, già approvato il mese di dicembre dello scorso anno, il Presidente chiede se il numero di tre studenti stranieri di cui uno del progetto marco Polo vengono confermati anche per l'a.a. 2018/2019.

IL Consiglio conferma il numero tre di studenti stranieri iscrivibili, di cui uno per il progetto Marco Polo, la corso di laurea magistrale nell'a.a. 2018/2019.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 9

6. Riconoscimento crediti attività svolte a Shanghai

Lo scorso mese di luglio, dal 17 al 31, 9 studenti del corso di laurea magistrale in Ingegneria dei Materiali si sono recati alla Shanghai Jiao Tong University, partner di UniPD.

Si è trattato di una Summer School con programma intensivo (in inglese) con seminari, visite a laboratori di ricerca ed aziende (es. Baosteel Corporation, SAIC Volkswagen, Shanghai Synchrotron Radiation Facility, Shanghai Electric Power Generation Group), ed escursioni culturali.

La Summer School ha avuto una durata di due settimane con lezioni, visite ed esercitazioni per 36 ore di lezione frontale

Si propone di riconoscere 2 cfu agli studenti che hanno partecipato a tale attività come **Attività di crediti liberi non associabili**

IL Consiglio approva la proposta di riconoscere agli studenti che hanno partecipato alla suddetta attività, 2 CFU come crediti liberi non associabili.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 10

7. Pratiche Studenti

Piani di Studio valutati

1106983	Refellato Antonio	approvato
1041459	Giustozzi Jacopo	Approvato
1105350	Vitiello Diana	Approvato
1106459	Mognon Filippo	Approvato
1108515	Gennari Claudio	Approvato
1130851	Sfameni Elisabeth	Approvato
1031566	Abbatinali Edoardo	Approvato
1132990	Capuzzo Stefano	Approvato
1133852	Casale Piergiorgio	Approvato
1133971	Koudounas Viviana	Approvato
1134009	Grossi Luca	Approvato
1134010	Zanetti Francesco	Approvato
1134159	Mengarelli Davide	Approvato
1081795	Vomiero Marco	Approvato
1114800	Dall'Amico Giovanna	Approvato
1128421	Gibin Denis	Approvato
1132987	Bellagamba Enrico	Approvato
1134153	Vizianello Andrea	Approvato

Il Consiglio ratifica l'approvazione dei Piani di Studio valutati dalla Commissione piani di Corso

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 11

Riconoscimento crediti e valutazione curricula settembre /ottobre2016

D'agostini marco Lorenzo	Imperial College London	idoneo
Vanni Francesco	Ing Biomedica Politecnica Marche	idoneo
Bernardi Martina	Ing Biomedica Politecnica Marche	mancano 6 cfu ING- IND/21-22
Marini Michele	Scienza dei Materiali Milano Bicocca	mancano 9 + 8 cfu
Padilha Perussin	Federal Fluminense Brasil	idoneo
Rossato Riccardo	Università di Trento	Idoneo e riconosciuti 6 cfu
Cugola Francesco	Unipd	riconosciuti 18 cfu corsi singoli
Battistin Dario	Unipd	riconosciuti 9 cfu corsi singoli
Collini Pieralberto	Unipd	riconosciuti 33cfu corsi singoli
Mengarelli Davide	Unipd	riconosciuti 9 cfu corsi singoli

Il Consiglio ratifica le pratiche studenti esposte.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: Giovedì 01 dicembre 2016	Pag. n. 12

8. Viaggi studio

I giorni scorsi il servizio didattica ha scritto a tutti i docenti dei Corsi di Studio DII per informare circa la nuova modalità di domanda e gestione dei viaggi di istruzione.

Inserire i dati nel gestionale sarà molto comodo, ne resterà traccia, contemporaneamente la comunicazione sarà a disposizione di più servizi, dalla didattica alla contabilità a chi provvede alle richieste di preventivi per l'autobus.

Il link per accedere si trova in **moodle: docenti – servizio didattica docenti**

La prima richiesta per LM Ingegneria dei Materiali è stata caricata dal prof Modesti per accompagnare gli studenti all'impianto VinylLoop per il riciclo PVC di Ferrara il 13 dicembre.

Il Presidente aveva approvato in data 11/11/2016 perché, come previsto dal nuovo regolamento sui fondi dei CCS deliberato a suo tempo dal CdDIP del DII, per le gite di un solo giorno basta l'autorizzazione.

E' comunque intenzione del Presidente informare il Consiglio di ogni visita perché possa prenderne atto.

Il Consiglio prende atto della visita studio a Ferrara

Alle 17.30 del 01 dicembre 2016, terminati i punti all' OdG il Presidente dichiara chiusa la riunione.

Firma del Presidente (Prof. Manuele Dabalà)	Firma del Segretario (Prof Maurizio Magrini)