Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53 del giorno:19 ottobre 2021 Pag. n. 1

Padova, lì 19 ottobre 2021

Il giorno 19 ottobre 2021 alle ore 16:30 presso l'Aula RH03 Maccato di Via Marzolo 9 -Padova, si è riunito in presenza il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53

La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

Rif. Presenze					
			р	ag	a
RA	Bagno	Andrea		X	
RA	Bernardo	Enrico	X		
RTD	Boaretti	Carlo	X		
RA	Brusatin	Giovanna			X
RO	Bruschi	Stefania		X	
RA	Calvillo Lamana	Laura			X
RA	Carniel	Emanuele		X	
RO	Colombo	Paolo	X		
RO	Dabalà	Manuele	X		
RO	Doria	Alberto		X	
RO	Dughiero	Fabrizio			X
RA	Gasparotto	Andrea	X		
RO	Guglielmi	Massimo	X		
RA	Lorenzetti	Alessandra	X		
RO	Martucci	Alessandro	X		
RO	Mattei	Giovanni			X
RO	Nicola	Lucia	X		
RA	Petrone	Nicola			X
RTD	Pezzato	Luca	X		
RO	Savio	Enrico		Х	
RO	Simone	Angelo	X		
RTD	Trivellin	Nicola			X
RA	Zambon	Andrea	X		
Rif.			Pres	enze	

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 Alessandro Martucci (Presidente). Assume le funzioni di segretario il prof. Angelo Simone

Firma del Presidente	Firma del Segretario
(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Angelo Simone)

	AA.2021/22
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei	
Materiali LM-53	
del giorno:19 ottobre 2021	Pag. n. 2

Il Presidente, verificato il superamento del numero legale, dichiara aperta la seduta per trattare, come dall'avviso di convocazione, l'ordine del giorno di seguito indicato.

ORDINE DEL GIORNO

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbale precedente
- 3. Modifica RAD
- 4 Attivazione CdS con contingente stranieri e numero programmato
- 5. Art.2 Ammissione, modifica regolamento Corso di Studio
- 6. Ratifica piano di studio approvazione automatica Coorte 2021-2022
- 7. Pratiche studenti
- 8. Ingegneria delle transizioni

Firma del Presidente (Prof. Alessandro Martucci)	Firma del Segretario (Prof Angelo Simone)
(1101. Alessandro Martucer)	(1101 Aligelo Sililolie)

	AA.2021/22
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53	
del giorno:19 ottobre 2021	Pag. n. 3

1. Comunicazioni

a. Immatricolazioni, attualmente le domande di valutazione del curriculum valide all'immatricolazione sono 49 mentre le immatricolazioni già completate sono 34, così distribuite: 3 studenti AMASE, 9 studenti Materiali funzionali e 22 studenti Tecnologie avanzate.

.....

2. Approvazione verbale precedente

Il Presidente ricorda a tutti i Membri del Consiglio che è stata inserita nel sito web del CdS la bozza del verbale della precedente riunione del 10/02/2021. Chiede se vi siano osservazioni e non ricevendone, propone l'approvazione del verbale nella sua forma integrale.

Il Consiglio approva

3. Modifica RAD

L'avvio del curriculum AMASE e la nuova classe del corso di laurea in Ingegneria dei Materiali LM-53 staccata da Scienza dei Materiali e il passaggio a corso di laurea internazionale con erogazione dei corsi in lingua inglese, rendono necessaria la modifica del RAD, modifica che avviene dopo le esigenze emerse a seguito della programmazione didattica dei tre curricula ad inizio anno.

Bozza del documento vi è stato inviato i giorni scorsi ed ora si può aprire la discussione. Viene fatto notare che con l'adeguamento della classe LM53 il SSD ING-IND/16 è diventato caratterizzante, per cui sarà necessario modificare il manifesto, perlomeno per il curriculum Tecnologie Avanzate.

Il Consiglio approva

(All.1)

Firma del Presidente (Prof. Alessandro Martucci)	Firma del Segretario (Prof Angelo Simone)

	AA.2021/22
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei	
Materiali LM-53	
del giorno:19 ottobre 2021	Pag. n. 4

Il Presidente sottolinea che ad ora non sono ancora usciti i decreti ministeriali attuativi del DM 147/2021 ed i decreti sui crediti affini e sull'offerta formativa 2022/2023 e pertanto chiede deleghe per eventuali modifiche richieste dal legislatore.

IL consiglio delega il Presidente ad effettuare eventuali modifiche richieste dal legislatore e che porterà a ratifica il primo CCS utile

Inoltre il Presidente fa notare che in base all'accordo AMASE a partire dall'a.a. 2022/23 sarà necessario attivare in base al nuovo ordinamento entrambi gli anni di corso, anche perchè si prende atto della scarsità delle risorse che non permettono di duplicare il secondo anno, e pertanto la coorte 2021/2022sarà trasferita al nuovo ordinamento per gli studenti AMSE. Se possibile, si procederà anche per gli studenti degli altri curriculum. A tempo opportuno gli studenti saranno avvisati che vengono messi nella nuova classe di laurea LM-53 Ingegneria dei Materiali.

Il Consiglio approva il trasferimento nel 2022/23 degli studenti del secondo anno coorte 2021/2022 al nuovo ordinamento

4. Attivazione CdS con contingente stranieri e numero programmato

Con il cambiamento del RAD viene anticipato di un paio di mesi l'approvazione dell'attivazione del Corso di studio il prossimo anno accademico e viene stabilito il contingente degli studenti stranieri extracomunitario.

Già lo scorso anno era stato elevato a 22 il numero di studenti extracomunitari adeguandolo ad un corso internazionale, si propone pertanto di mantenere tale contingente

											U					
								dida ttica			Condizioni Ateneo					
								sem				At				
							pro	estr		Att		tiv				Num
						extr	gra	ale		iva		az		Num		ero
						aco	m	0		zio		io		ero	Num	riferi
				studenti		mu	Mar	trim		ne		ne	Gruppo	mini	ero	ment
Dipartimento di		Corso di	sed	part-		nita	СО	estr	Anni	cor	Attivazione	se	appartene	mo	max	0
riferimento	Classe	Studio	е	time	accesso	ri	Polo	ale	attivati	so	curriculum	de	nza MIUR	MIUR	MIUR	MIUR
											- AMASE					
Dipartimento di		LM									- Materiali					
											Funzionali					
Ingegneria		Ingegneria									- Tecnologie					
Industriale DII	LM-53	dei Materiali	PD	sì	Laurea	22	2	6	2	20	Avanzate	PD	B(LM)	8	80	80

Firma del Presidente	Firma del Segretario
(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Angelo Simone)

	AA.2021/22
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53	
del giorno:19 ottobre 2021	Pag. n. 5

Il Consiglio approva

5. Art.2 Ammissione, modifica regolamento Corso di Studio

Lo scorso 21/10/2020 era stata deliberata da questo Consiglio la modifica dell'ART.2 del regolamento del Corso di Studio con l'introduzione tra i requisiti d'accesso della competenza della lingua inglese a livello B2 ricettivo che consente di seguire le lezioni erogate in tale lingua.

Ora si chiede invece al Consiglio di analizzare le tabelle con il numero di crediti in determinati settori scientifico disciplinari di conoscenza per l'accesso.

Di seguito la proposta in cui rispetto all'attuale tabella è stato abbassato da 9 a 6 CFU il numero di credi del secondo blocco di SSD

I requisiti curriculari richiesti sono i seguenti:

Possesso della laurea nella classe/iL-9, Ingegneria Industriale exDM270/04,0 in alternativa il conseguimento di un numero prefissato di CFUnei seguenti SSD:

CFU	SSD
29	MAT/02,MAT/03,MAT/05,MAT/06,MAT/07,MAT/08,MAT/09,ING- INF/05,INF/01,SECS/02,CHIM/03,CHIM/07,FIS/01,FIS/03,CHIM/02,CHIM/06
6	ING-IND/08,ING-IND/09,ING-IND/10,ING-IND/12,ING-IND/13,ING-IND/14,ING-IND15,ING-IND/16,ING-IND/17,ING-IND/23,ING-IND/24,ING-IND/25,ING-IND/26,ING-IND/27,ING-IND/31,ING-IND/34,ING-IND/35,ICAR/08
12	ING-IND/21,ING-IND/22

Inoltre si propone di inserire la seguente frase:

Il curriculum AMASE è riservato a chi partecipa all'apposita selezione internazionale secondo le modalità riportate nel nella pagina web AMASE – Advanced Materials Science and Engineering International Master in Materials Science and Engineering.

Il Consiglio approva

6. Ratifica piano di studio approvazione automatica Coorte 2021-2022

Firma del Presidente	Firma del Segretario
(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Angelo Simone)

	AA.2021/22
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei	
Materiali LM-53	
del giorno:19 ottobre 2021	Pag. n. 6

Come ogni anno nel mese di aprile è stato aggiornato il regolamento del corso di studio con il nuovo allegato del piano di studio ad approvazione automatica, quello che durante l'anno la commissione pratiche studenti non vedrà

Il piano ad approvazione automatica sarà l'allegato 2 al presente verbale.

Il Consiglio ratifica il piano ad approvazione automatica

7. Pratiche studenti

Piani cartacei:

1237226	Spigarolo Stefano	Approvato luglio 2021
2014679	Bombardelli Giada	Approvato aprile 2021

A luglio sono stati riconosciuti 9 crediti a Montin Linda per un esame superato prima dell'iscrizione alla laurea magistrale.

A settembre 2021 sono stati riconosciuti i crediti maturati con corsi singoli a: Cardin Alessia, D'Angelosanto Davide, Foletto Giovanni e Tecchio Alessandro.

Sono inoltre state valutate online le carriera di coloro che si sono preimmatricolati al corso di laurea.

Il Consiglio ratifica le pratiche

8. Ingegneria delle transizioni

Il Presidente informa che già dall'A/A 2021-22, per gli studenti del 2° anno della nostra Laurea Magistrale, sarà possibile attivare il percorso abilitante trasversale "Materials Engineering for Sustainability" relativa al progetto "**Ingegnerie delle Transizioni**", progetto approvato nel precedente Consiglio di Dipartimento del 16 Luglio 2021.

Viene allegata la scheda del percorso formativo (allegato 3).

Il Consiglio prende atto

Alle 17.30 del 19 ottobre 2021 il Presidente ringrazia gli intervenuti e dichiara chiusa la seduta

Firma del Presidente	Firma del Segretario
(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Angelo Simone)