



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Approvazione Regolamenti didattici Corsi di studio.

Premesso:

- che, con deliberazione assunta nella seduta del 6 febbraio 2019, il Senato Accademico ha nominato una Commissione per la definizione dei Regolamenti didattici dei Corsi di studio;
- che la predetta Commissione, avendo rilevato criticità del precedente "*Regolamento didattico-tipo corso di studio*" ha proposto al Senato Accademico l'approvazione di una nuova versione dell'atto regolamentare;
- che, con D.R. 1184 del 29 maggio 2019, è stato emanato il nuovo "*Regolamento didattico-tipo corso di studio*";

Visti:

- la legge 30 dicembre 2010, n.240;
- il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Messina;
- il Regolamento didattico di Ateneo;

Considerato:

- che, dal 23 al 30 maggio 2019, la Commissione ha incontrato i Direttori dei Dipartimenti didattici e i Coordinatori dei corsi di studio ed ha analizzato, di concerto con gli stessi, i Regolamenti didattici di tutti i corsi di studio, approfondendo l'esame delle loro peculiarità e caratteristiche;
- che la Commissione ha predisposto, pertanto, con la massima attenzione, i testi definitivi degli 81 regolamenti didattici dei Corsi di studio da sottoporre all'approvazione degli organi collegiali di governo dell'Ateneo;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Senato Accademico quanto segue:
di approvare, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, i regolamenti didattici dei Corsi di studio elencati nella seguente tabella, i cui testi sono allegati alla presente delibera per farne parte integrante e sostanziale.

Regolamenti didattici corsi di studio

DIPARTIMENTO	Livello	Corso di laurea	Classe
Civiltà antiche e moderne	I	Filosofia	L5
	I	Lettere	L10
	I	Lingue, letterature straniere e tecniche della mediazione linguistica	L11 - L12
	I	Scienze dell'informazione: comunicazione pubblica e tecniche giornalistiche	L20 - L16
	II	Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna	LM14
	II	Metodi e linguaggi del giornalismo	LM19
	II	Tradizione classica e archeologia del Mediterraneo	LM2 - LM15
	II	Lingue moderne: letterature e traduzione	LM37
	II	Lingua e cultura italiana per stranieri	LM39
	II	Filosofia contemporanea	LM78
	II	Scienze storiche: società, culture e istituzioni d'Europa	LM84
Economia	I	Economia aziendale	L18
	I	Management d'impresa	L18
	I	Economia, banca e finanza	L33
	II	Scienze economiche e finanziarie	LM56
	II	Consulenza e gestione di impresa	LM77
	II	Management del turismo e dell'ambiente	LM77
Giurisprudenza	CU	Giurisprudenza	LMG01
	I	Consulente del lavoro e scienze dei servizi giuridici	L14
Ingegneria	I	Ingegneria civile e dei sistemi edilizi	L7 - L23
	I	Ingegneria elettronica e informatica	L8
	I	Ingegneria industriale	L9
	I	Scienze e tecnologie della navigazione	L28
	II	Engineering and Computer Science	LM32 - LM18
	II	Ingegneria civile	LM23
	II	Ingegneria edile per il recupero	LM24
	II	Ingegneria meccanica	LM33

Medicina clinica e sperimentale	I	Fisioterapia	L/SNT2
	I	Infermieristica	L/SNT1
	I	Tecniche di neurofisiopatologia	L/SNT3
	II	Psicologia clinica e della salute nel ciclo di vita	LM51
Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "Gaetano Barresi"	CU	Medicina e chirurgia	LM41
	I	Infermieristica pediatrica	L/SNT1
	I	Logopedia	L/SNT2
	I	Ostetricia	L/SNT1
	I	Tecniche audioprotesiche	L/SNT3
	I	Terapia della neuro e della psicomotricità dell'età evolutiva	L/SNT2
	II	Scienze infermieristiche e ostetriche	LM/SNT1
	II	Scienze riabilitative delle professioni sanitarie	LM/SNT2
Scienze biomediche odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	CU	Odontoiatria e protesi dentaria	LM46
	I	Biotecnologie	L2
	I	Ortottica ed assistenza in oftalmologia	L/SNT2
	I	Scienze gastronomiche	L26
	I	Scienze motorie, sport e salute	L22
	I	Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	L/SNT4
	I	Tecniche di laboratorio biomedico	L/SNT3
	I	Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia	L/SNT3
	CU	Medicine and Surgery	LM41
	II	Biotecnologie mediche	LM9
	II	Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate	LM67
	II	Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche	LM/SNT3
	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali	CU	Chimica e tecnologie farmaceutiche
CU		Farmacia	LM13
I		Chimica	L27
I		Scienze biologiche	L13
I		Scienze dell'ambiente e della natura	L32
II		Biologia	LM6
II		Biologia ed ecologia dell'ambiente marino costiero	LM6
II		Chimica	LM54

Scienze cognitive cognitive, psicologiche, pedagogiche e studi culturali	I	Scienze del servizio sociale	L39
	I	Turismo culturale e discipline delle arti, della musica e dello spettacolo	L15 - L3
	I	Scienze della formazione e della comunicazione	L19 - L20
	I	Scienze e tecniche psicologiche	L24
	II	Turismo e spettacolo	LM49 - LM65
	II	Psicologia e Neuroscienze Cognitive	LM51
	II	Scienze cognitive e teorie della comunicazione	LM55 - LM92
	II	Scienze pedagogiche	LM85
	II	Servizio sociale, politiche sociali e studi sociologici e ricerca sociale	LM87 - LM88
Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	I	Analisi e gestione dei rischi naturali ed antropici	L34
	I	Fisica	L30
	I	Informatica	L31
	I	Matematica	L35
	II	Physics	LM17
	II	Matematica	LM40
	II	Tutela e gestione del territorio e dell'ambiente naturale	LM60
Scienze politiche e giuridiche	I	Scienze politiche e delle relazioni internazionali	L36
	I	Scienze politiche, amministrazione e servizi	L16 - L36
	II	Relazioni internazionali	LM52
	II	Scienze delle pubbliche amministrazioni	LM63
Scienze Veterinarie	CU	Medicina veterinaria	LM42
	I	Scienze, tecnologie e sicurezza delle produzioni animali	L38

Allegati: 81 Regolamenti didattici dei corsi di studio, come da superiore elenco.

Il Responsabile della struttura proponente
Il Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno