



CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE E TECNOLOGIE PER I MEDIA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

MODULO DI PROPOSTA PIANO DI STUDI

Immatricolazione A.A.

Da restituire compilato alla segreteria del Corso di Laurea

COGNOME

NOME

MATRICOLA

LUOGO DI NASCITA

DATA DI NASCITA

INDIRIZZO

TELEFONO

ANNO DI CORSO

QUESTO PIANO DI STUDI NE MODIFICA UNO PRECEDENTE?

si', presentato in data

no

I piani di studio conformi ai tre curricula del Corso di Laurea sono automaticamente accettati dal "Consiglio di Corso di Laurea". Nel caso in cui alcuni insegnamenti venissero successivamente disattivati, sarà comunque possibile sostenere i relativi esami di profitto, oppure il CCL proporrà esami sostitutivi.



CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE E TECNOLOGIE PER I MEDIA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

COMUNICAZIONE IPERMEDIALE E GRAFICA 3D

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

NOME ESAME	CFU	DATA DI SUPERAMENTO
Analisi matematica 1	8	
Analisi matematica 2	9	
Analisi matematica 3	8	
Analisi di Fourier	8	
Analisi numerica 1	6	
Analisi numerica 2	7	
Basi di dati e sistemi Web-based	10	
Comunicazione in Lingua italiana	1	
Cinematografia digitale	8	
Diritto della comunicazione	3	
Disegno e modellazione 3D	9	
Fisica Generale 1	6	
Fisica Generale 2	6	
Geometria	13	
Interfacce e sistemi multimodali	8	
Metodi matematici in computer graphics	6	
Programmazione in Java e gestione della grafica	10	
Strutture dati e comunicazione per lo Web	6	
Sistemi operativi e reti	10	
Teoria e tecnica della comunicazione di massa	12	
Un esame a scelta tra { Trattamento digitale delle immagini Laboratorio di prog. strutturata	6	

INSEGNAMENTI A LIBERA SCELTA CFU. 12 CFU

NOME ESAME	CORSO DI LAUREA	ATENEIO	CFU	VOTO	DATA DI SUPERAMENTO
Lingua inglese			3		
Prova finale o Stage			5		
TOTALE			180		

Indicare ulteriori insegnamenti, a scelta esclusiva dello studente, secondo il numero di crediti relativi all'indirizzo e all'anno di immatricolazione. Gli esami a libera scelta possono essere conseguiti anche presso altri corsi di laurea o altri Atenei. E' possibile specificare insegnamenti per un totale di crediti superiore a quello previsto. Non si possono effettuare esami che hanno una propedeuticità senza aver prima sostenuto l'esame propedeutico.

Totale CFU libera scelta		Media CFU libera scelta	
---------------------------------	--	--------------------------------	--

Data

Firma



CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE E TECNOLOGIE PER I MEDIA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

INTERFACCE UOMO MACCHINA

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

NOME ESAME	CFU	DATA DI SUPERAMENTO
Analisi matematica 1	8	
Analisi matematica 2	9	
Analisi matematica 3	8	
Analisi di Fourier	8	
Analisi numerica 2	7	
Basi di dati e sistemi Web-based	10	
Comunicazione in Lingua italiana	1	
Diritto della comunicazione	3	
Disegno e modellazione 3D	9	
Fisica Generale 1	6	
Fisica Generale 2	6	
Geometria	13	
Interfacce e sistemi multimodali	8	
Laboratorio di fisica 2	9	
Laboratorio 3	8	
Laboratorio di Programmazione Strutturata	6	
Metodi matematici in computer graphics	6	
Probabilità e Statistica	6	
Programmazione in Java e gestione della grafica	10	
Strutture dati e comunicazione per lo Web	6	
Sistemi operativi e reti	10	

INSEGNAMENTI A SCELTA CFU. 15 CFU

NOME ESAME	CORSO DI LAUREA	ATENEIO	CFU	VOTO	DATA DI SUPERAMENTO
Lingua inglese			3		
Prova finale o Stage			5		
TOTALE			180		

Indicare ulteriori insegnamenti, a scelta esclusiva dello studente, secondo il numero di crediti relativi all'indirizzo e all'anno di immatricolazione. Gli esami a libera scelta possono essere conseguiti anche presso altri corsi di laurea o altri Atenei. E' possibile specificare insegnamenti per un totale di crediti superiore a quello previsto. Non si possono effettuare esami che hanno una propedeuticità senza aver prima sostenuto l'esame propedeutico.

Totale CFU libera scelta		Media CFU libera scelta	
---------------------------------	--	--------------------------------	--

Data

Firma



CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE E TECNOLOGIE PER I MEDIA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

SCIENZA DEL SUONO

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

NOME ESAME	CFU	DATA DI SUPERAMENTO
Acustica	7	
Analisi matematica 1	8	
Analisi matematica 2	9	
Analisi matematica 3	8	
Analisi di Fourier	8	
Analisi numerica 1	6	
Analisi numerica 2	7	
Cinematografia digitale	8	
Comunicazione in Lingua italiana	1	
Diritto della comunicazione	3	
Fisica Generale 1	6	
Fisica Generale 2	6	
Geometria	13	
Laboratorio di programmazione strutturata	6	
Laboratorio di fisica 2	9	
Laboratorio 3	8	
Musica 1	9	
Musica 2	12	
Probabilità e Statistica	6	
Programmazione in Java e gestione della grafica	10	
Sistemi operativi e reti	10	

INSEGNAMENTI A SCELTA CFU. 12 CFU

NOME ESAME	CORSO DI LAUREA	ATENEIO	CFU	VOTO	DATA DI SUPERAMENTO
Lingua inglese			3		
Prova finale o Stage			5		
TOTALE			180		

Indicare ulteriori insegnamenti, a scelta esclusiva dello studente, secondo il numero di crediti relativi all'indirizzo e all'anno di immatricolazione. Gli esami a libera scelta possono essere conseguiti anche presso altri corsi di laurea o altri Atenei. E' possibile specificare insegnamenti per un totale di crediti superiore a quello previsto. Non si possono effettuare esami che hanno una propedeuticità senza aver prima sostenuto l'esame propedeutico.

Totale CFU libera scelta		Media CFU libera scelta	
---------------------------------	--	--------------------------------	--

Data

Firma