

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Si comunica che la Facoltà di Ingegneria nella seduta del 24 maggio 2007, ha deliberato il conferimento delle supplenze sotto indicate, ai sensi dell'art. 114 del D.P.R. n. 382/80 e successive modificazioni (Legge 477/84 e Legge 341/90), per l'A.A. 2007/2008:

• **Corso di Laurea in Ingegneria Edile**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
MAT/05	“Analisi matematica II”	crediti 6
ICAR/18	“Storia dell'architettura I”	crediti 6
ING-IND/22	“Tecnologia dei materiali e chimica applicata”	crediti 3
ICAR/19	“Restauro”	crediti 6
ICAR/14	“Architettura e composizione architettonica I”	crediti 6

• **Corso di Laurea in Ingegneria Civile**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-IND/35	“Economia applicata all'ingegneria”	crediti 3
GEO/05	“Geologia applicata”	crediti 3
ICAR/01	“Idraulica”	crediti 6
ICAR/04	“Progetto di infrastrutture viarie”	crediti 6
ICAR/09	“Tecnica delle costruzioni II”	crediti 6
ICAR/07	“Geotecnica II”	crediti 6
ICAR/08	“Statica e sismica delle costruzioni murarie”	crediti 6

• **Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-INF/05	“Fondamenti di informatica I”	crediti 6
SECS-P/07	“Economia e organizzazione aziendale”	crediti 3
ING-INF/05	“Fondamenti di informatica II”	crediti 6
ING-INF/02	“Campi elettromagnetici”	crediti 6
ING-INF/04	“Fondamenti di automatica”	crediti 6
ING-INF/01	“Elettronica dei sistemi digitali”	crediti 6
ING-IND/32	“Elettronica di potenza”	crediti 6
ING-INF/07	“Misure elettroniche”	crediti 6
ING-INF/01	“Elettronica II”	crediti 6
ING-INF/01	“Sistemi elettronici”	crediti 3

• **Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-INF/05	“Fondamenti di informatica I”	crediti 6
MAT/05	“Analisi matematica II”	crediti 6

MAT/06	“Teoria delle probabilità e processi stocastici”	crediti 3
ING-INF/05	“Fondamenti di informatica II”	crediti 6
ING-INF/05	“Laboratorio di informatica”	crediti 3
ING-INF/04	“Teoria dei sistemi”	crediti 6
ING-INF/05	“Sistemi di elaborazione”	crediti 6
MAT/07	“Metodi matematici per l’ingegneria”	crediti 6
ING-INF/03	“Teoria dei segnali”	crediti 6
ING-INF/03	“Sistemi di telecomunicazione”	crediti 6

• **Corso di Laurea in Ingegneria Industriale**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-IND/22	“Chimica applicata”	crediti 6
ICAR/08	“Scienza delle costruzioni”	crediti 6
ING-IND/16	“Impianti meccanici”	crediti 6
ING-IND/22	“Analisi strumentale e controllo dei materiali”	crediti 6
ING-INF/05	“Fondamenti di informatica”	crediti 3
ING-IND/22	“Ingegneria dei materiali”	crediti 6
ING-IND/08	“Macchine”	crediti 6
ING-IND/32	“Macchine e azionamenti elettrici”	crediti 6
ING-IND/12	“Laboratorio di misure meccaniche e termiche”	crediti 6

• **Corso di Laurea in Ingegneria Navale**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-IND/15	“Disegno tecnico navale”	crediti 6
ING-IND/22	“Tecnologia di chimica applicata”	crediti 6
ICAR/01	“Idrodinamica”	crediti 6
ING-IND/01	“Geometria dei galleggianti”	crediti 6
ING-IND/02	“Tecnologia delle costruzioni navali”	crediti 6
ING-IND/02	“Allestimento navale”	crediti 6
ING-IND/01	“Architettura navale”	crediti 6
ING-IND/22	“Corrosione e protezione dei materiali”	crediti 6
ING-IND/02	“Impianti di propulsione navale”	crediti 6

• **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile per il Recupero**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
BIO/07	“Ecologia ambientale”	crediti 6
ICAR/19	“Restauro II”	crediti 6
ICAR/06	“Sistemi informativi e controllo del territorio”	crediti 6
ICAR/20	“Tecnica urbanistica II”	crediti 6
ING-IND/22	“Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali”	crediti 6
ICAR/14	“Composizione architettonica e urbana”	crediti 6
ICAR/10	“Progetto del recupero”	crediti 6

• **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
MAT/07	“Meccanica analitica”	crediti 6

ICAR/02	“Idrologia tecnica”	crediti 6
ICAR/08	“Meccanica computazionale delle strutture”	crediti 6
ICAR/09	“Progetto di strutture”	crediti 6
ICAR/01	“Idraulica II”	crediti 6
ICAR/07	“Stabilità dei pendii”	crediti 6
ING-IND/22	“Durabilità delle strutture”	crediti 3
ING-IND/11	“Tecnica del controllo ambientale”	crediti 3
ICAR/07	“Fondazioni e opere di sostegno”	crediti 6
ICAR/07	“Geotecnica sismica”	crediti 6
ICAR/09	“Riabilitazione strutturale”	crediti 3
ICAR/09	“Strutture prefabbricate”	crediti 3
ICAR/09	“Progetto e costruzione di ponti”	crediti 6

• **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-INF/01	“Tecnologie elettroniche”	crediti 6
FIS/03	“Fotonica”	crediti 6
ING-INF/01	“Microelettronica I”	crediti 6
ING-INF/07	“Misure elettroniche II”	crediti 6
ING-INF/01	“Elettronica dei sistemi digitali II”	crediti 6
ING-INF/01	“Componenti e circuiti a microonde”	crediti 6
ING-INF/01	“Elettronica delle microonde”	crediti 6
SECS-P/07	“Economia applicata”	crediti 6

• **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-INF/05	“Programmazione parallela”	crediti 6
ING-INF/03	“Reti di telecomunicazione	crediti 6
ING-INF/04	“Controlli automatici II”	crediti 3
ING-INF/03	“Comunicazioni elettriche II”	crediti 6
ING-INF/05	“Sistemi operativi II”	crediti 6
ING-INF/05	“Sistemi wireless”	crediti 6
L-LIN/12	“Lingua inglese”	crediti 6

• **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali**

<i>settore s.d.</i>	<i>insegnamento</i>	<i>crediti</i>
ING-IND/22	“Materiali compositi”	crediti 6
ING-IND/13	“Modellistica dei sistemi dinamici”	crediti 6
FIS/03	“Struttura della materia II”	crediti 6
ING-IND/27	“Funzionamento e controllo di impianti”	crediti 6
ING-IND/12	“Misure per la diagnostica strutturale”	crediti 6
SECS-P/13	“Sistemi di gestione per la qualità”	crediti 6
ING-IND/27	“Materiali nanostrutturati”	crediti 6
ING-IND/22	“Corrosione e impianti anticorrosione”	crediti 6

Gli aspiranti alle supplenze devono presentare istanza, in carta libera, diretta al:
 Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina

Contrada di Dio – 98166 Sant’Agata – Messina entro e non oltre 10 giorni dalla data di pubblicazione del presente bando sul sito dell’Università www.unime.it

Gli interessati dovranno indicare nella domanda la propria disponibilità a svolgere la supplenza a titolo gratuito.

Messina, 29 maggio 2007

IL PRESIDE
(F.to Prof. Signorino Galvagno)

Data di pubblicazione: 30.05.2007

Data di scadenza: 11.06.2007

Al Preside
della Facoltà di Ingegneria
Contrada di Dio
98166 Sant'Agata
MESSINA

Oggetto: Domanda di conferimento di supplenza - A.A. 2007/2008.

Il sottoscritto
nato a il residente
C.F. Tel. e-mail
qualifica, titolare del corso di
.....(C.L. in) (crediti .) e
del corso di (C.L. in)
(crediti .), settore s.d..... Facoltà di
dell'Università degli Studi di chiede il conferimento
della supplenza:

- disciplina (settore s.d.)
- (corso di laurea) crediti ...
- disciplina (settore s.d.)
- (corso di laurea) crediti ...
- disciplina (settore s.d.)
- (corso di laurea specialistica) crediti ...

- a) a titolo gratuito
- b) a titolo retribuibile

Il sottoscritto dichiara, in ogni caso, la propria disponibilità a svolgere la
supplenza a titolo gratuito.

A tale fine dichiara, sotto la propria personale responsabilità, di essere nelle
condizioni previste dal 7° comma dell'Art. 12 della L. 341/90.

Dichiara inoltre di non ricoprire altra supplenza retribuita presso la propria o
altra Università e di essere disponibile a decadere in caso di nomina del
titolare del corso.

Visto l'art. 114, comma 3, del DPR 382/80 e preso atto della delibera adottata
al riguardo dalla Facoltà di Ingegneria nella seduta dell'8 settembre 2000, il
sottoscritto si impegna a dichiarare, ai fini della retribuzione della
supplenza, il periodo di effettivo servizio prestato, ragguagliato a mese.

Il sottoscritto dichiara di avere già avuto conferito l'insegnamento di cui
sopra negli AA.AA.

Il sottoscritto dichiara infine di avere preso visione del bando deliberato
dalla Facoltà di Ingegneria in data 24.05.2007.

In fede

.....
(firma)

.....
(data)