



Dipartimento di Ingegneria dell'informazione

Avviso di procedura comparativa prot. n. 11039 del 04/04/2014 per n. 25 incarichi di supporto alla didattica nell'ambito dei vari corsi di studio del Dipartimento da svolgersi nel secondo semestre dell'a.a. 2013/2014.

Candidati ammessi alla procedura:

CODICE INCARICO	Corso di Laurea	Insegnamento	Modulo	CANDIDATI
1	Computer Engineering	Intelligent systems		<u>Deserto</u>
2	Computer Engineering	Security in networked computing systems		GIURLANDA Francesco
3	Computer Engineering	Enterprise information management		<u>Deserto</u>
4	Computer Engineering	Business Processes Management		APPIO Francesco Paolo
5	Computer Engineering/ Embedded Computing Systems	Networked Embedded Systems		DUCANGE Pietro
6	Embedded Computing Systems	Digital control systems and Mechatronics	Mechatronics	FILIPPESCHI Alessandro
7	Embedded Computing Systems	Digital control systems and Mechatronics	Mechatronics	SATLER Massimo
8	Ing. Biomedica	Tecnologie sanitarie	Gestione della tecnologia sanitaria	MOLEA Giuseppe, BELLUCCI Stefano
9	Ing. Biomedica	Sistemi sensoriali	Sensi naturali e artificiali	MAZZEI Daniele
10	Ing. Biomedica	Biomateriali ed impianti protesici	Impianti protesici	DE MARIA Carmelo
11	Ing. Biomedica	Elettronica biomedica I		STRAMBINI Lucanos
12	Ing. Biomedica	Elettronica biomedica II		LANATA' Antonio
13	Ing. Biomedica	Laboratorio di progettazione di dispositivi elettromedicali		MARINO Nahema Maya Kim GRMM
14	Ing. Biomedica	Strumenti software per la medicina	Bioinformatica	VALLATI Carlo

15	Ing. Biomedica	Robotica Medica		TORTORA Giuseppe Roberto
16	Ing. Biomedica	Biomeccanica	Biomeccatronica	VATTERONI Monica
17	Ing. delle Telecomunicazioni	Elettronica		SPANO' Elisa
18	Ing. delle Telecomunicazioni	Laboratorio di telecomunicazioni		<i>Deserto</i>
19	Ing. delle Telecomunicazioni	CAD per sistemi a microonde e a radiofrequenza		COSTA Filippo
20	Ing. delle Telecomunicazioni	Tecnica radar		LUPIDI Alberto
21	Ing. delle Telecomunicazioni	Sistemi di telerilevamento ambientale		ROSSI Alessandro
22	Ing. delle Telecomunicazioni	Antenne e Propagazione		CASO Roberto
23	Ing. Elettronica	Analisi e trasmissione dei segnali	Segnali Aleatori	TOMEI Sonia
24	Ing. Elettronica	Elettronica di potenza e controllo		SPANO' Elisa
25	Ing. Informatica	Comunicazioni numeriche		GIUSTI Elisa

Candidati idonei ai singoli incarichi:

- 2 GIURLANDA Francesco
- 4 APPIO Francesco Paolo
- 5 DUCANGE Pietro
- 6 FILIPPESCHI Alessandro
- 7 SATLER Massimo
- 8 BELLUCCI Stefano
- 9 MAZZEI Daniele
- 10 DE MARIA Carmelo
- 11 STRAMBINI Lucanos Marsilio
- 12 LANATA' Antonio
- 13 MARINO Nahema Maya Kim GRMM
- 14 VALLATI Carlo
- 15 TORTORA Giuseppe Roberto
- 16 VATTERONI Monica
- 17 SPANO' Elisa
- 19 COSTA Filippo
- 20 LUPIDI Alberto
- 21 ROSSI Alessandro
- 22 CASO Roberto
- 23 TOMEI Sonia
- 24 SPANO' Elisa
- 25 GIUSTI Elisa

Pisa, 28/04/2014