



Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Avviso di procedura comparativa prot. n. 51649 del 20/10/2016 per n. 12 incarichi di supporto alla didattica.

Candidati idonei:

CODICE incarico	Insegnamento	Modulo	CdL	Anno	Ore	Candidati idonei
01	Teoria dei segnali		Ingegneria Biomedica -L	2	10	FORTUNATI Stefano
02	Meccanica		Ingegneria Biomedica -L	2	15	MATTEI Lorenza
03	Economia e management in sanità e health technology assessment		Ingegneria Biomedica -LM	1	15	<i>Deserto</i>
04	Principles of bionics engineering		Bionics Engineering -LM	1	10	DONATI Elisa
05	Robotics for surgery and targeted therapy - modulo	Robotics for minimally invasive therapy	Bionics Engineering -LM	2	10	TOGNARELLI Selene
06	Neuromorphic engineering		Bionics Engineering -LM	1	15	MAZZONI Alberto
07	Internet of things		Embedded Computing Systems -LM	2	10	TANGANELLI Giacomo
08	Computational Intelligence		Embedded Computing Systems -LM	2	10	D'ANDREA Eleonora
09	Analisi Matematica I - (corso A)		Ingegneria Informatica -L	1	15	PAGLIARDINI Dayana
10	Sistemi elettronici per automazione e robotica		Ingegneria Robotica e dell'Automazione - LM	1	10	CIARPI Gabriele
11	Laboratorio di Meccanica e Meccatronica		Ingegneria Robotica e dell'Automazione - LM	1	12	FILIPPESCHI Alessandro
12	Tecnologie e dispositivi per sistemi wireless		Ingegneria delle Telecomunicazioni -LM	2	15	BUFFI Alice