

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET -OF-THINGS
Calendario Appelli A.A. 2021-2022

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET -OF-THINGS										
INSEGNAMENTI	2021	2022								COMMISSIONE
	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	
I ANNO										
I SEMESTRE				Straordinari						
Elaborazione digitale dei segn.	14	17	1	12		15/29	20	24	7	Baruffa, Frescura, Rugini, Banelli, Reali, Femminella, Perfetti
Sistemi elettronici embedded	15	18	4	5	27	21	12	26	9	Placidi, Passeri, Morozzi, Alimenti, Roselli, De Angelis, Moschitta, Baruffa, Valigi
II SEMESTRE										
Antenne e Antenne per IoT	14	13	3	14	27	9	1		2/16	Mongiardo, Vincenti Gatti, Tomassoni, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni,
Reti wireless		10/24	7	11	30	20	11	25	8	Femminella, Baruffa, Reali, Rugini, Frescura, Perfetti, Banelli
Sistemi di trasmissione digitale		13/27	10	13		9/30	21	26	9	Rugini, Banelli, Baruffa, Femminella, Frescura, Reali, Perfetti
Sist. wireless a micr. e radiofr.per Aerospazio		12/28	11	8	26	6	22		1/15	Vincenti Gatti, Tomassoni, Dionigi, Mezzanotte, Rossi R.
II ANNO										
I SEMESTRE										
Compatibilità elettromagnetica	20	10/31			27	13	4		1/15	Dionigi, Mongiardo, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Vincenti, Rossi R.
Progett. di circuiti integrati RF con laboratorio	21	14	11	20	6/27	15	29		12	Alimenti, Roselli, Passeri, Placidi, Simoncini, Palazzi
Progetto di circ. integrati CMOS su scala	17	19	9	7	31	28	15		1/16	Passeri, Placidi, Scorzoni, Alimenti, Roselli, Morozzi
Sistemi di misura distribuiti	17	11/27		13	27	16/30	14		1	Moschitta, A. De Angelis, Carbone, Scorzoni, G. De Angelis, Comuniello A.
Sistemi e circuiti per IoT	16	20	10		31	15	4	31	15	Mezzanotte, Roselli, Alimenti, Scorzoni, Placidi, Passeri, Palazzi
II SEMESTRE										
Elaborazione dei dati di misura	16	10/26			26	15/29	13	31		Carbone, Moschitta, Perfetti, De Angelis
Progetto di sistemi avanzati a micr. e rf	14	13	3	14	27	9	1		2/16	Tomassoni, Dionigi, Mongiardo, Mezzanotte, Bonafoni, Vincenti
Sensori e microsistemi in un contesto cloud..	21	12	9	8		8/29	13	30	13	Roselli, Passeri, Placidi, Alimenti, Morozzi, Simoncini, Palazzi
Sistemi per l'Aerospazio	21	10	10	22	30	27	22	31	16	Faba, Cardelli, Dionigi, Pompei
Telerilevamento e diagn. e.m.	15	19	10			1/22	14	1/15		Bonafoni, Dionigi, Mezzanotte, Tomassoni, Mongiardo

II DIRETTORE
Prof. E. Cardelli

IL PRESIDENTE DEL C.I.L.
Prof. P. Valigi