

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Corso di Laurea MAGISTRALE in INGEGNERIA INDUSTRIALE
Calendario Appelli A.A. 2016-2017

MATERIE	2017					2018		COMMISSIONE
	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Gennaio	Febbraio	
I ANNO								
Impianti Termotecnici		12	3 - 17		4 - 25	15	5 - 19	Presciutti, Di Maria, Filipponi, Rossi, Buratti, Cotana, Nicoli, Barbanera
Sistemi Energetici Innovativi		5	5	1	8 - 22	12	6	Di Maria, Pastioti, Battistoni, Micale C., Saetta, Cianetti, Presciutti, Mariani, Fantozzi.
Elettrotecnica per il controllo proc. Ind.								
Circuiti per il modellamento di sist. e proces.		12 - 27	18		14 - 19	11 - 23	13	Burrascano, Ricci, Senni, Laureti, Tomasello.
Algoritmi per il controllo di sist. e proces.		12 - 27	18		14 - 19	11 - 23	13	Senni, Burrascano, Ricci, Laureti, Tomasello
Laboratorio 1								
Laboratorio di Materiali		14	5 - 19		13 - 27	9	7 - 21	Valentini, Kenny, Puglia, Terenzi, Fravolini, Torre
Laboratorio Elettrotecnica		12 - 27	18		14 - 19	17 - 23	13	Faba, Burrascano, Senni, Laureti Tomasello
*Laboratorio LabView		12 - 27	18		14 - 19	17 - 23	13	Senni, Burrascano, Ricci, Laureti, Tomasello
Energetica								
Fonti Energetiche Rinnovabili e Nucleari		15 - 28	20		12 - 21	18	2 - 16	Rossi, Filipponi, Presciutti,
Fonti Energetiche Tradizionali		15 - 28	20		12 - 21	18	2 - 16	Filipponi, Rossi, Buratti, Cotana, Asdrubali, Nicolini, Barbanera.
Complementi di Meccanica Applicata	31	29	12	31	14	11	8 - 15	Valigi, M.C., Fantozzi, Tiacci, Bianconi, Faba, Candeloro, Filipponi, Saetta, Marcelli, Landi, di Schino
Produzione Industriale								
Produzione Assistita dal Calcolatore		20	11		5	10	7	Sordini, Tiacci, Saetta
Gestione della Produzione		7 - 22	6 - 18		7	17	6 - 19	Tiacci, Sordini, Saetta
II ANNO								
Motori a Combustione Interna		8 - 22		21	4 - 15	11 - 25	8	Postrioti, Mariani, Barelli, Cardelli, Cianetti, Saetta, D'Alessandro
Progettazione di sistemi industriali								
Complementi di costruzione macchine		7 - 22	6	31	28	11	1 - 15	Landi, Speranzini, Cianetti, Valigi M.C., Marsili, Bianconi, Di Schino
Sperimentazione dei Materiali		7 - 22	6	31	28	11	1 - 15	Speranzini, Landi, Corradi, Borri, Torre, Mezzi, Faba, Di Schino
Laboratorio 2								
Laboratorio di Fisica Tecnica		15 - 28	20		12 - 21	18	2 - 16	Filipponi, Rossi, Buratti, Cotana, Asdrubali, Nicolini, Barbanera.
Laboratorio Scienza delle Costruzioni		6	25	29	7 - 21	9 - 23	6	Castori, Corradi, Speranzini, Kenny, Mezzi, Torre
Laboratorio di Macchine	25 *	6 - 20			14 - 28	11	15	Barelli, Castori, Filipponi, Torre
Tecnologie dei Materiali								
Tecnologie per Materiali Polimerici		5 - 19	4 - 28	28	5 - 19	18	1 - 18	Torre, Puglia, Petrucci, Chieruzzi, Valentini
Tecnologie Metallurgiche		30	14 - 28		1 - 15	12 - 26	9	Di Schino, Cianetti, Braccesi, Landi, Terenzi
Fluidodinamica delle Macchine		1 - 26	14		6 - 27	10 - 24	16	Battistoni, Fantozzi, Postrioti, Zampilli, Mariani, Di Maria, Barelli, Bartocci
TEORIA DEI CIRCUITI A.A. 2015/16		12 - 27	18		14 - 19	11 - 23	13	Burrascano, Ricci, Senni, Laureti, Tomasello.

* PREAPPELLO

TESI DI LAUREA		
Domanda	Consegna tesi/cd	Data discussione
30 maggio 2017	23 giugno 2017	13 luglio 2017
28 agosto 2017	20 settembre 2017	10 ottobre 2017
18 ottobre 2017	8 novembre 2017	28 novembre 2017
10 gennaio 2018	2 febbraio 2018	22 febbraio 2018
12 marzo 2018	6 aprile 2018	26 aprile 2018