

Università degli Studi di Pavia

Corso di Studio: INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA - 06413

Classe L-8 Ingegneria dell'Informazione

Ordinamento 2011/2012 - Regolamento anno 2014/2015

Piano di Studi anno accademico 2016/2017

da presentarsi on line dal 11 novembre al 1 dicembre 2016 ad iscrizione effettuata

MATRICOLA N.	COGNOME – NOME
-------------------	----------------------

1° Anno - anno accademico 2014/2015

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
500655 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	12	1	X			Annualità Singola
Unità Didattiche di FONDAMENTI DI INFORMATICA						
500657 - FONDAMENTI DI INFORMATICA A	6			ING-INF/05	Base	Primo Semestre
500658 - FONDAMENTI DI INFORMATICA B	6			ING-INF/05	Base	Secondo Semestre
500115 - ANALISI MATEMATICA 1	9	2	X	MAT/05	Base	Primo Semestre
500473 - GEOMETRIA E ALGEBRA	6	3	X	MAT/03	Base	Primo Semestre
500734 - ECONOMIA	6	4	X	SECS-P/06	Altro	Primo Semestre
500121 - ANALISI MATEMATICA 2	9	5	X	MAT/05	Base	Secondo Semestre
501080 - FISICA I	9	6	X	FIS/03	Base	Secondo Semestre
502506 - CAMPI ELETTROMAGNETICI E CIRCUITI I	9	7	X	ING-INF/02	Affine/Integrativa	Secondo Semestre
TOT. 60 CFU						

2° Anno - anno accademico 2015/2016

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
500541 - METODI MATEMATICI	6	8	X	MAT/05	Base	Primo Semestre
502126 - FISICA II	9	9	X	FIS/03	Affine/Integrativa	Primo Semestre
502477 - CONTROLLI AUTOMATICI	12	10	X	ING-INF/04	Caratterizzante	Primo Semestre
502498 - ELETTRONICA I	9	11	X	ING-INF/01	Caratterizzante	Secondo Semestre
504021 - COMUNICAZIONI ELETTRICHE	9	12	X	ING-INF/03	Caratterizzante	Secondo Semestre
500540 - RETI LOGICHE E CALCOLATORI ELETTRONICI	12	13	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Secondo Semestre
TOT. 57 CFU						

PERCORSO - ELETTRONICA

3° Anno - anno accademico 2016/2017

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
502511 - ELETTRONICA II	12	14	X			Annualità Singola
Unità Didattiche di ELETTRONICA II						
504022 - ELETTRONICA II A	6			ING-INF/01	Caratterizzante	Primo Semestre
504023 - ELETTRONICA II B	6			ING-INF/01	Caratterizzante	Secondo Semestre
502515 - ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	6	15	X	ING-INF/01	Caratterizzante	Primo Semestre
502512 - CAMPI ELETTROMAGNETICI E CIRCUITI II	9	16	X	ING-INF/02	Caratterizzante	Primo Semestre
502481 - RETI DI CALCOLATORI	6	17	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Primo Semestre
504024 - SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONI	9	18	X	ING-INF/03	Caratterizzante	Secondo Semestre
500610 - FOTONICA	6	19	X	FIS/03	Affine/Integrativa	Secondo Semestre
SCelta LIBERA IN OFFERTA DIDATTICA DI ATENEO	12	20*			A scelta dello studente	
501167 - ELETTRONICA INDUSTRIALE	6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Primo semestre
503957 - ATTIVITA' DI LABORATORIO	6	20*		NN	A scelta dello studente	Secondo semestre
500130 - CHIMICA	6	20*		CHIM/07	A scelta dello studente	Secondo semestre
504419 - LABORATORIO DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Secondo semestre
503136 - MISURE ELETTRICHE INDUSTRIALI	6	20*		ING-INF/07	A scelta dello studente	Secondo semestre
505053 - INTRODUZIONE AL TELERILEVAMENTO	6	20*		ING-INF/03	A scelta dello studente	Secondo semestre
504983 - CAD, COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA INDUSTRIALE E LABORATORIO DI ELETTROTECNICA INDUSTRIALE	6	20*		ING-IND/31	A scelta dello studente	Secondo semestre
508057 - MICRO E NANO SISTEMI PER APPLICAZIONI MULTIMEDIALI	6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Secondo semestre
501411 - TIROCINIO	12	20*		NN	A scelta dello studente	Secondo semestre
500000 - PROVA FINALE	3			PROFIN_S	Prova Finale	
TOT. 63 CFU						

* Insegnamento n. 20: scelta per 12 cfu

PERCORSO - INFORMATICA

3° Anno - anno accademico 2016/2017

Attività Formativa	CFU	N°	Obbl.	Settore	Tipo di attività formativa	Periodo
502476 - FONDAMENTI DI INFORMATICA II	12	14	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Annualità Singola
500543 - IDENTIFICAZIONE DEI MODELLI E ANALISI DEI DATI	12	15	X			Annualità Singola
Unità Didattiche di IDENTIFICAZIONE DEI MODELLI E ANALISI DEI DATI						

	502522 - IDENTIFICAZIONE DEI MODELLI E ANALISI DEI DATI A	6			ING-INF/04	Caratterizzante	Primo Semestre
	502594 - IDENTIFICAZIONE DEI MODELLI E ANALISI DEI DATI B	6			ING-INF/04	Caratterizzante	Secondo Semestre
502479 - BASI DI DATI		6	16	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Primo Semestre
502481 - RETI DI CALCOLATORI		6	17	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Primo Semestre
501167 - ELETTRONICA INDUSTRIALE		6	18	X	ING-INF/01	Caratterizzante	Primo Semestre
502478 - SISTEMI OPERATIVI		6	19	X	ING-INF/05	Caratterizzante	Secondo Semestre
SCELTA LIBERA IN OFFERTA DIDATTICA DI ATENEO		12	20*			A scelta dello studente	
504022 - ELETTRONICA II A		6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Primo semestre
503957 - ATTIVITA' DI LABORATORIO		6	20*		NN	A scelta dello studente	Secondo semestre
508103 - EUCIP-eCF		6	20*		ING-INF/05	A scelta dello studente	Annualità singola
500130 - CHIMICA		6	20*		CHIM/07	A scelta dello studente	Secondo semestre
504419 - LABORATORIO DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI		6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Secondo semestre
502504 - MODELLI DI SISTEMI BIOLOGICI		6	20*		ING-INF/06	A scelta dello studente	Secondo semestre
504023 - ELETTRONICA II B		6	20*		ING-INF/01	A scelta dello studente	Secondo semestre
502697 - GESTIONE DELLA QUALITA'		6	20*		ING-IND/17	A scelta dello studente	Secondo semestre
502505 - GESTIONE AZIENDALE		6	20*		ING-IND/35	A scelta dello studente	Secondo semestre
504024 - SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONI		6	20*		ING-INF/03	A scelta dello studente	Secondo semestre
505053 - INTRODUZIONE AL TELERILEVAMENTO		6	20*		ING-INF/03	A scelta dello studente	Secondo semestre
501411 - TIROCINIO		12	20*		NN	A scelta dello studente	
500000 - PROVA FINALE		3			PROFIN_S	Prova Finale	
TOT. 63 CFU							

* Insegnamento n. 20: scelta per 12 cfu

Data

Firma

Di norma non saranno ammesse variazioni al piano degli studi, se non in casi particolari adeguatamente motivati. Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste, il piano di studi diventa individuale (INSERIRE L'ESAME NUOVO NELLA RIGA COLORATA e DEPENNARE L'INSEGNAMENTO CHE SI VUOLE SOSTITUIRE).

Occorre quindi applicare una marca da bollo da Euro 16,00 e il piano andrà approvato dal Consiglio Didattico competente.

APPROVATO CONSIGLIO DIDATTICO DEL

SI DICHIARA LA CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE. (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CD