

PRATICHE STUDENTI

CdL in Ing. Meccanica

Lo studente MIANULLI PIERLUIGI (574252) proveniente dall'Univ. della Basilicata chiede il riconoscimento dei seguenti insegnamenti:

FISICA I (12 CFU),
INFORMATICA (6 CFU),
LINGUA INGLESE B1 (3 CFU)

per la convalida di:

FISICA GENERALE (12 CFU),
INFORMATICA PER L'INGEGNERIA (6 CFU),
LINGUA INGLESE B1 (3 CFU).

La studentessa LELLA MARIATERESA (571957), chiede il cambio di partizione da L-Z a A-K per affiancamento dovuto a problemi di salute.

Lo studente INTRONA SABINO (568681) chiede l'iscrizione part-time.

PIANO DI STUDI INDIVIDUALI

Cognome	Nome	matricola	Insegnamento da sostituire	CFU	Insegnamento sostitutivo	CFU
PALMIOTTO	PIERLUIGI	565911	SICUREZZA DEL LAVORO	6	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6
MONNO	GIUSEPPE	564486	SISTEMI DI TRASPORTO	12	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12
VIOLA	PIERLUIGI	564484	SISTEMI DI TRASPORTO	12	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6
VIOLA	PIERLUIGI	564484	SISTEMI DI TRASPORTO	12	SISTEMI ECONOMICI	6
CASTELLANO	EMANUELE	560793	CALCOLO NUMERICO	6	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6
PALMIOTTO	PIERLUIGI	565911	SICUREZZA DEL LAVORO	6	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6
ZENDOLI	PAOLA	565968	SICUREZZA DEL LAVORO	6	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6
CAFORIO	ANTONIO MAR	560583	SISTEMI DI TRASPORTO AMBIENTALE	12	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12
BRUNONE	VITTORIO	566213	CALCOLO NUMERICO	6	STRATEGIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6
DELL'OLIO	GIUSEPPE	565937	STRATEGIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	FONDAMENTI DI DISPOSITIVI ELETTRONICI	6
LATTANZIO	EMANUELE	555521	METODI DI OTTIM. e SICUREZZA DEL LAVORO	12	MARKETING E MODELLI DI E-BUSINESS	12
ZAVOIANNI	NICOLA	545578	MISURE MECC. E TERM. I+MECC. SPERIMENTALE I	6	MISURE MECCANICHE E TERMICHE	6

ESAMI A SCELTA

Cognome	Nome	matricola	Insegnamento a scelta 1	CFU	Insegnamento a scelta 2	CFU
MIRACAPILLO	MAURO	569287	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
SANNICANDRO	ANDREA	566116	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6
MARSEGLIA	IVO	566044	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6		
CONDINO	LORIANA	565970	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6		
DI TERLIZZI	DAVIDE	565608	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6		
MANSI	ANGELA	568030	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
ROTONDO	ALESSIO	565766	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6
DAPRILE	MARCO	567226	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6		
PUCCI	GIANVITO	568235	CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	6		
SGARAMELLA	ANGELA	568064	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
TARTARIELLO	CLAUDIA	568304	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
CANOSA	LILIANA	568128	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
STELLA	ANGELO	565717	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6	SISTEMI ECONOMICI	6
PALMISANO	COSIMO	568897	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
FANIZZA	BARTOLOMEO	568801	CALCOLO NUMERICO	6	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6
CARDINALE	PIETRO	564122	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6		
GUARINI	ILARIA	565495	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6		
RICUCCI	MARCO PIO	566448	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12		
NARDELLA	ARMANDO	566139	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12		
VISAGGI	ANTONIO	565606	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12		
MAENZA	SIMONA MARIA	566194	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12		
CAPONIO	CARMINE	568572	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA	6		
MASELLI	GIANLUCA	568001	METODI DI OTTIMIZZAZIONE	6	CALCOLO NUMERICO	6
PATRUNO	CLAUDIO	568007	FONDAM. DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	6		
MASTROROCCO	EUSTACHIO FRA	566053	ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE	12		
SUSCA	VITO	560479	CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	6		
LOIOTINE	DOMENICO	563784	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	6		
STELLA	STEFANO	568056	FONDAM. DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	6		
GIRARDI	DELIA	568121	FONDAM. DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	6		