

PIANO STUDIO CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE A.A. 2018/2019 (CL L9)

I ANNO DI CORSO					Docente	codice corso	Link corso
n.esame	Semestre	Insegnamento	SSD	CFU			
1	I	Analisi matematica I	MAT/05	9	Maria Gariboldi	22050	http://www.unibg.it/corsi/?22050
2a	I	Fisica generale (modulo di Fisica I)	FIS/01	6	Chiara Baldassari	22008	http://www.unibg.it/corsi/?22008
3	I	Chimica	CHIM/07	6	Natali Sora Isabella	22007	http://www.unibg.it/corsi/?22007
4a	I	Informatica (modulo di programmazione)	ING-INF/05	6	Patrizia Scandurra	22010	http://www.unibg.it/corsi/?22010
	I	TOTALE I sem		27			
5	II	Geometria e Algebra lineare	MAT/03	6	Marco Pedroni	22051	http://www.unibg.it/corsi/?22051
2b	II	Fisica generale (modulo di Fisica II)	FIS/01	6	da definire	22008	http://www.unibg.it/corsi/?22008
4b	II	Informatica (modulo di basi di dati)	ING-INF/05	6	Giuseppe Psaila	22010	http://www.unibg.it/corsi/?22010
6	II	Disegno Tecnico Industriale	ING/IND15	6	Russo Davide	22009	http://www.unibg.it/corsi/?22009
7	II	Fondamenti di Economia	SECS-P/01	9	Gianmaria Martini	22045	http://www.unibg.it/corsi/?22045
	II	TOTALE II sem		33			
		TOTALE		60			

II ANNO DI CORSO					Docente	codice corso	Link corso
n. esami	sem.	Insegnamento	SSD	CFU			
8	I	Economia ed organizzazione aziendale	ING-IND/35	12	Silvio Vismara	22013	http://www.unibg.it/corsi/?22013
9	I	Fisica tecnica	ING-IND/10	6	Maurizio Santini	22014	http://www.unibg.it/corsi/?22014
10a	I	Analisi matematica II	MAT/05	12	Graziano Guerra	22015	http://www.unibg.it/corsi/?22015
10b	I	Ricerca operativa	MAT/09		Maria Teresa Vespucci		
11	I	Tecnologia meccanica *	ING-IND/16	8	Claudio Giardini	22016	http://www.unibg.it/corsi/?22016
	I	TOTALE I sem		38			
12	II	Gestione della produzione industriale	ING-IND/17	9	Giuditta Pezzotta	22017	http://www.unibg.it/corsi/?22017
13	II	Meccanica teorica applicata	ING-IND/13	6	Vittorio Lorenzi	22018	http://www.unibg.it/corsi/?22018
14	II	Statistica	SECS-S/02	9	Roberto Colombi	22019	http://www.unibg.it/corsi/?22019
	II	TOTALE II sem		24			
		TOTALE		62			

* 1 cfu per tirocinio (8 insegnamento + 1 tirocinio) cod. 22056

PROPEDEUTICITA'

A) per sostenere l'esame di Ricerca operativa + Analisi Matematica II 12 cfu è necessario aver sostenuto gli esami Analisi matematica I e di Geometria e algebra lineare.

B) Per sostenere l'esame di Statistica è consigliato avere sostenuto gli esami di Analisi matematica I e di Geometria e algebra lineare.

Piani di studio consigliato: Gestione della Produzione							
III ANNO DI CORSO					Docente	codice corso	Link corso
n. esami	sem.	Insegnamento	SSD	CFU			
15a	I	Sistemi di controllo di gestione (modulo di Accounting)	ING-IND/35	6	Renato Redondi	22044	http://www.unibg.it/corsi/?22044
15b	I	Sistemi di controllo di gestione (modulo di Management)	ING-IND/35	3	Renato Redondi	22044	http://www.unibg.it/corsi/?22044
16a	I	CI Elettrotecnica e automatica (modulo di Elettrotecnica)	ING-IND/31	6	Angelo Baggini	22053	http://www.unibg.it/corsi/?22053
17	I	Gestione industriale della qualità	ING-IND/16	6	Giuseppe Pellegrini	22027	http://www.unibg.it/corsi/?22027
	I	TOTALE I sem		21			
18	II	Impianti industriali	ING-IND/17	6	Roberto Pinto	22028	http://www.unibg.it/corsi/?22028
19	II	Gestione aziendale e dei sistemi logistici	ING-IND/35	9	da definire	22025	http://www.unibg.it/corsi/?22025
16b	II	CI Elettrotecnica e automatica (modulo di Automatica)	ING-INF/04	6	Fabio Previdi	22053	http://www.unibg.it/corsi/?22053
	II	TOTALE II sem		21			
		TOTALE		42			

altre attività formative	CFU	codice
ESAMI A SCELTA	12	
PROVA FINALE	3	22038
TIROCINIO	1	22056
totale crediti altre attività formative	16	
totale cfu	180	

piano di studio consigliato: Gestione dell'Informazione e della tecnologia

III ANNO DI CORSO							
n. esami	sem.	Insegnamento	SSD	CFU	Docente	codice corso	Link corso
15a	I	Sistemi di controllo di gestione (modulo di Accounting)	ING-IND/35	6	Renato Redondi	22044	http://www.unibg.it/corsi/?22044
15b	I	Sistemi di controllo di gestione (modulo di Management)	ING-IND/35	3	Renato Redondi	22044	
16a	I	CI Elettrotecnica e Automatica (modulo di Elettrotecnica)	ING-IND/31	6	Angelo Baggini	22053	http://www.unibg.it/corsi/?22053
17	I	Economia del cambiamento tecnologico	ING-IND/35	6	Davide Hahn	22023	http://www.unibg.it/corsi/?22023
	I	TOTALE I sem		21			
18	II	Gestione aziendale e dei sistemi logistici	ING-IND/35	9	da definire	22025	http://www.unibg.it/corsi/?22025
16b	II	CI Elettrotecnica e Automatica (modulo di Automatica)	ING-INF/04	6	Fabio Previdi	22053	http://www.unibg.it/corsi/?22053
19	II	Gestione dell'informazione aziendale	ING-IND/35	6	Renato Redondi	22026	http://www.unibg.it/corsi/?22026
	II	TOTALE II sem		21			
		TOTALE		42			

altre attività formative	CFU	codice
ESAMI A SCELTA	12	
PROVA FINALE	3	22038
TIROCINIO	1	22056
totale crediti altre attività formative	16	
totale cfu	180	

sem	elenco insegnamenti a scelta III anno	SSD	CFU	DOCENTE	CODICE	Link corso
II	Impianti industriali	ING-IND/17	6	Roberto Pinto	22028	http://www.unibg.it/corsi/?22028
I	Economia del cambiamento tecnologico	ING-IND/35	6	Davide Hahn	22023	http://www.unibg.it/corsi/?22023
I	Gestione industriale della qualità	ING-IND/16	6	Giuseppe Pellegrini	22027	http://www.unibg.it/corsi/?22027
II	Gestione dell'informazione aziendale	ING-IND/35	6	Renato Redondi	22026	http://www.unibg.it/corsi/?22026
II	Fondamenti di reti e telecomunicazioni	ING-INF/03	6	Giuseppe Federico Rossi	22033	http://www.unibg.it/corsi/?22033
I	Basi di dati II	ING-INF/05	6	Stefano Paraboschi	21030	http://www.unibg.it/corsi/?21030
I	Automazione industriale	ING-INF/04	6	Michele Ermidoro	21029	http://www.unibg.it/corsi/?21029
I	Scienza delle costruzioni	ICAR/08	6	Egidio Rizzi	22034	http://www.unibg.it/corsi/?22034
II	Elementi strutturali in CA e CAP	ICAR/09	6	Paolo Riva	22046	http://www.unibg.it/corsi/?22046
I	Costruzione di Macchine	ING-IND/14	6	Sergio Baragetti	22036	http://www.unibg.it/corsi/?22036