

CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CHIMICA, INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI

Secondo Avviso di Selezione

REFERENTE ERASMUS

Prof.ssa Stefania TRONCI e-mail: stefania.tronci@dimcm.unica.it

Erasmus Code	Nome sede estera	Promotore	ISCED	Studenti	Mesi	L	LM_LMCU	Lingua/e richiesta/e
E ALMERIA01	Universidad de Almeria	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	1	6	x		Inglese B1
E BILBAO01	Euskal Erriko Unibertsitatea	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	1	6	x		Spagnolo A2
E CIUDA-R01 Campus de Ciudad Real	Universidad de Castilla La Mancha	Palmas Simonetta	0711 Chemical Engineering and processes	2	6	x		Spagnolo
E GIRONA02	Universitat de Girona	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	1	5	x		Catalano B2 Spagnolo/Inglese B2
E LLEIDA01	Universitat de Lleida	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	2	5	x	x	Spagnolo B1 Catalano A1 Inglese B2
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	3	6	x		Spagnolo B1
F COMPIEG01	Université de Technologie de Compiègne	Tronci Stefania	Chemical (0531) Chemical engineering and process (0711)	2	5	x	x	Francese B1 Inglese B1 per corsi specifici di PG
P BRAGANCO1	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	3	6	x	x	Inglese B1
TR BURSA02	Bursa Teknik Universitesi	Tronci Stefania	0711 Chemical Engineering and processes	2	5	x	x	Inglese B1
			Totale studenti	17				

REQUISITI MINIMI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

LAUREA: SARANNO AMMESSI ALLA SELEZIONE SOLO I CANDIDATI CON UN PUNTEGGIO MINIMO DI 30 SUL PARAMETRO “MERITO ACCADEMICO”.

LAUREA MAGISTRALE: NON È RICHiesto NESSUN REQUISITO MINIMO

COMMISSIONE ESAMINATRICE

STEFANIA TRONCI - PRESIDENTE

ROBERTA LICHERI - COMPONENTE EFFETTIVO

SIMONETTA PALMAS – COMPONENTE SUPPLENTE