

ERASMUS STUDIO II AVVISO 24-25

CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CHIMICA, INGEGNERIA CHIMICA PER L'INNOVAZIONE E LA SOSTENIBILITÀ DEI PROCESSI, INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI

REFERENTE ERASMUS

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

Erasmus Code	Nome sede estera	Referente	Area in Accordo	SMS	Mesi	L	LM LMCU	Lingua/e richiesta/e
CZ PRAHA01	University of Chemistry and Technology	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	2	5		x	Inglese B1/B2
DK ODENSE01	University of Southern Denmark	Tronci Stefania	Chemical Engineering (0711)	1	5	x	x	Inglese C1 La sede accetta studenti della laurea (L) che abbiano acquisito tutti i CFU previsti nei primi due anni del percorso formativo, compresi i 12 CFU degli esami a scelta libera. Non ci sono vincoli per la magistrale (LM).
E ALMERIA01	Universidad de Almeria	Tronci Stefania	Chemical Engineering and processes 0711	2	6	x		Inglese B1
E CIUDA-R01 Campus de Ciudad Real	Universidad de Castilla La Mancha	Stefania Tronci	Chemical engineering and process (0711)	2	6	x		Spagnolo
E GIRONA02 Escola Politecnica Superior	Universitat de Girona	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	1	5	x		Catalano B2 Spagnolo o Inglese B2
E LLEIDA01	Universitat de Lleida	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	1	5	x	x	Spagnolo B1 altamente raccomandato Catalano A1 opzionale Inglese B2 obbligatorio per corsi in inglese
E MADRID03	Universidad Complutense de Madrid	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	1	6	x		Spagnolo B2 Inglese B1
E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	2	6	x		Spagnolo A1 (Tutti i corsi sono impartiti in lingua spagnola)
E MADRID26	Universidad Rey Juan Carlos de Madrid	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	2	6	x	x	Spagnolo B1 certificato se i corsi sono in spagnolo (sarebbe auspicabile un B2) Inglese B2 obbligatorio per chi segue corsi in inglese
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	Tronci Stefania	Chemical engineering and process (0711)	3	6	x		Spagnolo B1
F COMPIEG01	Université de Technologie de Compiègne	Tronci Stefania	Chemistry (0531) Chemical engineering and process (0711)	2	5	x	x	Francese B1 (corsi FR) Inglese B2 (corsi in EN)

Erasmus Code	Nome sede estera	Referente	Area in Accordo	SMS	Mesi	L	LM LMCU	Lingua/e richiesta/e
P BRAGANC01 School of Technology and Management	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Tronci Stefania	Chemical engineering and processes 0711	3	6	x	x	Portoghese Inglese B1
TR BURSA02	Bursa Teknik Universitesi	Tronci Stefania	Chemical engineering and processes 0711	2	5	x	x	Inglese B1
				24				

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

GRAZIA LEONZIO – COMPONENTE SUPPLENTE

DATA PRESENTAZIONE BANDO

Giovedì 20 giugno 2024 h 15:00

https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_NmI0NTEzOWEtZjliZC00YmQ4LTljNmUtYjNmOGU1ODZmZjI5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226bfa74cc-fe34-4d57-97d3-97fd6e0edee1%22%2c%22Oid%22%3a%22639bbf4b-f122-470e-9dac-778988f6cece%22%7d