

CORSI DI STUDIO IN BIOLOGIA, BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI, BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE, BIOECOLOGIA MARINA, NEUROPSICOBIOLOGIA

REFERENTE ERASMUS

Prof. Annalisa Marchi email: marchi@unica.it

ERASMUS CODE	UNIVERSITA	ISCED	AREA ISCED	STUD	MESI	L	LM/LM CU	PRIMA LINGUA RICHIESTA	SECONDA LINGUA RICHIESTA	PROMOTORE
D KONSTAN01	Unviersitat Konstanz	051	Biological and related subjects	2	6	x		Tedesco	Inglese	Marchi Annalisa
D ULM01	Universität Ulm	051	Biological and related subjects	2	6		x	Tedesco B1	Inglese B1	Tramontano Enzo
E BARCELO15	Universidad Pompeu Fabra	051	Biological and related subjects	1	9	x		Spagnolo B1	Inglese B2	Annalisa Marchi
E GRANADA01	Universidad de Granada	051	Biological and related subjects	3	9	x		Spagnolo B1		Marchi Annalisa
E LEON01	Universidad de Leon	051	Biological and related subjects	2	10	x		Spagnolo B1	Inglese A2	Paolo Zucca
E MADRID04	Universidad Autonoma de Madrid	051	Biological and related subjects	2	10	x		Spagnolo A1		Marchi Annalisa
E MURCIA01	Universidad de Murcia	051	Biological and related subjects	2	6	x	x	Spagnolo B1		Paolo Zucca
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	051	Biological and related subjects	2	10	x		Spagnolo B1		Marchi Annalisa
E OVIEDO01	Universidad de Oviedo	051	Biological and related subjects	2	9		x	Spagnolo B1		Marchi Annalisa
E PALMA01	Universidad de las Islas Baleares	051	Biological and related subjects	1	12	x		Catalano A2	Spagnolo A2	Marchi Annalisa
E SALAMAN02	Universidad de Salamanca	051	Biological and related subjects	2	6	x		Spagnolo B1		Marchi Annalisa
E VALENCI11	Universidad Catolica de Valencia "San Vicente Martir"	051	Biological and related subjects	2	9	x	x	Spagnolo B1		Marchi Annalisa
F CACHAN03	Ecole Normale Supérieure de Cachan	051	Biological and related subjects	2	9		x	Francese	Inglese	Tramontano Enzo
F LILLE01	Université de Sciences et Technologie de Lille	051	Biological and related subjects	2	6	x		Francese B1	Inglese B1	Banni Sebastiano
F RENNES01	Université de Rennes I	051	Biological and related subjects	3	12	x		Francese B1	Inglese B1	Follesa Paolo
PL BYDGOSZ02	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy	051	Biological and related sciences	5	10	x	x	Inglese B1	Polacco B1	Paolo Zucca
PL TORUN01	Nicholas Copernicus University in Torun	0712	Environmental, protection technology	1	6	x	x	Polacco	Inglese	Marchi Annalisa
PL TORUN01	Nicholas Copernicus University in Torun	0712	Environmental, protection technology	2	6	x		Polacco B2	Inglese B2	Marchi Annalisa
TR ESKISEH01	Anadolu University	051	Biological and related subjects	2	5	x	x	Turco B1	Inglese B1	Marchi Annalisa
			Tot studenti	43						

REQUISITI MINIMI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

SARANNO AMMESSI ALLA SELEZIONE SOLO I CANDIDATI CON UN PUNTEGGIO MINIMO DI 31.5 SUL PARAMETRO “MERITO ACCADEMICO”.

NON possono essere ammessi gli studenti oltre il secondo anno fuori corso.
NON saranno approvati piani di studio all'estero che prevedano esami delle seguenti materie propedeutiche: matematica, fisica, chimica generale e chimica organica.

COMMISSIONE ESAMINATRICE:

Annalisa Marchi Presidente
Enrico Sanjust Componente
Paolo Zucca Componente

DATA PRESENTAZIONE AVVISO DI SELEZIONE AGLI STUDENTI:

**Biologia, Biologia cellulare e molecolare, Bio-ecologia marina,
Neuropsicobiologia**

Il giorno martedì 08/03/2016, ore 11:30, aula Delta - Cittadella Universitaria di
Monserrato

Biotecnologie industriali

Il giorno 02/03/2016:

I anno: ore 12:00 - aula 1S –Chostro del Carmine, Sede Oristano
II e III anno: ore 9:00 - aula 2S - Chostro del Carmine, Sede Oristano