## Università degli Studi di Milano Erasmus+ 2019/2020 Area Biotecnologie industriali

Numero posti	Università di destinazione	Paese	Durata in mesi	Studente di:	Attività	Area Disciplinare
1	Danmarks Tekniske Højskole - Lyngby	Danimarca	10	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologia molecolare, biochimica e bionformatica
1	École de Biologie Industrielle	Francia	9	Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea	Biotecnologie, produzione sviluppo e business
1	Université des Sciences et Techniques du Languedoc - Montpellier II	Francia	10	Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologia molecolare , biologia
1	Leibniz Universität Hannover	Germania	10	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biotecnologie vegetali
1	University of Oslo	Norvegia	6	Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologia e biochimica
1	University of Oslo	Norvegia	10	Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologia e biochimica
1	University of Oslo	Norvegia	6	Corso di laurea triennale	Frequenza di corsi/Attività di ricerca, laboratorio, clinica,	Biologia e biochimica
1	Universiteit Leiden - (Bio)Chemistry / Life Science & Technology	Paesi Bassi	10	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Life sciences and computational biology
2	Universiteit Utrecht - Faculty of Science	Paesi Bassi	10	Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Immunologia
2	Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Ciencias Biologicas	Spagna	9	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di laurea/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologie e biochimica ambientale

## Università degli Studi di Milano Erasmus+ 2019/2020 Area Biotecnologie industriali

2	Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Ciencias Quimicas	Spagna	9	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	•	Biochimica delle proteine e bioinformatica
2	Universidad de Valencia - Grau de Biotecnologia	Spagna	10	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	•	Biotecnologie
2	Universidad de Zaragoza - Dpt. Bioquimica y Biologia Molecular y Celular	Spagna	9	Corso di laurea triennale	Frequenza di corsi/Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc	Biologia molecolare e biochimica
2	Universitat Rovira i Virgili - Tarragona - Dpt. Biochemistry and Biotechnology	Spagna	6	Corso di laurea triennale/Corso di laurea magistrale	Frequenza di corsi/Tesi di	Biotecnologie ed enologia