

Materie da sostenere in mobilità Erasmus già approvate per la conversione dal Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e della Salute

(N.B. La presente lista non esaurisce le possibilità di inserimento di materie straniere nel learning agreement e pertanto altre discipline potranno essere sottoposte ad approvazione se concordate con il referente Erasmus)

Università di Heidelberg (D)

| | |
|---|--------------------------|
| Frontiers in Biosciences I + RNA control | Genomica funzionale |
| Biochemistry of the cell: molecular methods to study protein folding and protein interactions | Materia a scelta (6 CFU) |
| Advanced molecular and cellular biology | Materia a scelta (6 CFU) |
| Establishing ChIP experiments using APJI FLAG as target | Materia a scelta (6 CFU) |

Università di Salford (UK)

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Molecular Biology and Proteomics | Materie a scelta (12 CFU) |
| Degree Thesis | Tesi |

Università di Wurzburg (D)

| | |
|---------------------------------|--|
| Neurobiology F1 | Materie a scelta (12 CFU) |
| Neurogenetics of Behaviour | Materie a scelta (12 CFU) |
| Molecular Infection Biology F1 | Metodologie Biomolecolari e Bioinformatiche + Materia a scelta (6 CFU) |
| Neuroscience Lab 1 + Internship | Tesi |
| Neurobiology F2 + Internship | Tesi |
| Microbiology F2 + Internship | Tesi |