

SCHEDA INFORMATIVA SUGLI SCAMBI ERASMUS DELLA FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

CORSO DI LAUREA IN LINGUE E LETTERATURE STRANIERE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN LINGUE E LETTERATURE EUROPEE ED
EXTRAEUROPEE

<p>Università presso la quale è attivato lo scambio: Aarhus Universitet (Danimarca) http://www.au.dk/</p>
<p>Facoltà o Dipartimento Scandinavian Department</p>
<p>Responsabile scambio presso UNIMI: Andrea Meregalli andrea.meregalli@unimi.it</p>
<p>Responsabile scambio presso l'università ospitante: Trine Buhl norbuhl@hum.au.dk</p>
<p>Aree disciplinari concordate: Scandinavistica, Lingue e Filologia</p> <p>Possibili ampliamenti:</p>
<p>Dipartimenti coinvolti presso l'università ospitante: Scandinavian Department</p>
<p>Scambio indicato per studenti di: Triennio Biennio</p>
<p>Esami convalidabili:</p> <ol style="list-style-type: none">1) uno o più corsi di lingua danese come LINGUE SCANDINAVE (livello appropriato all'annualità*): 6/9 CFU2) uno o più corsi su argomenti relativi alla letteratura danese o alle letterature scandinave come LETTERATURE SCANDINAVE (varie annualità**): 6/9 CFU3) uno o più corsi su argomenti relativi alla letteratura danese contemporanea o alle letterature scandinave contemporanee*** come LETTERATURE SCANDINAVE CONTEMPORANEE: 6/9 CFU4) uno o più corsi su studi linguistici (di qualsiasi orientamento) applicati alla lingua danese o alle lingue scandinave come LINGUISTICA SCANDINAVA:

6/9 CFU

5) uno o più corsi di letterature scandinave medievali (qualsiasi area linguistica), letteratura norrena, filologia nordica o runologia come LETTERATURE SCANDINAVE MEDIEVALI: 6/9 CFU

Durata dello scambio: 10 mesi

Note:

* Per gli esami di LINGUE SCANDINAVE si richiedono i seguenti livelli:
triennio: I anno: A2; II anno: B1; III anno: B2

biennio: C1 o più.

** Non si pongono vincoli rispetto ai contenuti o ai periodi coperti dai corsi.

*** Preferibilmente si intendono argomenti relativi alla letteratura dopo la Seconda Guerra Mondiale, ma si possono anche accettare corsi sulla prima metà del Novecento