

NTNU, FLT ERASMUSAVTALER		
Tyskland	Bremen	Universität Bremen http://uni-bremen.de
Tyskland	Augsburg	Universität Augsburg http://www.uni-augsburg.de
Danmark	København	University College UCC https://ucc.dk/international
Østerrike	Wien	Pedagogische Hochschule http://www.phwien.ac.at
Tsjekkia	Ostrava	university of Ostrava http://www.osu.eu/index.php?kategorie=34588
Østerrike	Innsbruck	KPH-ES http://www.kph-es.at
Belgia	Gent	Hogeschool Gent http://www.hogent.be
Spania	Alicante	Universidad de Alicante http://www.ua.es
Spania	Bilbao	University of Deusto http://www.deusto.es
Spania	Badajoz	Universidad de Extremadura http://www.unex.es/relint
Hellas	Patras	University of Patras http://www.upatras.gr/en +
Sverige	Kristianstad	Högskolan Kristianstad http://www.hkr.se

Praksis i utlandet:

70 studenter er ute hvert år, fordelt på følgende land: **Zambia, Canada, Island og Belgia.**

Avtale med David Livingstone College of Education, Zambia. Her har vi lærerutveksling og mottar kvote studenter, som tar sin master ved FLT. Ellers direkte mot skoler.

Internasjonalt semester i utlandet:

Avtaler med Canada og Zambia, der et semester innpasses studentenes fag i 4 år på lærerutdanningen.

EU prosjekter:

Fakutet for lærer- og tolkeutdanning deltar som 1 av 8 partner i et nytt stort EU-prosjekt på 1.9 mill Euro, ledet av Newcastle University, UK. «Improving Progress through Formative Assessment in Science and Mathematics Education» (FaSMEd) vil se på hvordan lærere kan bruke teknologi til å øke prestasjonsnivået for elever med lavt prestasjonsnivå i naturfag og matematikk. Forskerne vil fokusere på to områder som overlapper begge fagfelt: forståelse av grafer og hvordan man behandler data, samt grunnleggende tallforståelse. Prosjektet vil bl. annet utvikle en verktøykasse for lærere med aktiviteter, ressurser og didaktiske tilnæringsmåter.

Her deltar vi, men har ikke mer info. per i dag

The project *mascil* has received funding from the European Union Seventh Framework Programme under grant agreement n° 320693. It runs four years and brings together 18 partners from 13 countries. These partners include experts in science and mathematics education, general education and e-learning as well as a journalist