

MASTER
Erasmus Mundus Language and Communication Technologies (EM LCT)

**Language and Analysis Processing /
Hizkuntzaren Analisia eta Prozesamendua (HAP/LAP)
Academic Year 2014/15**

The IXA Group at the University of the Basque Country runs an Erasmus Mundus Master's Programme (<http://lct-master.org>) in the field of language processing (EM LCT- Language and Communication Technologies) within a consortium of the following universities: [University of Saarland](#) (coordinator) (Germany); [University of Trento](#), (Italy); [University of Malta](#); [University of Lorraine](#), (France); [Charles University](#), (Czech Republic); [University of Groningen](#), (The Netherlands); the [University of Melbourne](#), (Australia) and [Shangai Jiao Tong University](#), (China).

The IXA Group also delivers a parallel local Master's Programme (HAP/LAP, <https://ixa.si.ehu.es/master>).

The two programmes focus on the same field and share course content. They differ as follows:

Number of credits:

EM LCT = 120 ECTS.

HAP/LAP = 90 ECTS.

Duration and Mobility:

EM LCT: 4 semesters at two European universities of the consortium.

HAP/LAP: 3 semesters at UPV/EHU with the possibility of studying one semester at one of the universities of the consortium.

Teaching language:

EM LCT: English.

HAP/LAP: English or Basque. Two separate groups are organized. The English group will bring together the HAP/LAP students pursuing the English track and the EM LCT students.

Price:

EM LCT: established by the EM programme (<http://lct-master.org/index.php?id=fi>).

HAP/LAP: [regular UPV/EHU fees](#) (level of experimentation: level 3). Additionally, the IXA Group offers special grants as well as the possibility of pursuing doctoral studies within the group.

Scholarships:

EM LCT: granted by the European Commission <http://lct-master.org/index.php?id=scholarships> (Note that being a mobility scholarship, the student will not be able to pursue studies at his/her country of origin).

HAP/LAP: [granted by the UPV/EHU](#)

Contacts:

EM LCT Master, Arantza Diaz de Ilarraza Sanchez a.diazdeilarraza@ehu.es

HAP/LAP Master, Olatz Arregi Uriarte olatz.arregi@ehu.es

Language and Analysis Processing / Hizkuntzaren Analisia eta Prozesamendua (HAP/LAP) MASTERRA

Erasmus Mundus Language and Communication Technologies (EM LCT) 2014/15 ikasturtea

Euskal Herriko Unibertsitateko IXA taldeak *Erasmus Mundus Language and Communication Technologies* masterrean EM LCT (<http://lct-master.org>) hartzen du parte. Master hau hizkuntzaren prozesamenduaren arloan kokatzen da eta honako beste Unibertsitate hauek ere hartzen dute parte: [Saarlandeko Unibertsitatea](#) (koordinatzailea) (Alemania); [Trentoko Unibertsitatea](#) (Italia); [Maltako Unibertsitatea](#) (Malta); [Lorraineko Unibertsitatea](#) (Frantzia); [Pragako Charles Unibertsitatea](#) (Txekia); [Groningeneko Unibertsitatea](#), (Herbehereak); [Melbourneko Unibertsitatea](#) (Australia) eta [Shangaiko Unibertsitatea](#) (Txina).

IXA taldeak master lokal bat ere eskaintzen du arlo berean eta eduki berberarekin (HAP/LAP, <https://ixa.si.ehu.es/master>).

HAP/LAP masterraren eta EM LCT masterraren ezberdintasun nagusiak honako hauek dira:

Kreditu kopurua:

EM LCT = 120 ECTS;
HAP/LAP = 90 ECTS.

Iraupena eta mugikortasuna:

EM LCT, 4 sehiveko partzuergoko bi Unibertsitatetan;
HAP/LAP, hiru sehiveko UPV/EHU. Horietako bat partzuergoko Unibertsitateren batean egin daiteke.

Hizkuntza:

EM LCT, ingelesa;
HAP/LAP, talde bat euskaraz eta beste bat ingelesez (ingeleseko taldea EM LCTkoarekin batera izango da).

Prezioa:

EM LCT, EM programak ezarritakoa (<http://lct-master.org/index.php?id=fi>)
HAP/LAP, [UPV/EHUko tasen](#) araberakoa (experimentalitasun maila 3).

Bekak:

EM LCT, [Europako Batzordeak eskainitakoak](#) (lagunza hauek jasoz gero ikasleak ezingo ditu ikasketak jao den estatuan egin)
HAP/LAP, [UPV/EHU-k eskainitakoak](#).
IXA taldeak eskainitakoak.
Masterra bukatuta, IXA taldean jarrai daiteke tesi-proiektuarekin.

Kontaktua:

Máster EM LCT, Arantza Diaz de Ilarraz Sanchez a.diazdeilarraza@ehu.es
Máster HAP/LAP, Olatz Arregi Uriarte olatz.arregi@ehu.es

MASTER
Language and Analysis Processing /
Hizkuntzaren Analisia eta Prozesamendua (HAP/LAP)

**Erasmus Mundus Language and Communication Technologies (EM
LCT)**
Curso 2014/15

El grupo IXA de la Universidad del País Vasco participa en el Máster Erasmus Mundus EM LCT-Language and Communication Technologies (<http://lct-master.org>) en el área del procesamiento del lenguaje junto con las siguientes universidades: [Universidad de Saarland](#) (coordinadora) (Alemania); [Universidad de Trento](#) (Italia); [Universidad de Malta](#) (Malta); [Universidad de Lorraine](#) (Francia); [Universidad Charles en Praga](#) (Chequia); [Universidad de Groningen](#), (Netherlands); [Universidad de Melbourne](#) (Australia) y [Universidad de Shangai](#) (China).

El grupo IXA oferta un Máster local (HAP/LAP, <https://ixa.si.ehu.es/master>) en la misma área y con el mismo contenido.

El Máster HAP/LAP se diferencia del EM LCT en los siguientes aspectos:

Número de créditos:

EM LCT = 120 ECTS;
HAP/LAP = 90 ECTS.

Duración y Movilidad:

EM LCT, 4 semestres en dos Universidades del consorcio;
HAP/LAP, tres semestres de duración en la UPV/EHU con posibilidad de realizar uno de ellos en alguna de las universidades del consorcio.

Idioma:

EM LCT, inglés;
HAP/LAP, un grupo en euskara y otro en inglés (el grupo de inglés es compartido con el grupo de EM LCT).

Precio:

EM LCT, establecido por el programa EM (<http://lct-master.org/index.php?id=fi>)
HAP/LAP, establecido según [tasas de la UPV/EHU](#) (grado de experimentalidad 3).

Becas:

EM LCT, [ofertadas por la Comisión europea](#) (En caso de recibir estas ayudas, el estudiante no puede realizar sus estudios en su país de origen)
HAP/LAP, [ofertadas por la UPV/EHU](#);
ofertadas por el grupo IXA.

Una vez cursado el Máster, existe la posibilidad de continuar con el proyecto de tesis en el grupo IXA.

Contacto:

Máster EM LCT, Arantza Diaz de Ilarraza Sanchez a.diazdeilarraza@ehu.es
Máster HAP/LAP, Olatz Arregi Uriarte olatz.arregi@ehu.es