

Sariak / Jarduerak

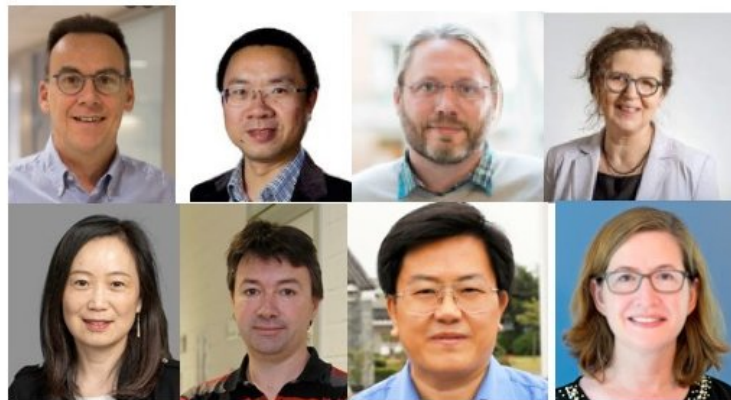
Sariak

Jarduerak

Sariak

1. *Association of Computational Linguistics (ACL) Fellow*

Eneko Agirre, Euskal Herriko Unibertsitateko Informatika Fakultateko irakasle oso, HiTZ - Hizkuntzaren Teknologiko Euskal Zentroko zuzendari eta Ixa - Hizkuntza naturalaren prozesamenduko ikertaldeko kidea, Association of Computational Linguistics (ACL) zientzia elkarteko Fellow aukeratu dute, arlo hauetan egindako ekarpenengatik: adieren desanbiguazioa, antzekotasun semantikoa, itzulpen automatikoa eta euskararako baliabideen sorrera. Izendapen hori jaso duen Estatuko lehen ikertzailea da Eneko Agirre. Bere hitzetan, "aitorpen hau gure jakintza arloko gorena da, eta gure zentroan egin dugun eta egiten ari garen ikerketaren kalitatea aitortzen du. Ohorea da izen handiko ikertzaileekin batera egotea; benetako liderrak dira gure arloan, eta europarrak tokia hartzen ari gara poliki-poliki". ACL elkarteak hizkuntzalaritza konputazionalerako 4.000 ikertzaile baino gehiago biltzen ditu. Adimen artifizialaren adar horrek hizkuntzaren teknologia eta hizkuntza naturalaren prozesamendua hartzen ditu barne. Elkarteak, gainera, arloko erreferentziatzko aldizkari zientifikoak argitaratu eta kongresuak antolatzen ditu. Elkartearen Fellows programa prestigiotsuak 2011. urteaz geroztik izendatzen ditu ikertzaile nabarmenenak. Guztira, 74 Fellow izendatu dira, eta horietatik 15ek Europako zentroetan dihardute. Eneko Agirrerekin batera, beste zazpi Fellow aukeratu dituzte 2021ean, askotariko ikergunetakoak.



center

Besteak beste, Txinako Huawei eta Zientzien Akademia, Ameriketako Estatu Batuetako Michigango Unibertsitatea, Washingtongo Unibertsitatea eta Colby College, Alemaniako Heidelbergeko Unibertsitatea eta Suediako Uppsalako Unibertsitatea. ACLko presidente Rada Mihalceak 2021ean aitortutako zortzi ikertzaileek itzulpen automatikoari, desanbiguazio semantikoari, diskurtsoaren analisiari eta prozesamendu eleaniztunari egindako ekarpenak azpimarratu ditu.

Saritua: Eneko Agirre

2. *SCIE-Fundación BBVA Ikerketa Sariak: 2021eko Informatika Sari Nazionala - Aritmel Saria kategoria*

Eneko Agirrek, HiTZ - Hizkuntzaren Teknologiako Euskal Zentroko zuzendariak eta Euskal Herriko Unibertsitateko Informatika Fakultateko irakasle-ikertzaileak, 2021. urteko SCIE-Fundación BBVA Informatika Sari Nazionala jaso du, Aritmel Saria kategorian. Kategoria horren bitartez, irakasleak ingeniari informatikoaren arloan egindako ekarpen zientifiko bikainak saritu dituzte "lengoaia naturalaren prozesamenduaren arloan egindako aparteko ekarpenengatik, bereziki sare semantikoaren garapenean, testu-masa handien ustiapenean, eta itzulpen automatikoari aplikatutako sare neuronaletan oinarritutako ikaskuntza ez-gainbegiratuan. Gainera, bere zientzia-argitalpenen kalitate aparta ez ezik (horietako batzuk erreferentetzat jotzen dira beren eremuan), nabarmentzekoa da bere ikerketaren emaitzen transferentzia handia, lidergo zientifikoaren -ikerketa-zentro ospetsu baten zuzendaria da- eta nazioarteko ibilbide aipagarria ere, bere prestakuntzan, kolaborazioetan eta ikerketaren inpaktuan agerikoa dena."

Saritua: Eneko Agirre

3. *SEPLN Saria - Hizkuntza Naturalaren Prozesamenduari buruzko Doktorego Tesi Onenaren Saria*

Sociedad Española para el Procesamiento del Lenguaje Natural - SEPLN elkarteak saria eman dio Mikel Artetxeri Hizkuntza Naturalaren Prozesamenduaen alorrean doktorego tesi onena egiteagatik. Hona saritutako doktorego tesiaren izenburua: *Unsupervised Machine Translation*.

Saritua: Mikel Artetxe

4. *2020 EurAI Doctoral Dissertation Award*

Asociación Europea de Inteligencia Artificial elkarteak 2020. urtean Adimen Artifizialari buruz Europan egindako tesi onenaren saria Mikel Artetxeri eman dio. Tesiak *Unsupervised Machine Translation* izenburua du, eta Eneko Agirre eta Gorka Labaka izan ditu zuzendari. Saria 2021eko International Conference on Algorithms, Computing and Artificial Intelligence (ACAI) kongresuan aurkeztu zen.

Saritua: Mikel Artetxe

5. *SCIE-Fundación BBVA Ikerketa Sariak - Informatika Ikertzaile Gazteak kategoria*



Mikel Artetxek, Facebook AI Research-eko ikerlariak, Informatikako Ikertzaile Gazteentzako SCIE-Fundación BBVA Ikerketa Saria irabazi zuen bere nazioartekotze handiagatik, hizkuntza naturalaren prozesamenduaren alorreko enpresa garrantzitsuenetan egindako egonaldiengatik eta prestigio handiko biltzarretan egindako bere ekarpenengatik.

Saritua: Mikel Artetxe



center

6. *Ikergazte 2021 - Udalbiltza Sari Berezia*

Pandemia garaian euskal Twitter komunitatearen edukiak aztertzeagatik emandako saria.

Sarituak: Joseba Fernández de Landa, Iker García, Ander Salaberria, Jon Ander Campos

Jarduerak

MINTEGIAK ETA WEB-MINTEGIAK

- **NAYLA GARCÍA**
Tools for the Analysis of Parliamentary Discourses (2021/12/09)
- **MAXUX ARANZABE**
Terminologia akademikoaren kontsultarako sare-baliabideak (2021/12/03)
- **RODRIGO AGERRI**
Proyecto Deepreading (2021/12/02)
- **SNEHA RAMAN**
Enriching Disordered Speech (2021/12/02)
- **SAM BOWMAN**
When Combating Hype, Proceed with Caution (2021/12/02)
- **ALICIA PÉREZ, EDGAR ANDRÉS, OWEN TRIGUEROS**
Proyecto Dott-Health (2021/11/25)
- **ITZIAR ALDABE**
Proyecto Deeptext (2021/11/11)
- **HINRICH SCHÜTZE**
Humans Learn From Task Descriptions and So Should Our Models (2021/11/04)
- **ARANTXA OTEGI**
Proyecto Vigicovid (2021/10/29)

- **INGE SALOMONS**
EMG Silent Interfaces (2021/10/28)
- **BEGOÑA ALTUNA**
Denbora-informazioa eta beste testu klinikoetan (2021/10/21)
- **ITZIAR GONZALEZ**
Ikasketa sakona eta hizkuntzalaritzako irakurketa-taldea (2021/10/14)
- **VALENTIN LURIER**
Signal Visualizer 2.0 (2021/09/23)
- **MISAEEL MONGIOVI**
Mining and Management of Graphs with Applications to Natural Language Processing (2021/09/16)
- **ITXASNE DÍEZ**
Urban sounds classification using DNNs (2021/07/22)
- **OSCAR CUMBICUS**
Adapting Neuronal Cross-Lingual Automatic Text Simplification Systems to Target Audiences (2021/07/19)
- **OLIA TOPORKOV**
Studying the Role of Morphological Information for Contextual Lemmatization in Highly Inflected Languages (2021/07/12)
- **AITOR ORMAZABAL**
Multilingual Representations Based on Monolingual Text (2021/07/12)
- **MARGOT MADINA**
Evaluation of STT technologies performance and database design for Spanish dysarthric speech (2021/07/02)
- **MIKEL IRUSKIETA**
Rhetorical Structure Theory: A Discursive Perspective for Linguistic Analysis and Applied Linguistics (2021/07/08)

- **XABIER ARREGI, IZASKUN ETXEBERRIA, ARANTXA OTEGI**
Hitz eta pitz konputagailuarekin (2021/07/06)
- **ALBERTO BLANCO**
Multi-Label Deep Neural Classification of EHRs in Spanish (2021/07/05)
- **IÑIGO ALONSO**
Improving Logic Inference in Data-to-Text (2021/07/05)
- **ANDER SALABERRIA**
Errepresentazio multimodalen ikasketa automatikoa (2021/06/28)
- **SUNA ŞEYMA**
Sistema de búsqueda y caracterización de textos basado en tecnologías de la lengua como apoyo a contextos (2021/06/14)
- **IKER GARCÍA**
Adquisición y explotación de conocimiento cross-lingüe (2021/06/14)
- **OSCAR SAINZ**
Informazio-erazketa datu urrirekin (2021/06/07)
- **UNAI ATUTXA**
Laburpen gaitasunaren garapena eta eskolako laburpen-testuen prozesamendua (2021/06/07)
- **HEIDI CHRISTENSEN**
Automated processing of pathological speech (2021/05/17)
- **ITZIAR ALDABE, ARANTXA OTEGI, OLATZ ARREGI**
Hispanista (2021/05/31)
- **AINARA ESTARRONA**
Euskara historikoaren corpus etiketatua eraikitzen (2021/05/17)

- **XABIER SARALEGI, MADDALEN LOPEZ DE LACALLE**
Hizkuntza arteko transfer learning teknikak baliabide urriko hitzkuntzerako txatboten NLU moduluak garatzeko (2021/05/10)
- **JOSE LUIS ALBA CASTRO, CARMEN GARCÍA MATEO**
Automatic Spanish Sign-Language Recognition: On-going Work & Challenges Ahead (2021/05/06)
- **NORA ARANBERRI**
MT ebaluazioa (2021/04/26)
- **GORKA LABAKA**
Proyecto TANDO (2021/04/26)
- **MAXUX ARANZABE**
HARTAvas: Euskarazko konbinazio lexikoen azterketa ikasleen corpus akademiko batean, testu akademikoan idazketan laguntzeko tresna bat garatzeko (2021/04/12)
- **IÑIGO CASANUEVA**
Efficient Sentence Encoders for Conversational AI in the Industry (2021/03/15)
- **ANDER BARRENA**
EID ez-gainbegiratu eta DyslexNet sare neuronalak (2021/03/08)
- **YI-LING CHUNG**
Fighting Online Hate Speech with Counter Narratives (2021/03/05)
- **IRYNA GUREVYCH**
Let's Argue - Understanding and Generating Natural Language Arguments (2021/03/04)
- **ARANTZA DEL POZO**
Ahots eta hizkuntza teknologiak Vicomtech-en: Zenbait aplikazio eta proiektu esanguratsu (2021/03/01)
- **MAITE ORONOZ, XABIER SOTO, ARANTZA CASILLA, ALICIA PÉREZ**
Osakidetza MT eta DOTT Health (2021/02/22)

- **VILJA HULDEN, MIKEL IRUSKIETA**
A Computational Analysis of Group Representation at U.S. Congressional Hearings Since 1877 (2021/02/17)
- **RICARDO BAEZA-YATES**
Biases on Social Media (2021/02/11)
- **GERMAN RIGAU, AINARA ESTARRONA, MIKEL IRUSKIETA**
Proyecto INTELE (2021/02/08)
- **BEGOÑA ALTUNA**
Proyecto E3C (2021/02/08)
- **INMA HERNÁEZ**
Proyecto RSSint (2021/02/01)
- **KYUNGHYUN CHO**
Unreasonably Shallow Deep Learning (2021/01/29)
- **AITOR SOROA**
Proyecto DEEPTXT (2021/01/25)
- **KEPA SARASOLA, ITZIAR ALDABE**
Proyecto LINGUATEC (2021/01/25)
- **ARANTXA OTEGI**
LIHLITH proiektuaren azken urteko lanak (2021/01/18)
- **MIKEL IRUSKIETA**
Hezkuntza- eta hizkuntza-teknologiak lotzen: Lankidetzak eta testuingurua (2021/01/11)

ANTOLATUTAKO WORKSHOPAK ETA KONGRESUAK

1. *Workshop LINGUATEC: Recursos y herramientas para el procesamiento automático de las lenguas de los Pirineos*
Itziar Aldabe, Kepa Sarasola
2021/05/12
2. *DeeLIO Workshop@NAACL*
Eneko Agirre
2021/06/10
3. *INTELE Workshop 2*
Ainara Estarrona, Mikel Iruskieta, German Rigau
2021/07/01
4. *CODI-DISRPT 2021: Shared Task on Discourse Processing across Formalisms*
Mikel Iruskieta
2021/07/08
5. *VaxxStance@IberLEF 2021: Going Beyond Text in Stance Detection*
Rodrigo Agerri, Joseba Fernandez de Landa
2021/09/21 - 2021/09/22
6. *SEPLN 2021*
Jon Alkorta, Aitziber Atutxa, Koldo Gojenola, Itziar Gonzalez-Dios
2021/09/21 - 2021/09/24
7. *Workshop CLARIAH-EUS*
Mikel Iruskieta, Ainara Estarrona, Begoña Altuna, Xabier Arregi, Uxoia Iñurrieta, Jon Alkorta, Jose Maria Arriola, Aritz Farwell
2021/11/26