

37. Participación en Congresos Científicos

Congreso	XXXV Meeting of electrochemistry of the Spanish Royal Society of Chemistry 1 st e3 Mediterranean Symposium: electrochemistry for environment and energy
Conferencia/Póster	Electronic modeling of a PEMFC with logarithmic amplifiers (Poster)
Profesorado	Mikel Alberro, F. F. Marzo, A. P. Manso, Víctor Domínguez, J. Barranco, X.Garikano
Lugar	Burgos (Spain)
Fecha	14-16/07/2014
Congreso	8th International Technology, Education and Development Conference INTED 2014
Conferencia/Póster	Implementing a thermocouple cold junction compensation in the classroom
Profesorado	Antxon Fernández, Pilar Fernández
Lugar	Valencia
Fecha	10-12/03/2014
Congreso	8th conference of the European Society for Fuzzy Logic and Technology (EUSFLAT 2013)
Conferencia/Póster	The incidence relation of an L-Fuzzy Context as structuring element in Fuzzy Mathematical Morphology
Profesorado	Cristina Alcalde, Ana Burusco, Ramón Fuentes-González
Lugar	Milan (Italia)
Fecha	11-13/09/2013
Congreso	The tenth international conference on Concept Lattices and their Applications - CLA 2013
Conferencia/Póster	On information retrieval in morphological image and signal processing
Profesorado	Cristina Alcalde, Ana Burusco, Juan Carlos Díaz, Ramón Fuentes-González, Jesús Medina
Lugar	La Rochelle (Francia)
Fecha	15-18/10/2013
Congreso	XVII Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy - ESTYLF 2014
Conferencia/Póster	Algunos elementos de Morfología Matemática en el Análisis de Conceptos L-difusos
Profesorado	Cristina Alcalde, Ana Burusco, Ramón Fuentes-González
Lugar	Zaragoza
Fecha	05-07/02/2014

Congreso	15th International Conference on Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge-Based Systems.IPMU 2014
Conferencia/Póster	L-fuzzy context sequences on complete lattices
Profesorado	Cristina Alcalde, Ana Burusco
Lugar	Montpellier (Francia)
Fecha	15-19/07/2014
Congreso	58th Magnetism and Magnetic Materials Conference 2013
Conferencia/Póster	Magnetic properties and domain wall propagation in FeNiSiB glass-coated microwires
Profesorado	V. Zhukova, J.M. Blanco, M.Ipatov and A. Zhukov
Lugar	Denver (Colorado, USA)
Fecha	4-8 /11/2013
Congreso	58th Magnetism and Magnetic Materials Conference 2013
Conferencia/Póster	Optimization of the GMI effect of Finemet-type microwires through the nanocrystallization
Profesorado	A. Talaat, V. Zhukova, M. Ipatov, J. M. Blanco, L.Gonzalez-Legarreta, B. Hernando, J.J. del Val, J. Gonzalez, A. Zhukov
Lugar	Denver (Colorado, USA)
Fecha	4-8 /11/2013
Congreso	Seventh International Conference on Sensing Technology
Conferencia/Póster	Effect of annealing on magnetic properties and Giant magnetoimpedance effect of amorphous microwires
Profesorado	A. Talaat, V. Zhukova, M. Ipatov, J.M. Blanco, A. Zhukov
Lugar	Wellington, Nueva Zelanda
Fecha	3-5 /12/2013
Congreso	TMS 2014 143rd Annual Meeting & Exhibition
Conferencia/Póster	Magnetic properties and giant magnetoimpedance effect in nanocrystalline microwires
Profesorado	V. Zhukova, A. Talaat, M. Ipatov, J.M. Blanco, M. Churyukanova, S. Kaloshkin, E. Kostitcyna, L. Gonzalez-Legarreta, B. Hernando, A. Zhukov
Lugar	San Diego (California, USA)
Fecha	16-20/02/2014
Congreso	IEEE International Magnetics Conference
Conferencia/Póster	Effect of annealing on GMI effect of Co-rich amorphous microwires
Profesorado	A. Zhukov, A. Talaat, J.M. Blanco, M. Ipatov, V. Zhukova
Lugar	Dresden (Alemania)
Fecha	4-8 /05/2014

Congreso	IEEE International Magnetics Conference
Conferencia/Póster	Poster. Domain wall propagation in amorphous Co-based glass-coated microwires: effect of stress annealing and tensile applied stresses.
Profesorado	A. Tallat, J.M. Blanco, M. Ipatov, V. Zhukova, A. Zhukov
Lugar	Dresden (Alemania)
Fecha	4-8/05/2014
Congreso	International Symposium on Frontiers in Materials Science (FMS 2013)
Conferencia/Póster	Poster. Effect of annealing on magnetic properties and Giant magnetoimpedance effect of Amorphous microwires.
Profesorado	V. Zhukova, A. Talaat, M. Ipatov, J.M. Blanco, M-H. Phan, A. Zhukov
Lugar	Ha Noi (Vietnam)
Fecha	4-8 /11/2013
Congreso	16th European Conference on Composite Materials ECCM16
Conferencia/Póster	Modelling of [0/90] laminates subject to thermal effects considering mechanical curvature and through-the-thickness strain
Profesorado	M.A. Cantera, J.M. Romera, I. Adarraga F. Mujika
Lugar	Sevilla
Fecha	22-26/07/2014
Congreso	16th European Conference on Composite Materials ECCM16
Conferencia/Póster	A top-down analysis for determining edge stresses in composite laminates
Profesorado	F. Mujika, I. Adaraja, M.A. Cantera, J.M. Romera
Lugar	Sevilla
Fecha	22-26/07/2014
Congreso	16th European Conference on Composite Materials ECCM16
Conferencia/Póster	Greenstick fractures or how plant branches, young mammal bones and composite pultruded rods break
Profesorado	G. Vargas, F. Mujika
Lugar	Sevilla
Fecha	22-26/07/2014
Congreso	XX Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica
Conferencia/Póster	Aproximación analítica para el cálculo de tensiones interlaminares en laminados cuasi-isótropos
Profesorado	J.M. Romera, M.A. Cantera, I. Adarraga, F. Mujika
Lugar	Malaga
Fecha	23-26/09/2014

Congreso	Materialen zientzia eta teknologia II. kongresua
Conferencia/Póster	Makurdura saiakuntzen aplikazioari buruzko xehetasunak.
Profesorado	F. Mujika
Lugar	Donostia
Fecha	3-4/07/2014
Congreso	4th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry
Conferencia/Póster	Vegetable oil based polyols with different functionalities forpolyurethane products synthesis
Profesorado	Ugarte I., Gómez-Fernández S., Peña C., Corcuera M.A, Eceiza A.
Lugar	Pisa (Italia)
Fecha	4-6 /09/2013
Congreso	4th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry
Conferencia/Póster	Shape-memory behaviour of polyurethanes derived from renewable resources
Profesorado	Calvo-Correas T., Retegi A., Santamaria-Echart A., Marieta C., Corcuera M. A., Eceiza A.
Lugar	Pisa (Italia)
Fecha	4-6 /09/2013
Congreso	4th International Conference on Biodegradable and Biobased Polymers. Biopol 2013
Conferencia/Póster	Vegetable oil based thermoplastic polyurethanes: influence of ageing at room temperature
Profesorado	Ainara Saralegi, Aitor Arbelaitz, Loli Martin, Mª Angeles Corcuera, Arantxa Eceiza
Lugar	Roma (Italia)
Fecha	1-3 /10/ 2013
Congreso	4th International Conference on Biodegradable and Biobased Polymers. Biopol 2013
Conferencia/Póster	Aqueous diels-alder cycloaddition for the design of furan modified methacrylate based-hydrogels
Profesorado	Clara García-Astrain, Alexander Gandini, Aloña Retegi, Arantxa Eceiza, Mª Angeles Corcuera, Nagore Gabilondo
Lugar	Roma (Italia)
Fecha	1-3 /10/ 2013

Congreso	4th International Conference on Biodegradable and Biobased Polymers. Biopol 2013
Conferencia/Póster	Characterization of furan functionalized gelatin hydrogels cross-linked through an aqueous diels-alder reaction
Profesorado	C. García -Astrain, A. Gandini, A. Reteigi, A. Eceiza, M.A. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Roma (Italia)
Fecha	1-3 /10/ 2013
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Poliuretano termoerantzuleen sintesa eta karakterizazioa
Profesorado	Tamara Calvo- Correas, Ainara Saralegi, Borja Fernández-d' Arlas, Mª Ángeles Corcuera, Arantxa Eceiza
Lugar	Donostia-San Sebastián, España
Fecha	3-4 /07/2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Diels-alder bitartez saretutako hidrogelak eta bere nanokonpositeak
Profesorado	C. García -Astrain, A. Gandini, O. Guaresti, A. Eceiza, M.A. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia- San Sebastián
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Diels-alder erreakzioz saretutako gelatina hidrogelen ebaluaketa botiken askapenean
Profesorado	O. Guaresti, C. García -Astrain, A. Eceiza, M.A. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia- San Sebastián
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Ur-dispersioan oinarritutako poliuretanoen sintesi eta karakterizazioa
Profesorado	A. Santamaria-Echart, A. Arbelaitz, A. Eceiza, M. A. Corcuera
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, Eclipse Workshop, Biopurfil Workshop
Conferencia/Póster	Synthesis and characterization of waterborne polyurethane dispersions and films properties
Profesorado	A. Santamaria-Echart, A. Arbelaitz, A. Saralegi, A. Eceiza, M. A Corcuera
Lugar	Donostia-San Sebastián
Fecha	9-11 /07/2014

Congreso	5th Workshop. Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Thermo-responsive biopolymers
Profesorado	Tamara Calvo- Correas, Borja Fernández-d'Arlas, Loli Martín, Mª Ángeles Corcuera, Arantxa Eceiza
Lugar	Donostia-San Sebastián
Fecha	9-11/07/2014
Congreso	5th Workshop. Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Linseed oil-based polyurethane foams: manufacture and characterization
Profesorado	Tamara Calvo- Correas, Mirta Inés Aranguren, Mª Ángeles Corcuera, Arantxa Eceiza, Mirna Alejandra Mosiewicki
Lugar	Donostia-San Sebastián, España
Fecha	9-11/07/2014
Congreso	5th Workshop. Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL
Conferencia/Póster	Diels-alder cross-linked gelatin-based hydrogels for controlled drug delivery
Profesorado	O. Guareschi, C. García -Astrain, A. Eceiza, M. A. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia-San Sebastián, España
Fecha	9-11/07/2014
Congreso	5th Workshop. Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL
Conferencia/Póster	Silver nanoparticles as cross-linkers for gelatin-based bionanocomposite hydrogel via diels-alder "click" chemistry
Profesorado	C. García -Astrain, L. Fruk, A. Gandini, A. Alonso-Varona, T. Palomaresm M. Burón, O. Guareschi, M.A. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia-San Sebastián, España
Fecha	9-11/07/2014
Congreso	4th International Conference on Biodegradable and Biobased Polymers – BIOPOL 2013
Conferencia/Póster	Gelatin-based nanobiocomposites combined with cellulose nanoentities
Profesorado	G. Mondragon, S. Campo, C. Peña, A. Eceiza , A. Arbelaitz
Lugar	Roma, Italia
Fecha	1-3/10/ 2013

Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Kalamu zuntzetik lortutako zelulosazko nanoentitateak
Profesorado	G. Mondragon, C. Peña, A. Eceiza, A. Arbelaitz
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	5 th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Cellulose nanoentities obtained from flax fibres
Profesorado	G. Mondragon, C. Peña, A. Eceiza, A. Arbelaitz
Lugar	Donostia
Fecha	9-11 /07/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Ur-dispersioan oinarritutako poliuretanoen sintesi eta karakterizazioa
Profesorado	A. Santamaria-Echart, A. Arbelaitz, A. Eceiza, M. A. Corcuera
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	VII Congreso Internacional de Materiales - CIM 2013
Conferencia/Póster	Nanostructured unsaturated polyester using block copolymers: morphology, optical properties and fracture toughness relationship
Profesorado	Daniel H. Builes, Hugo Hernández, Juan-Pablo Hernández-Ortiz, Laida Cano, Iñaki Mondragon, Agnieszka Tercjak
Lugar	Medellin, Colombia
Fecha	29/10-01/11/2013
Congreso	8th Conference MoDeSt 2014
Conferencia/Póster	Nanostructured and toughened thermosetting systems modified with PEO-b-PPO-b-PEO triblock copolymer
Profesorado	Laida Cano, Daniel H. Builes, Agnieszka Tercjak
Lugar	Portoro, Slovenia
Fecha	31/08-04/09/2014
Congreso	NanoFunMat 2014
Conferencia/Póster	Advanced multifunctional nanostructured materials
Profesorado	Junkal Gutierrez, Laida Cano, Daniel H. Builes, Raquel Fernández, Agnieszka Tercjak
Lugar	Putusk, Poland
Fecha	15-18/06/2014
Congreso	NanoFunMat 2014
Conferencia/Póster	Designing multifunctional nanomaterials based on bacterial cellulose: Opportunities and challenges
Profesorado	Junkal Gutierrez, Hernane Barud, Sidney J.L. Ribeiro, Agnieszka Tercjak
Lugar	Putusk, Poland
Fecha	15-18/06/2014

Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Multifunctional nanopapers based on bacterial cellulose
Profesorado	Junkal Gutierrez, Susana C.M. Fernandes, Iñaki Mondragon, Agnieszka Tercjak
Lugar	Donostia-San Sebastián, Spain
Fecha	09-11/07/2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Blokezko kopolimeroetan oinarritutako funtziō anitzeko material nanoegituratu berriak
Profesorado	Junkal Gutierrez, Laida Cano, Sheyla Carrasco-Hernandez, Raquel Fernandez, Agnieszka Tercjak
Lugar	Donostia-San Sebastián, Spain
Fecha	03-04/07/2014
Congreso	NanosSain 2014
Conferencia/Póster	Nanostructured epoxy based thermosetting systems modified with poly(ethylene oxide-b-propylene oxide-b-ethylene oxide) triblock copolymer to enhance fracture toughness
Profesorado	Laida Cano, Daniel H. Builes, Agnieszka Tercjak
Lugar	Madrid, Spain
Fecha	22-26/09/2013
Congreso	12º Congresso Brasileiro de Polímeros, CBPo2013
Conferencia/Póster	Multifunctional biohybrid nanomaterials based on bacterial cellulose
Profesorado	Junkal Gutierrez, Hernane Barud, Sidney J.L. Ribeiro, Agnieszka Tercjak
Lugar	Florianopolis, Brazil
Fecha	22-26/09/2013
Congreso	NANOSTRU2014 International Conference on Structural Nano Composites
Conferencia/Póster	Fibrillated cellulose and block copolymers as a modifiers of unsaturated polyester nanocomposites
Profesorado	Daniel H. Builes, Laida Cano, Hugo Hernandez, Agnieszka Tercjak
Lugar	Madrid, Spain
Fecha	21-22/05/2014
Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Thermoplastic starch based bionanocomposites reinforced with polysaccharide nanocrystals
Profesorado	Kizkitza González, Itxaso Algar, Leire Urbina, Alba González, Arantxa Eceiza, Nagore Gabilondo
Lugar	Donostia
Fecha	7-9 /07/2014

Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	Polisakarido nanokristalen konbinaketa almidoi termoplastiko bionanokonpositeetan
Profesorado	Kizkitza González, Aloña Retegui, Alba González, Arantxa Eceiza, Nagore Gabilondo
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	4th International Conference of Biodegradable and Biobased Polymers, BIOPOL 2013
Conferencia/Póster	Starch and cellulose nanocrystals together into thermoplastic starch bionanocomposites
Profesorado	Kizkitza González, Aloña Retegui, Silvia Goyanes, Alba González, Arantxa Eceiza , Nagore Gabilondo
Lugar	Roma, Italia
Fecha	3-4 /10/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	Laborantza hondakinatik lortutako balio erantsidun zelulosa bakteriala
Profesorado	I.Algar, L. Urbina, L. Martin, A. Eceiza, A. Retegi
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	Iturri berritzagarrietatik eratorritako nanokonpositeak
Profesorado	L. Urbina, I.Algar, K. Gonzalez, A. Eceiza, A. Retegi
Lugar	Donostia
Fecha	3-4 /07/2014
Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	New bionanocomposites of bacterial cellulose/montmorillonite by in-situ assembling
Profesorado	I.Algar, L. Urbina, A. González, A. Eceiza, A. Retegi
Lugar	Donostia
Fecha	7-9 /07/ 2014
Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Bionanocomposites obtained from removable resources
Profesorado	I.Algar, L. Urbina, A. González, A. Eceiza, A. Retegi
Lugar	Donostia
Fecha	7-9 /07/2014

Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	Diels-alder erreakzioz saretutako gelatina hidrogelen ebaluaketa botiken askapenean
Profesorado	O. Guaresti, C. García -Astrain, A. Eceiza, M. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia
Fecha	3-4/07/2014
Congreso	5th Workshop Green Chemistry and Nanotechnologies in Polymer Chemistry, ECLIPSE Workshop, BIOPURFIL Workshop
Conferencia/Póster	Diels-Alder cross-linked gelatin-based hydrogels for controlled drug delivery
Profesorado	O. Guaresti, C. García -Astrain, A. Eceiza, M. Corcuera, N. Gabilondo
Lugar	Donostia
Fecha	7-9/07/2014
Congreso	American Association of Physics Teachers National Winter Meeting
Conferencia/Póster	Oral presentation. University students' reasoning of transient in Electric current through a conductor wire
Profesorado	A. Leniz, K. Zuza , J. Guisasola
Lugar	Orlando. USA
Fecha	04-07/01/2014
Congreso	GIREP-MPTL 2014. Teaching/learning Physics: Integrating research into the practice
Conferencia/Póster	Chairperson of invited symposium, Physics Education Research at University
Profesorado	J. Guisasola
Lugar	Palermo. Italia
Fecha	07/12/07/2014
Congreso	GIREP-MPTL 2014. Teaching/learning Physics: Integrating research into the practice
Conferencia/Póster	Oral presentation. Characterizing university students' use of electromotive force concept in electromagnetism. A international research in four countries.
Profesorado	K. Zuza, M. de Cook, I. Garzón, P. van Kampen, J. Guisasola
Lugar	Palermo. Italia
Fecha	07-12/07/2014
Congreso	GIREP-MPTL 2014. Teaching/learning Physics: Integrating research into the
Conferencia/Póster	Oral presentation. Investigating university students' understanding of the mechanism of electric current
Profesorado	A. Leniz, J. Guisasola, K. Zuza
Lugar	Palermo. Italia
Fecha	07-12/07/2014

Congreso	American Association of Physics Teachers National Summer Meeting
Conferencia/Póster	Poster. Introductory physics students' understanding of electric potential in DC circuits
Profesorado	A. Leniz, K. Zuza, J. Guisasola
Lugar	Mineapolis. USA
Fecha	28-30/07/2014
Congreso	Congreso: Physics Education Research Conference 2014
Conferencia/Póster	Poster. Difficulties Understanding the Explicative Model of simple DC circuits in Introductory Physics Courses
Profesorado	A. Leniz, K. Zuza, J. Guisasola
Lugar	Mineapolis. USA
Fecha	30-31/07/2014
Congreso	8 International Conference on modification, degradation and stabilization of Polymers (Modest 2014)
Conferencia/Póster	Generation of nanocomposites based on block copolymer and Fe ₂ O ₃ nanoparticles modified by grafting to method with Pmma-B-Pcl copolymer
Profesorado	Galder Kortaberria, Irati Barandiaran
Lugar	Portoroz (Eslovenia)
Fecha	06/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	Ps-Pcl blokezko kopolimeroan eta Fe ₂ O ₃ nanopartikuletan oinarritutako nanokonpositeen prestaketa eta karakterizazioa
Profesorado	Galder Kortaberria, Irati Barandiaran
Lugar	Donostia
Fecha	07/2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologiaren II. kongresua
Conferencia/Póster	cdse nanopartikulen sintesia eta funtzionalizazioa konposite nanoegituratuen eraketarako
Profesorado	Galder Kortaberria
Lugar	Donostia
Fecha	07/ 2014
Congreso	2nd nanobite workshop, biocomposites for ecoconstruction
Conferencia/Póster	advanced nanocomposites
Profesorado	Galder Kortaberria
Lugar	Donostia
Fecha	02/ 2014

Congreso	Nanoportugal2014
Conferencia/Póster	nanocomposites based on sbs triblock copolymer and selectively placed polystyrene-grafted cadmium selenide nanoparticles
Profesorado	Galder Kortaberria, Arantxa Eceiza
Lugar	Oporto
Fecha	02/2014
Congreso	Nanoportugal2014
conferencia/póster	Magnetic nanoparticle modification with Pmma-B-Pcl copolymer and their dispersion into Ps-B-Pcl block copolymer
Profesorado	Irati Barandiaran, Galder Kortaberria
Lugar	Oporto
Fecha	02/ 2014
Congreso	International conference on advanced Polymeric Materials, Icpm 2013
Conferencia/Póster	Thin film nanocomposites based on sbs copolymer and polystyrene-grafted cadmium selenide nanoparticles
Profesorado	Galder Kortaberria
Lugar	Kerala (India)
Fecha	10/2013
Congreso	BIOPOL2013
Conferencia/Póster	Biostability of polyurethanes. Study from the view point of microphase separated structure
Profesorado	Galder Kortaberria, Arantxa Eceiza, Marian Corcuera, Agnieszka Tercjak
Lugar	Roma
Fecha	10/2013
Congreso	ALFA III y ERASMUS MUNDUS Acción 2. Evento de Coordinación
Conferencia/Póster	
Profesorado	Grao Rodriguez Julio, Iriarte Ormazabal Marian, Ochoa Laburu Carlos
Lugar	Lima, Perú
Fecha	26 /06/ 2014
Congreso	Seminario Internacional Vinculación de las Universidades con su Entorno: Buenas Proyectos en Transferencias de Tecnología
Conferencia/Póster	La Transferencia de Tecnología en la UPV/EHU: Organización y Sistemas
Profesorado	Largo Gil Iñaki, Ochoa Laburu Carlos
Lugar	Lima, Perú
Fecha	20 /05/2014

Congreso	IV Encuentro Regional RECLA Red de America Latina y Caribe para la Educación Continua
Conferencia/Póster	Vinculación de las universidades con su entorno para el desarrollo social y económico sostenible
Profesorado	Ochoa Laburu, Carlos; Vieira Maria Jose, Iriarte Ormazabal, Maria Angeles; Grao Rodriguez Julio
Lugar	Liberia, Costa Rica
Fecha	27-28 /02/2014
Congreso	XII Simposio CEA de Ingeniería de Control. Ingeniería de Control: de la Teoría a la Proyecto
Conferencia/Póster	Modelado y operación de centrales de generación distribuida renovable
Profesorado	Gerardo Tapia, J. Xabier Ostolaza, Ana Susperregui, Aitor Etxeberria
Lugar	Valladolid
Fecha	06-07/02/2014
Congreso	Jornada de Divulgación de Euskampus: Ámbito de las Energías Renovables en el Medio Marino
Conferencia/Póster	Modelado y operación de centrales de generación distribuida renovable
Profesorado	Gerardo Tapia, J. Xabier Ostolaza, Ana Susperregui, Aitor Etxeberria
Lugar	Bilbao
Fecha	04/06/2014
Congreso	HOPV2013: Hybrid and Organic Photovoltaics Conference
Conferencia/Póster	Structural modification of the acceptor groups in A-D-A oligothiophenes for solution- processed solar cells
Profesorado	G. Schulz, R. Fitzner, F. Henne, M. Urdanpilleta, E. Mena-Osteritz, P. Bäuerle
Lugar	Sevilla
Fecha	5-8/05/2013
Congreso	ImagineNano 2013: Trends in NanoApplications TNA Energy 2013
Conferencia/Póster	Relation between surface structure and performance of bulk heterojunction organic solar cells
Profesorado	M. Urdanpilleta, G. Schulz, E. Mena-Osteritz, P. Bäuerle
Lugar	Bilbao
Fecha	23-24/04/2013
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Poster: Poli(azido laktiko) eta buztinetan oinarritutako nanokopositeak medikuntza arloan aplikatzeko
Profesorado	María Manuela Zubitur Soroa
Lugar	San Sebastián
Fecha	3-4 /07/ 2014

Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Poster: PGCL, buztina eta karbonozko nanohodietan oinarritutako nanokonpositeen eroankortasun elektrikoa
Profesorado	María Manuela Zubitur Soroa
Lugar	San Sebastián
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Poster: Nanohodi (1D) eta nanobuztinetan (3D) oinarritutako 3-D nanoegiturak
Profesorado	María Manuela Zubitur Soroa
Lugar	San Sebastián
Fecha	3-4 /07/ 2014
Congreso	RITeQ 2014: III Reunión Interdisciplinar de Tecnología y Procesos Químicos
Conferencia/Póster	Producción y fraccionamiento de lignina organosolv obtenida de podas de olivo
Profesorado	Luis Serrano, Ana Toledano, Rafael Luque, Jalel Labidi
Lugar	Córdoba (Argentina)
Fecha	13-16/04/2014
Congreso	RITeQ 2014: III Reunión Interdisciplinar de Tecnología y Procesos Químicos
Conferencia/Póster	Licuefacción de lignina mediante microondas
Profesorado	Darci A. Gatto, Ane Sequeiros, Jalel Labidi, Luis Serrano
Lugar	Córdoba (Argentina)
Fecha	13-16/04/2014
Congreso	EPNOE 2013 Conference "Polysaccharides and polysaccharide-derived products, from basic science to application"
Conferencia/Póster	Antifungal cellulose by Capsaicin grafting onto it
Profesorado	Raquel Martini, Luis Serrano, Silvia Barbosa, Jalel Labidi
Lugar	Niza (Francia)
Fecha	21-24/10/2013
Congreso	COST Action FP1105 "Understanding wood cell wall structure, biopolymer interaction and composition: implications for current products and new material innovation"
Conferencia/Póster	Obtaining of eucalyptus microfibrils for adsorption of aromatic compounds in aqueous solution
Profesorado	Iñaki Urruzola, Eduardo Robles, Luis Serrano, M.A. de Andrés, Jalel Labidi
Lugar	Trabzon (Turquía)
Fecha	8-9/10/2013

Congreso	BIOPOL 2013, "4th International Conference on Biodegradable and Biobased Polymers"
Conferencia/Póster	Lignin liquefaction under microwave heating
Profesorado	Ane Sequeiros, Maria González , Darci A. Gatto, Jalel Labidi, Luis Serrano
Lugar	Roma (Italia)
Fecha	1-3/10/2013
Congreso	Cost FP0901 "Biorefinery analytics-Outcomes from cost action FP0901"
Conferencia/Póster	Lignin liquefaction under microwave heating
Profesorado	Ane Sequeiros, Luis Serrano, Jalel Labidi
Lugar	Turku (Finlandia)
Fecha	17-17/09/2013
Congreso	Renewable Resources and Biorefineries (RRB-10)
Conferencia/Póster	Influence of microwave heating on chemical properties of liquefied lignocellulosic residues
Profesorado	Ane Sequeiros, D.A. Gatto, J. Labidi, L. Serrano
Lugar	Valladolid (España)
Fecha	4-6/06/2014
Congreso	Renewable Resources and Biorefineries (RRB-10)
Conferencia/Póster	Influence of microwave heating on chemical properties of liquefied lignocellulosic residues
Profesorado	Ane Sequeiros, D.A. Gatto, J. Labidi, L. Serrano
Lugar	Valladolid (España)
Fecha	4-6/06/2014
Congreso	21th International Congress of Chemical and Process Engineering
Conferencia/Póster	Experimental approach of ceramic membranes parameters for the design and simulation of ultrafiltration processes
Profesorado	A. García, I. Egüés , W. Wukovits, A. Friedl, J. Labidi
Lugar	Praga (República Checa)
Fecha	23-27/08/2014
Congreso	Renewable Resources and Biorefineries (RRB-10)
Conferencia/Póster	Base catalyzed depolymerization of lignin: influence of organosolv lignin nature
Profesorado	Erdocia X., Prado R., Corcuera M.A., Labidi J.
Lugar	Valladolid (Spain)
Fecha	4-6/06/2014

Congreso	21th International Congress of Chemical and Process Engineering
Conferencia/Póster	Analysis of the performance of membrane ultrafiltration in the biorefinery by Aspen Plus Simulation
Profesorado	Maria Gonzalez Ariols, Araceli Garcia, Virginia Muñoz, Luis Serrano, Raquel Prado, Jalel Labidi
Lugar	Praga (República Checa)
Fecha	23-27/08/2014
Congreso	21th International Congress of Chemical and Process Engineering
Conferencia/Póster	Study of the influence of reutilization of Ionic liquid for lignin extraction
Profesorado	Erdocia X., Prado R., Corcuera M.A., Labidi J.
Lugar	Praga (República Checa)
Fecha	23-27/08/2014
Congreso	COST action FP1105, Understanding Wood cell wall structure, biopolymer interaction and composition: implantations for current products and new material innovation
Conferencia/Póster	Extruded PLA/lignin based composites: effect of lignin on PLA thermal properties
Profesorado	Gordobil O., Egües I. , Llano-Ponte R., Labidi J.
Lugar	Trabzon (Turkey)
Fecha	8-9/10/2013
Congreso	4 th International Conference on biorefinery – towards Bioenergy (ICBB-2013)
Conferencia/Póster	Hemicellulose based biodegradable films
Profesorado	Llano-Ponte R., Labidi J.
Lugar	Xiamen (China)
Fecha	3-5/10/2013
Congreso	International Conference on Renewable Energies and Power Quality (ICREPQ'14)
Conferencia/Póster	Impact of the integration of photovoltaic installations in rural grids: case study. Renewable Energy and Power Quality Journal (RE&PQJ) ISSN 2172-038 X, No.12, April 2014
Profesorado	O. Azurza, I. Zubia, J.X. Ostolaza, L.A. Leturiondo, A. Lazkano
Lugar	Cordoba
Fecha	2014/04/8-10
Congreso	Eurotherm Seminar #99 .Advances in Thermal Energy Storage
Conferencia/Póster	Computer modelling activities for the development and validation of a heat storage device based on phase-change materials for the thermal-control of micro-satellites
Profesorado	Haritz Vallejo, Miguel Seco, Unai Morales, Iñaki Garmendia
Lugar	Lleida
Fecha	28-30/05/2014

Congreso	TAEE 2014
Conferencia/Póster	Nueva Metodología para el Aprendizaje de la Electrónica Digital
Profesorado	Enrique Mandado, Camilo Quintáns, Pilar Fernández Sánchez , José Luís Martín
Lugar	Bilbao
Fecha	11-13/06/2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Hostoen ikerketa eredu biomimetiko gisa
Profesorado	G. Vargas, M. Lozano
Lugar	Donostia
Fecha	3-4/07/2014
Congreso	Materialen Zientzia eta Teknologia II. Kongresua
Conferencia/Póster	Zuhaitzen adarren biomekanika, eraginkortasun energetikoa eta egiturazko eraginkortasuna eredu gisa
Profesorado	N. Urquía , G. Vargas
Lugar	Donostia
Fecha	3-4/07/2014

38. Publicaciones

a. Libros, Monografías

Título	Automatismoak eta Kontrola
Autores	Haritza Camblong, Nora Barroso, Aitzol Ezeiza
Editorial	Elhuyar eta UEU
ISBN	978-84-8438-484-7
Año	2013
Título	Self-assembled block copolymers for preparation of advanced materials
Capítulo	Chapter 4 in "Block copolymers: phase morphology, material applications and future challenges" (R.H. Diaz and A.P. Ferguson Eds, 2014, pp 113-137 ISBN 978-1-62948-626-0)
Autores	Junkal Gutierrez, Raquel Fernández, Laida Cano, Daniel H. Builes, Agnieszka Tercjak
Editorial	Nova Science Publishers
Año	2014
Título	Cellulose Based Composites
Capítulo	Cellulose microfibrils isolated from musaceae fibrous residues
Autores	Robin Zuluaga, Jean Luc Putaux, Cristina Castro, Juan Manuel Vélez, Iñaki Mondragon, Aloña Retegi, Piedad Gañan
Editorial	Wiley-VCH
Año	2014
Título	Cellulose Based Composites
Capítulo	Nanocomposites base don matrices extracted from vegetable oils and bacterial cellulose
Autores	Aloña Retegi, Robin Zuluaga, Piedad Gañan, Iñaki Mondragon
Editorial	Wiley-VCH
Año	2014
Título	Crisis en la industria del futbol profesional español. Análisis descriptivo comparado y recomendaciones para su revisión organizativa.
Autores	Roberto Galarraga Astibia
Editorial	PUBLICIA
ISBN	978-3639557015
Año	2014

Título	Aprendizaje basado en problemas, proyectos y casos: diseño e implementación de experiencias en la universidad
Capítulo	El programa ERAGIN de formación en metodologías activas de la UPV/EHU
Autores	Jenaro Guisasola, Mikel Garmendia
Editorial	Servicio Editorial de la UPV/EHU
Año	2014
Título	Frontiers of fundamental Physics and Physics Education.
Capítulo	How Physics Education Research contributes to designing teaching sequences
Autores	Guisasola, J.
Editorial	In S. Burra, M. Michelini and L. Santi (Eds.) Springer (Netherlands). Series Proceedings in Physics, Vol. 145. (pp. 397-406). ISBN 978-3-319-00296-5
Año	2014
Título	Probability & Statistics. A didactic Introduction
Capítulo	Probability
Autores	Barragues, J.I., Morais, A. , Guisasola, J.
Editorial	In J.I. Barragues, A. Morais & J. Guisasola (Eds.) CRC Press. Taylor & Francis Group. USA. (pp. 38-123). ISBN: 978-1-4822-1977-7
Año	2014
Título	E-Book Proceedings of the ESERA 2013 Conference: Science Education Research For Evidence-based Teaching and Coherence in Learning
Capítulo	Closing the gap between experimental data and concepts of Electromagnetic Induction
Autores	Zuza K. , Guisasola J.
Editorial	In C. P. Constantinou, N. Papadouris & A. Hadjigeorgiou (Eds.) Nicosia, Cyprus: European Science Education Research Association. ISBN: 978-9963-700-77-6
Año	2014
Título	Proceedings of the World Conference on Physics Education 2012
Capítulo	Research Based Teaching Sequence on Electromagnetic Induction
Autores	Guisasola J. , Zuza, K.
Editorial	In M.F. Tasar (Ed.) (pp. 979-989) Istanbul, Turkey: Pegem Akademi. ISBN: 978-605-364-658-7
Año	2014
Título	Research Based Undergraduate Science Teaching,
Capítulo	Problem Solving by Developing Guided Research in Introductory University Physics Courses
Autores	Guisasola, J., Ceberio, M. , Zuza K.
Editorial	In D.W. Sunal, C. S. Sunal, E.L. Wright, C.L. Mason & D. Zollman (Eds.) p. 379-402. IAP Publisher. USA. ISBN: 978-1-62396-750-5.
Año	2014

Título	International Handbook of Research in History, Phylosophy and Science Teaching,
Capítulo	Teaching and learning Electricity: The relations between macroscopic level observation and micrsoscopic level theories
Autores	Guisasola, J.
Editorial	In M.R. Matthews (ed.) chapter 5, 129-156. Springer, Drodrecht. ISBN: 978-94-007-7653-1
Año	2014

b. Artículos

Título	Reusing the CG-2 Grammar for Processing Basque Complex Postpositions.
Autores	Arriola J.M., Aduriz I., Aldezabal A., Aranzabe M.J., Ceberio C., Estarrona A., Iruskieta M., Lersundi M., Pociello E., Uria L., Urizar R.
Revista	Alberto Diaz, Iñaki Alegria y Julio Villena (eds.), in Actas del XXIX Congreso de la Sociedad Española del Procesamiento del Lenguaje Natural (SEPLN 2013), Madrid (España).
Volumen	SEPLN 2013 (ISBN (edicion digital): 978-84-695-8349-4)
Páginas	20-27
Año	2013
Título	Magnetic properties and domain wall propagation in FeNiSiB glass-coated microwires.
Autores	V. Zhukova, J.M. Blanco, M. Ipatov, A. Zhukov
Revista	J. of Applied Physics
Volumen	115
Páginas	17A309
Año	2014
Título	Optimizacion of the giant magnetoimpedance effect of Finemet-type microwires throug the nanocrystalization.
Autores	A. Talaat, V. Zhukova, M. Ipatov, J.M. Blanco, L. González-Legarreta, B. Hernando, J.J. del Val, J. González, A. Zhukov.
Revista	J. of Applied Physics
Volumen	115
Páginas	17A313
Año	2014

Título	Effect of nanocrystallization on giant magnetoimpedance effect of Fe-based microwires.
Autores	A. Talaat, V. Zhukova, M. Ipatov, J.J. del Val, L. González-Legarreta, B. Hernando, J.M. Blanco, A. Zhukov.
Revista	Intermetallics
Volumen	51
Páginas	59-63
Año	2014
Título	Manipulation of magnetic and magneto-transport properties of amorphous glass-coated microwires through various annealing processes.
Autores	A. Talaat, M. Ipatov, V. Zhukova, J.M. Blanco, A. Zhukov
Revista	Physica Status Solidi C
Volumen	11 (Nº 5-6)
Páginas	1125-1129
Año	2014
Título	Giant magneto-impedance effect in thin Finemet nanocrystalline microwires
Autores	A. Talaat, M. Ipatov, V. Zhukova, J.M. Blanco, M. Churyukanova, S. Kalovshkin, A. Zhukov
Revista	Status Solidi C
Volumen	11 (Nº 5-6)
Páginas	1120-1124
Año	2014
Título	Correlation between the magnetostriction constant and thermal properties of soft magnetic microwires.
Autores	S. Kaloshkin, A. Talaat, M. Ipatov, V. Zhukova, J.M. Blanco, M. Churyukanova, K. Chichay, A. Zhukov.
Revista	Physica Status Solidi A
Volumen	211 Nº 5
Páginas	1083-1086
Año	2014
Título	Effect of annealing on magnetic properties and giant magnetoimpedance effect of amorphous microwires.
Autores	V. Zhukova, A. Talaat, M. Ipatov, J.M. Blanco M-H Phan, A. Zhukov
Revista	IEEE Transactions on Magnetics
Volumen	50 Nº6
Año	2014