PROYECTO	AÑO COMIENZO	CODIGO PROYECTO	INTEGRANTES
MODELADO DE COMPUESTOS FERROELETRICOS A PARTIR DE LOS PRIMEROS PRINCIPIOS	2016	ING511	Sepliarsky Marcelo Claudio Stachiotti Marcelo Gabriel Machado Rodrigo Graf Mónica Elisabet
SUPERCONDUCTORES DE ALTA TEMPERATURA CRITICA Y TOPICOS RELACIONADOS	2016	ING503	Greco Andres Francisco Bejar, Matías
DINAMICA DE LA INTERACCION CUANTICA ENTRE HACES DE PARTICULAS CARGADAS VELOCES Y PULSOS LASERES ULTRACORTOS CON BLANCOS ATOMICOS Y MOLECULARES	2016	ING519	Rivarola Roberto Fojon Omar Ariel Monti Juan Manuel Stia Carlos Raúl Tachino Carmen Alejandra De sanctis Maria Laura Montenegro Pablo Terekhin Pavel Boll Diego Iván René Quinto Michele
ESTUDIO EXPERIMENTAL Y TEORICO DE LA PROPAGACION DE ONDAS EN MEDIOS CONTINUOS	2016	ING513	Repetto, Carlos E Roatta Analia Gomez Bernardo Welti Reinaldo Matar Maricel Alicia Stia Carlos Raúl

•		•	
			Parodi Miguel
			Galassi Mariel Elisa
			Galassi Mariel Elisa
ESTUDIO DE LOS			Castellini Horacio
RADIACIONES			Tessaro Veronica
IONIZANTES SOBRE MATERIAL BIOLOGICO.	2016	ING515	Riquelme Bibiana
ALTERACIONES DE LA SANGRE Y SUS COMPONENTES			Toderi Cicchini Martin
COMPONENTES			
			Londero Carolina
APLICACIONES DE LA TEORIA CUANTICA DE			Manavella , Edmundo Claudio Antonio
CAMPOS AL ESTUDIO	2016	ING501	
DE MODELOS DE			Addad , Ricardo Rubén
INTERES EN MATERIA ESTUDIO TEORICO-			
EXPERIMENTAL DE LA			Dautinatti Mayfa da las Avanlas
ANISOTROPIA			Bertinetti María de los Angeles
PLASTICA Y CURVA	2016	ING507	Schwindt, Claudio
LIMITE DE			Scriwinat, Claudio
FORMABILIDAD EN			Leonard, Martin E.
ACEROS LAMINADOS MODELADO DE LA			2001.0.0,
PLASTICIDAD			Roatta Analía
CRISTALINA	2016	ING520	
INCLUYENDO EFECTO	2016	INGSZU	
DE TAMAÑO Y			Do vincentis Natalia
DISLOCACIONES			De vincentis Natalia
			Reyero Gabriela
CALCULO VARIACIONAL Y	2016	ING506	Santillan Marcus Eduardo Adrian
CONTROL OPTIMO FRACCCIONARIO	-		Mancinelli , Elina Mafalda
			Parries Melani
			Barrios Melani
			Leoni Valeria
PROBLEMAS DE			Hinrichsen Erica Gretel
EMPAQUETAMIENTO	2016	ING504	Dobson María Patricia
Y CUBRIMIENTO DE	2010	1110304	DODSOIT IVIATIA FALTICIA

GRAFOS			Vansteenkiste Vanesa Noelia
			Lopez Pujato, Maria Ines
			Riccardi, Gerardo
			Basile, Pedro A
MODELACIÓN HIDRODINÁMICA EN			Stenta, Hernán
CUENCAS, HUMEDALES, VALLES	2016	ING509	Rodriguez Dario
DE INUNDACION, CURSOS DE AGUAS Y GRANDES RIOS			Scuderi Carlos
GNANDES NIOS			Peruzzo Florencia
			Garcia, Marina
			Basile, Pedro A
MODELACION	2016	ING514	Riccardi, Gerardo
MATEMATICA DE PROCESOS HIDROMORFODINAMI COS EN RIOS ALUVIALES			Garcia, Marina
			Peruzzo Florencia
			Rodriguez Dario
			Stenta, Hernán
			PICCO , ALICIA MARÍA
			Tazzioli Santiago Miguel Bernardo
			DIEDRICH, MAURA
			Ramirez Sofia
ELABORACION DE UNA			Bigoglio Aníbal Javier
LINEA DE BASE (DE INDICADORES) DE LA			Lombardo Maria Cecilia
CADENA LOGISTICA DE PRODUCTOS AGRICOLAS EN LA	2016	ING535	FERRERO CECILIA
PROVINCIA DE SANTA			Alvarez Damian

FE I	Ī		1
			Catala Martin
			Rittatore María Eugenia
			Ukic Maria Paola
			Caila Maria
			Peirano Gustavo Santos
			Krapf Luis Alberto
			Stagnitta, Roque Gustavo
			Lopez Gonzalo Matias
			Nocetti Juan Cruz
Generacion eólica no convencional de altura - sistema cometa	2016	ING531 Nasich Sergio Loza Ominetti, Lucas Curli Mauro Veras Iñaki Daniel	Nasich Sergio
- Sistema cometa			Loza Ominetti, Lucas
			Curli Mauro
			Veras Iñaki Daniel
			Santandrea German
			Junco Sergio José
			Kofman Ernesto Javier
			Ezpeleta Joaquin
			Donaire Alejandro Guillermo
			Nacusse Matías Antonio
			Alba Daniel
			Romero Mónica Elena
			Cabello Javier Martín
Dinamica y Control de	2016	INGSO2	Carignano Mauro

וטטטנא וווטעווכא	2010	1110302	
manipuladores			Crespo Javier
			Diaz Velez Rodrigo
			Cornet Juan Ignacio
			Rozas Martin
			Cabello Gaston
			Paganini Rodolfo
			Moya Ignacio
			Moretti Francisco
			Alvarez Leiva Juan Manuel
			Kofman Ernesto Javier
	2016	ING512	Romero Mónica Elena
MODELADO,			Migoni Gustavo Andrés
SIMULACIÓN Y CONTROL EN TIEMPO REAL CON APLICACIONES EN ELECTRÓNICA DE			Bortolotto, Mario
			Bergero Federico Martin
POTENCIA			Fernandez Joaquin
			Di Pietro Franco
			Pizzi Noelia Belén
DISEÑO E			Romero Mónica Elena
IMPLEMENTACION DE UN CONVERTIDOR			Vazquez Sieber Andrés Carlos
ELECTRICO DE POTENCIA MULTIPROPOSITO CON FINES DIDACTICOS	2016	ING527	Arnejo, Edgardo Santiago
			Koatz, Sergio
			Alvarez Leiva Juan Manuel
			Schiavon , María Isabel

DISEÑO DE MODULO DE RADIOFRECUENCIA	2016	ING521	Crepaldo Daniel Alberto Martin Raul Pacher Federico Bailon Eduardo Daniel
DISEÑO Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DIDACTICAS UTILIZANDO JUEGOS SERIOS EN INGENIERIA INDUSTRIAL	2016	ING522	Cerrano Marta Liliana BARBARO LAURA VIRI MARIANA Moyano Claudia Patricia GUZMAN ELISEO Carnevali Graciela Haydée Figallo, Gabriela Feraboli, Luis GALLEGOS MARIA LAURA CINALLI MARCELO CABO NATALIA MASUT FRANCISCO MARIANI CAPELLO FABRICIO AHUMADA FLORENCIA VALENTINI JOSE Paolantonio Julia IRIARTE DIEGO STURTZ ARTURO VILARRASA GUADALUPE

		•		
			CASTELLI ELIANA	
			DELAROSA DIEGO	
			BERNARD PABLO	
POSCOSECHA DE GRANOS.			Abalone , Rita Mónica	
MODELIZACION DE FENOMENOS DE	2016	INICERC	Gastón Analía Graciela Lucía	
TRANSPORTE EN EL ALMACENAMIENTO	2016	ING526	Arias Barreto, Ailen	
HERMETICO Y CONVENCIONAL			Cassinera Armando	
			Del Rio Paula Margarita	
			Curetti, Paula	
			Kohen Jorge	
			Scotto Roberto Oscar	
Saberes y entramados interdisciplinarios:			Bitti Leonardo	
			Bersano Claudio	
			Lerro Agustin	
	2016	ING536	Gastón Analía Graciela Lucía Arias Barreto, Ailen Cassinera Armando Del Rio Paula Margarita Curetti, Paula Kohen Jorge Scotto Roberto Oscar Bitti Leonardo Bersano Claudio Lerro Agustin Carrasco Florencia Dabat Fabiola Ghio Carlos Bailon Bernardo Benedetti Luis Audo Gianotti Galli Erica Amado Alejandra	
ciencias sociales, ingenierias y ciencias de la salud	2016	INGSSO		
			Ghio Carlos	
			Bailon Bernardo	
			Benedetti Luis	
			Audo Gianotti	
			Galli Erica	
			Amado Alejandra	
			Muñoz Fabiana	

Deteccion de polucion			Cotlier , Carlos Gustavo Balparda Laura Rita
luminica marina nocturna en grandes ciudades costeras	2016	ING537	Pacino Maria Cristina Lopez Diego
utilizando imágenes satelitales DMSP- NOAA			Corna Olga
NOAA			Delorenzi Dardo Javier
			Cotlier , Gabriel
			Utges , Graciela
			SMITT NORA MIRNA
			Guerrero Rafael Erasmo
EFICACIA DE LOS DISPOSITIVOS	2016		ORSETTI CÉSAR
TUTORIALES DE LA FCEIA-UNR PARA EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS POR PARTE DE LOS ESTUDIANTES INGRESANTES, QUE FAVOREZCAN SU PERMANENCIA Y		ING530	MUNGE JOSE LUIS
			GUTIERREZ MARIA JULIA
			NARDONI FLORENCIA CARLA
			SIBUET FLAVIA MURIEL
AVANCE REGULAR EN LA CARRERA ELEGIDA		Palou Inés Lisi Carla Reggiardo Sabrina	Palou Inés
			Lisi Carla
			Reggiardo Sabrina
			Menoni Nicolas
			Marchisio Susana
			CONCARI SONIA BEATRIZ
			Ferrara Silvina Andrea
			Saez de Arregui Gastón César

PROCESOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR TECNOLOGIAS EN CIENCIAS E INGENIERIA. ESTUDIO DE CASO	2016	ING505	Lerro Federico Valente Hervier, Ximena GARIBAY MARIA TERESA Arguadas Matarrita, Carlos Figallo Gabriela Fulgueira Sandra Magdalena Merendino Claudio Scotta Virginia COCCA JORGE ALBERTO Cerrano Marta Liliana Plano Miguel Angel Ramón Gomez Daniela Sparvoli Valeria Fernandez Esteban
MULTIMEDIALIDAD E HIPERTEXTUALIDAD EN LA ENSEÑANZA DEL INGLES EN LAS CIENCIAS EXACTAS E INGENIERIAS	2016	ING517	Valenti Viviana María Ronco Jorge Raguseo, Carla Plano Miguel Bianchi Paola Silvana Galimberti Marisa Andrea
Unidades Didacticas basadas en la	2016	INGEOO	Rubio Scola , Hector Medina Mabel Azucena Arnulfo, Angélica

comprension y la ingenieria didactica	2010	1140300	Katz Raúl David
			Semitiel José Abel Cianciardo Cintia Georgina
ALTERNATIVAS PARA LA ENSEÑANZA DE LA REPRESENTACION GRAFICA CON SOFTWARE LIBRE Y FREEWARE CAD	2016	ING508	Morelli , Rubén Darío Pangia Hernán Alfredo Nieva Luis
EMPRENDEDORISMO ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE CARRERAS DE INGENIERIA DE LA FCEIA (UNR)	2016	ING523	ALBANO , Sergio Krapf Luis Alberto Barrea Leonardo Damian Barrea Pablo Javier Patriarca Ariel Frey William Serenelli Laura