

Area Agraria											
ID	Título	Disciplina	Responsable		Grado	Servicio	Responsable		Grado	Servicio	Monto
84	Caracterización del viroma en aves de corral de la industria avícola uruguaya	Genética viral	Yanina	Panzer	3	Facultad de Ciencias	Ana Eugenia	Marandino Peregalli	1	Facultad de Ciencias	1.249.944
447	Estudio farmacocinético y farmacodinámico de fitocannabinoides para el tratamiento antiálgico en perros (Cannis familiaris) con modelo de dolor crónico de osteoartritis	Farmacología	Nadia	Crosignani Outeda	3	Facultad de Veterinaria	Silvana	Alvariza Gonzalez	2	Facultad de Veterinaria	1.240.000
164	Estudio del potencial de regeneración de la vegetación de campo natural posterior al uso forestal.	Ecología	Pablo Rómulo	Boggiano Otón	4	Facultad de Agronomía	Silvana Elena	Noëll Estapé	2	Facultad de Agronomía	1.237.117
36	Evaluación del efecto de la esquila preparto en ovejas enfrentadas a dos planos nutricionales sobre parámetros metabólicos, reproductivos, comportamentales y productivos y su repercusión sobre el desarrollo y	Patología	Luis Gustavo	Cal Pereyra	2	Facultad de Veterinaria	Karina	Neimaur Fernández	3	Facultad de Veterinaria	1.249.721
422	Efecto de diferentes estrategias nutricionales (pastoreo vs TMR) sobre los perfiles metabólico/endocrino, expresión génica y proteica de vacas lecheras en lactancia temprana y su posible rol en la regulación	Endocrinología	Ana Laura	Astessiano	2	Facultad de Agronomía	Ana Ines	Trujillo	3	Facultad de Agronomía	1.240.000
103	Adaptaciones del metabolismo energético en el hígado de vacas lecheras: efecto de la nutrición y genotipo animal	Nutrición animal	Mariana	Carriquiry Fossemale	4	Facultad de Agronomía	Celia Lía	Quijano Herrera	3	Facultad de Medicina	1.244.333
287	Frecuencia de polimorfismos genéticos asociados a temperamento y estrés en ovinos y su relación con neurotransmisores y comportamiento	Fisiología Animal	Juan Pablo	Damián Cabrera	3	Facultad de Veterinaria	Elize Thera	van Lier Sanders	4	Facultad de Agronomía	1.187.985
65	Influencia del potasio sobre la calidad de frutos cítricos para mercados con exigencias de muy bajas temperaturas de transporte	Nutrición	Matias Jesus	Manzi Fraga	2	Facultad de Agronomía					1.249.892
204	Morfometría Geométrica como herramienta para discriminar la incidencia del estrés ambiental en la población de Apis mellifera de la Cuenca de la Laguna del Cisne, Canelones.	Entomología	Ciro	Invernizzi	2	Facultad de Ciencias					1.249.463
268	Estudio invitro de las propiedades inmunológicas de las células madre mesenquimales equinas cultivadas con lisado plaquetrio alogénico	Medicina regenerativa veterinaria	Kevin Matías	Yaneselli González	2	Facultad de Veterinaria					1.249.444
418	Elaboración de vinos de corte considerando los perfiles fenólicos de las variedades: estudio de la copigmentación, la formación de pigmentos derivados y la retención de compuestos bioactivos en el	Ciencia y tecnología de los Alimentos	Guzmán	Favre Silva	2	Facultad de Agronomía					1.250.000
453	Efecto de la estimulación con gonadotropinas o el bloqueo de las mismas sobre la proteómica del plasma seminal y la crio-resistencia del semen en chivos	Fisiología reproductiva	Julia	Giriboni	2	Facultad de Veterinaria					382.500
247	Evaluación de procesos biogeoquímicos novedosos en suelo y asociados a plantas de arroz	Microbiología Agrícola	Lucía	Ferrando Magnabosco	3	Facultad de Química					1.247.151
248	El arazá en Uruguay: de los bosques nativos al cultivo	Biología	Gabriela Silvina	Speroni Gómez	3	Facultad de Agronomía					1.249.776
304	IMPACTO EN LA CALIDAD DEL SEMEN Y PLASMA SEMINAL DE PEQUEÑOS RUMIANTES POR EL USO DE ANTIPARASITARIOS: UN ABORDAJE CELULAR, BIOQUÍMICO	Fisiología	Estela Beatriz	Castillo Presa	3	Facultad de Ciencias					1.249.236
114	Riego con efluentes de tambo: una perspectiva microbiológica sobre fertilidad de suelo e impacto ambiental	Ciencias del suelo	María del Pilar	Irisarri Escorihuela	4	Facultad de Agronomía					1.203.338

Area Básica											
ID	Título	Disciplina	Responsable		Grado	Servicio	Responsable		Grado	Servicio	Monto
72	Estudio del rol fisiológico de la enzima metionina aminopeptidasa-2 en nematodos como posible nuevo blanco farmacológico de fármacos antihelmínticos	Química Orgánica	Ana Beatriz	Munguía Tarallo	2	Facultad de Química	Inés	Carrera Garese	2	Facultad de Química	1.250.000
394	Análisis de las bases moleculares de la diapausa I en el pez anual Austrolebias charrua mediante una aproximación transcriptómica	Biología Celular y Molecular	Cora Marta	Chalar Gómez	3	Facultad de Ciencias	María José	Arezo Rezza	2	Facultad de Ciencias	1.249.554
409	Geometría Aleatoria	Matemática	Federico	Dalmao Artigas	3	Cenur del Litoral Norte: Paysandú y	Diego José	Armentano Xavier	3	Facultad de Ciencias	1.245.445
159	El ácido nitrolinoleico conjugado y las enzimas del metabolismo de glutatión	Bioquímica	Lucía	Turell Novo	2	Facultad de Ciencias					1.250.000
288	En busca del talón de Aquiles traduccional de VHC	Ciencias Biológicas, Ciencias	Natalia Paola	Echeverría Chagas	2	Facultad de Ciencias					1.215.729
334	Vegetación y flora de las puntas y afloramientos rocosos costeros de Uruguay.	Ciencias Biológicas	Patricia Lorena	Mai Morente	2	Cenur de la Región Este: Rocha,					1.248.460
385	EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN UN COMPORTAMIENTO CLAVE EN LOS ANUROS: EXPLORANDO LA VARIABILIDAD DEL CANTO Y EL COSTO METABÓLICO ASOCIADO	Ecología	Lucia	Ziegler Brener	2	Cenur de la Región Este: Rocha,					601.983
412	Interacción de potentes agentes citotóxicos con ADN aislado y modelos de membranas biológicas.	Química bioinorgánica	Natalia	Alvarez Failache	2	Facultad de Química					1.249.957
75	Interacción neuro-glial en la plasticidad sináptica homeostática: Papel del ATP y de los canales de conexinas y panexinas astrocitarios.	Neurociencia	Nathalia	Vitureira Serpa	3	Facultad de Medicina					1.249.923
143	Evaluación del potencial de energía geotérmica en el área piloto "Salto" (Cuenca Norte - Uruguay).	Geología	Ethel Judith	Morales Pérez	3	Facultad de Ciencias					1.135.107
148	Filogeografía comparada de anfibios y reptiles de las Pampas	Biología	Arley	Camargo Bentaberry	3	Cenur del Noreste: Rivera, Tacuarembó y					1.249.333
162	Diferenciación celular y remodelación de tejidos durante la metamorfosis de cestodos	Biología Celular	Uriel Bensión	Koziol Antmann	3	Facultad de Ciencias					1.245.575
180	Detectar territorios vulnerables a la pérdida de biodiversidad mediante la modelación de especies bioindicadoras en escenarios de cambio climático.	Ciencias de la Tierra y relacionadas con	José Carlos	Guerrero Antúnez	3	Facultad de Ciencias					1.248.216
228	CARACTERIZACIÓN DE LOS ENSAMBLES DE ARAÑAS DE BOSQUES RIBEREÑOS DEL RÍO NEGRO A LA LUZ DE LAS HIPÓTESIS BIOGEOGRÁFICAS PROPUESTAS PARA URUGUAY	Biodiversidad	Miguel Ramón	Simó Núñez	3	Facultad de Ciencias					1.225.905
234	Efecto del estrés crónico inducido por calor sobre la respuesta inmune innata del esturión ruso.	Inmunología	Ana María	Ferreira Vázquez	3	Facultad de Ciencias					1.249.998
282	Efectos de la restricción de sueño en el comportamiento maternal y la lactancia de la rata	Química, Fisiología, Inmunobiología	Luciana	Benedetto	3	Facultad de Medicina					1.249.998

283	Bioevaluación de la calidad ecológica de un gran río pampásico (Río Negro, Uruguay) en una zona de influencia urbana y eventual emplazamiento de una fábrica de celulosa	Ecología	RAFAEL	AROCENA REAL DE AZUA	3	Facultad de Ciencias					1.243.596
327	Propiedades físicas y dinámicas de cometas y asteroides que se aproximan a la Tierra	Ciencias Físicas	Andrea Laura	Sosa Oyarzabal	3	Cenur de la Región Este: Rocha,					1.247.054
337	Descifrando el mecanismo de acción y el rol celular del factor de virulencia del virus Orf, la fosfatasa de tirosina OH1.	Ciencias Biológicas, Ciencias	Mabel	Berois Barthe	3	Facultad de Ciencias					1.249.956
383	SUCESIÓN DE ARTRÓPODOS DE AGUA DULCE EN CADÁVERES DE CERDO BLANCO (Sus scrofa L.) SUMERGIDOS EN UN ECOSISTEMA LÓTICO Y SU	Zoología	Enrique Regino	Morelli Mazzeo	3	Facultad de Ciencias					1.183.994
389	Métodos probabilísticos y ergódicos en acciones de grupos	Matemática	Pablo	Lessa Echeverriarza	3	Facultad de Ingeniería					1.250.000
201	Dilucidando el sistema ligninolítico: del transcriptoma a la actividad enzimática	Bioinformática, Biofísica computacional,	Gianna	Cecchetto	3	Facultad de Ciencias					1.249.975
416	Caracterización química, optimización del proceso de extracción supercrítica y estudio de los efectos sobre la actividad electroencefalográfica de dos variedades comerciales de Cannabis	Química, Neurociencias	Carlos Andrés	García Carnelli	3	Facultad de Química					1.249.965
226	Sistemática morfológica y molecular del género Hyalella (Crustacea; Amphipoda; Hyalellidae) para el Uruguay	Zoología	Ana Cristina	Verdi	3	Facultad de Ciencias					837.759
457	Estudio de los mecanismos de adecuación del crecimiento primario de la raíz en condiciones de estrés osmótico	Biología del desarrollo	Mariana	Sotelo	3	Facultad de Agronomía					1.220.388
388	Síntesis y estudio de nuevos derivados de benzoisotiazolonas como agentes tripanosomátidos multi blanco	Química Medicinal	Andrea Lourdes	Medeiros Pereyra	3	Facultad de Medicina	Marcelo Alberto	Comini Olmedo		Instituto Pasteur	1.244.467
25	Descubriendo vías de metabolización de selenio	Bioquímica y Biología Molecular	Marcos Gustavo	Salinas Grecco	4	Facultad de Química					1.249.759
35	Hipoxia en lagunas costeras: un análisis a nivel local y regional	Oceanografía biológica/ecología acuática	Pablo	Muniz Maciel	4	Facultad de Ciencias					1.245.869
68	Nanomateriales Fotovoltaicos	Física	Ricardo Enrique	Marotti Priero	4	Facultad de Ingeniería					1.247.054
241	Título: Desarrollo de antiandrógenos radiomarcados como potenciales agentes diagnóstico, de seguimiento y terapia para cáncer de próstata.	Radioquímica	Ana María	Rey Rios	4	Facultad de Química					1.248.980
343	Categorías enriquecidas en álgebra cuántica	Matemática Pura	Ignacio Leonel	Lopez Franco	4	Cenur de la Región Este: Rocha,					799.152
355	Paleoecología y paleobiogeografía de la megafauna del Pleistoceno en Uruguay y la región.	Paleontología, Paleocología, Paleobiogeografía	Richard Alfredo	Fariña Tosar	4	Facultad de Ciencias					1.249.043
369	Mecanismos exógenos de la atención: correlatos psicofísicos y neuronales en la detección de señales	Neurociencias Cognitivas	María Alejandra	Carboni Román	4	Facultad de Psicología					1.248.012
134	La Formación Tacuarembó (Jurásico tardío - Cretácico temprano de Gondwana): vertebrados, estratigrafía, paleobiogeografía, cronología y ambientes	Paleontología de Vertebrados	Daniel	Perea Negreira	4	Facultad de Ciencias					1.249.427

199	Síntesis, radiomarcado y evaluación in vivo de potenciales agentes diagnóstico de focos de infecciones ocultas mediante centellografía gamma	Radioquímica, Química Orgánica,	Mariella Adriana	Terán Gretter	4	Facultad de Química					1.249.999
10	Nuevos mecanismos de proliferación inflamatoria de macrófagos	Ciencias Biológicas	Álvaro Juan	Díaz Jacobazzo	4	Facultad de Química					1.250.000
98	Estadística para datos complejos y grandes datos	Estadística Matemática	Ricardo	Frainman Maus	5	Facultad de Ciencias					1.250.000
160	Caracterización y evolución del ADN satélite en insectos vectores de la Enfermedad de Chagas (Hemiptera-Reduviidae) mediante el uso de herramientas de análisis genómico.	Genética Molecular.	Francisco	Panzerá Arballo	5	Facultad de Ciencias					1.231.965
432	Análisis probabilístico de problemas relacionados con criptografía y comunicaciones	Ciencias de la Computación, Teoría de	Alfredo	Viola	5	Facultad de Ingeniería					1.223.829
26	Efectos de la actividad forestal en comunidades de anfibios de Uruguay	Biología, Biología, Biología,	Raúl	Maneyro	3	Facultad de Ciencias					1.249.709
29	Reconocimiento de Patrones en Objetos de Fase Biológicos usando la Transformada de Hough Generalizada Óptica	Física	Ariel	Fernández Casoratti	3	Facultad de Ingeniería					1.249.999
237	Imaginería Óptica Computacional y Óptica Adaptiva aplicadas a la Microscopía de Fluorescencia por Lámina de Luz	Física	Julia Rosa	Alonso Siri	3	Facultad de Ingeniería					1.249.999

Area Salud											
ID	Título	Disciplina	Responsable		Grado	Servicio	Responsable		Grado	Servicio	Monto
9	Estudio de la inmunoinflamación generada por antígenos del virus de la gripe H1N1 y adyuvantes particulados basados en saponinas de Quillaja	Biotechnología de la Salud	Luis Fernando	Silveira González	2	Facultad de Medicina	Mariana	Baz Etchebarne		Universidad Laval	1.249.944
11	Rol de las vesículas extracelulares urinarias en el cáncer renal	Urología	Adrian	Santelli Rega	2	Facultad de Medicina	Alfonso	Eirin Massat		Clínica Mayo	789.450
85	Microscopia no-lineal y por tiempo de vida en modelos experimentales de lesión pulmonar: Evaluación de su utilidad diagnóstica a través de "aprendizaje automático".	Respiratorio, Microscopia	Leonel	Malacrida	2	Hospital de Clínicas					1.249.966
245	Estudio in vitro de la eficacia biológica y dinámica de resistencia a la Ribavirina de una cepa del virus de la Hepatitis E (HEV) aislada de infección crónica y análisis del perfil de expresión de citoquinas	Virología	Santiago	Mirazo Villar	2	Facultad de Ciencias	Ofelia	Noceti		Hospital de las Fuerzas Armadas	1.120.000
251	Identificación in silico y validación experimental de nuevos péptidos con valor inmunodiagnóstico para hidatidosis humana.		Gustavo	Mourglia Ettlin	2	Facultad de Química					1.249.949
308	Epidemiología molecular de Listeria monocytogenes recuperada de casos clínicos, alimentos, ambiente y animales.	Enfermedades Infecciosas	María Inés	Mota Ciganda	2	Facultad de Medicina					1.250.000
187	Estrategias para promover hábitos alimentarios saludables a través de una selección informada de alimentos	Diseño, Psicología, Comunicación	Gastón	Ares	3	Facultad de Química					1.240.967
211	Nanotransportadores de antibióticos como potencial tratamiento de las comunidades bacterianas intracelulares en la infección urinaria.	Microbiología	María Luciana	Robino Picón	3	Facultad de Medicina					1.131.152
404	Estudio de asociación del genoma completo (GWAS) en E. coli: una aproximación original para la búsqueda de marcadores genéticos del patotipo productor de la toxina Shiga (STEC).	Microbiología, Bioinformática	Andrés	Iriarte Odi	3	Instituto de Higiene					1.249.965
462	Estudio de la reactividad de compuestos de coordinación heterolépticos de cobre(II) y de su relación con su mecanismo acción citotóxica.	Química Inorgánica, Biología celular	Gianella	Facchin Muñoz	3	Facultad de Química					1.249.999
137	Ensayos Piloto De Terapéutica Con Lípidos De Membrana Mediante Uso De Nanomicelas.	Biofísica	Gonzalo Rafael	Ferreira de Mattos	4	Facultad de Medicina					1.247.777
192	Comparación de los efectos de tres modalidades de entrenamiento intenso en parámetros de salud cardiometabólica y aptitud física	aptitud física , Fisiología del ejercicio	Carlos Alberto	Magallanes Mira	4	Instituto Superior de Educación Física	Stefano	Benítez Flores		--	937.175
278	Trasladando Salmonella a la clínica: evaluación de su potencial como terapia adyuvante para el tratamiento de cáncer	Biología molecular, Microbiología	María	Moreno Jauge	4	Facultad de Medicina					1.249.944
335	QUINONAS MULTI-DIANA PARA EL DESARROLLO DE FÁRMACOS TRIPANOSOMICIDAS	Desarrollo de nuevos fármacos	Margot	Paulino	5	Facultad de Química					1.245.929
347	Experiencia y satisfacción de los jóvenes con los abordajes psicoterapéuticos del Sistema Nacional Integrado de Salud y de la práctica privada	Psicología	Denisse	Dogmanas Perelman	3	Facultad de Psicología	María Alejandra	Arias Lozano	3	Facultad de Psicología	1.232.743
325	Significados de los alimentos en la primera infancia: Contribución para el diseño de políticas públicas y estrategias de intervención	Consumidor, Ciencias de la Salud	Leticia	Vidal Berriel	2	Facultad de Química	Alejandra	Girona Gamarra	4	Escuela de Nutrición y Dietética	1.249.808

305	Estatus nutricional de Cromo y su impacto en el control de la glicemia en el paciente crítico con diabetes de estrés	Metabolismo en Medicina Intensiva	Nelly	Mañay	5	Facultad de Química	William	Manzanares	4	Hospital de Clínicas	1.157.333
5	Inmunocaracterización del microambiente tumoral y estudio de la expresión de la Transglutaminasa tisular como potencial marcador de desarrollo tumoral y blanco terapéutico en Carcinoma Oral de Células	Patología bucal	Cecilia	Sóñora	3	Facultad de Medicina	Aurita Verónica	Beovide Cortegoso	5	Facultad de Odontología	1.249.197
179	Estudio de las bases neurales asociadas a comparaciones sociales en depresión utilizando resonancia magnética funcional	Ciencias Médicas y de la Salud	Margarita Rosa	Garcia Fontes Badanian	3	Facultad de Psicología	Victoria Beatriz	Gradin Iade			1.249.434

Area Social											
ID	Título	Disciplina	Responsable		Grado	Servicio	Responsable		Grado	Servicio	Monto
437	Uruguay en el Consejo de Seguridad de la ONU (1965-1966 y 2016-2017) y la crítica al statu quo internacional	Estudios Internacionales	Diego	Hernandez Nilson	2	Facultad de Ciencias Sociales					1.240.165
456	El significado de la soledad en el curso de vida en varias generaciones: un estudio en la ciudad de Montevideo.	Ciencias Sociales., Psicología	Lucía Angélica	Monteiro Ríos	2	Facultad de Psicología					1.249.704
7	Calibración de modelos de interacción espacial para la modelización de la cantidad de viajes en Montevideo.	Estadística, Economía	María Eugenia	Riaño Miranda	3	Facultad de Ciencias Económicas y					975.714
13	Antifeminismos y masculinidades en el Uruguay del Novecientos	Historia	Inés	Cuadro Cawen	3	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.149.203
57	Tensiones entre caza, conservación y bioseguridad: el caso de la invasión biológica del jabalí en Uruguay.	Etnobiología, Antropología, Antropología	Juan Martin	Dabezies	3	Cenur de la Región Este: Rocha,					1.249.507
128	Movilidad intergeneracional en Uruguay. Evidencia a partir de registros administrativos	Economía	Martin	Leites Lamela	3	Facultad de Ciencias Económicas y					1.249.826
188	Uruguay, la Revolución Cubana y el sistema interamericano, 1959-1964	Relaciones Internacionales en América	Roberto	García Ferreira	3	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.204.933
277	Los conflictos sociales en el Uruguay progresista: hacia un cuadro general de análisis	Sociología	Alfredo Walter	Falero Cirigliano	3	Facultad de Ciencias Sociales					1.249.924
280	Derechas, imágenes y anticomunismo en el Uruguay de la Guerra Fría (1947-1985)	Historia	Magdalena	Broquetas San Martín	3	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.244.515
312	Epistemología Histórica: aproximaciones, definición y alcance de este creciente movimiento en historia y filosofía de la ciencia	Filosofía	María Laura	Martínez Rodríguez	3	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.232.746
460	Nuevos aportes desde la arqueología y la antropología históricas para la visibilización de la presencia indígena misionera en territorio uruguayo.	Antropología histórica	María del Carmen	Curbelo Salvo	3	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.211.136
403	Técnicos y cooperativas de vivienda. Historias, experiencias y desafíos	Ciencias Sociales	Gustavo Javier	Machado Macellaro	3	Facultad de Ciencias Sociales	Gustavo Daniel	Gonzalez Soto		FUCVAM	1.249.849
115	Polarización en el Mercado de Trabajo Uruguayo. Evidencia para el Período 1991-2017	Economía	Marcelo Luis	Bergolo Sosa	4	Facultad de Ciencias Económicas y Administración					1.206.154
129	La relevancia estructural e histórica de los servicios en la economía uruguaya	Economía	Carolina	Román Ramos	4	Facultad de Ciencias Económicas y					1.249.588
271	LAS DESIGNACIONES POLÍTICAS EN URUGUAY: COMPRENDIENDO LAS MODALIDADES DE PATRONAZGO	Ciencia Política	Conrado	Ramos Larraburu	4	Facultad de Ciencias Sociales	Francisco	Panizza		London School of Economics and Political Science	1.223.449
54	Variación y semántica de los tiempos verbales	Lingüística	Brenda Selva	Laca Luque	5	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.245.562

82	Formación Humana en contextos de privación de libertad: diálogo y construcción de saberes desde una mirada de filosofía de la educación	Filosofía	Andrea Marta	Díaz Gena	5	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.185.515
202	La construcción social del riesgo en la producción rural	Sociología	Francisco Eduardo	Pucci Garmendia	5	Facultad de Ciencias Sociales					1.243.449
230	Cambio ambiental, respuesta humana y emergencia de complejidad cultural en la Prehistoria de las tierras bajas	Arqueología	José María	López Mazz	5	Facultad de Humanidades y Ciencias de la					1.247.667
261	Llegaron al liceo ¿y ahora qué?: Las competencias en información en estudiantes de primer año de Secundaria	Actualización en Información, Ciencias de la información	María Gladys	Ceretta Soria	5	Facultad de Información y Comunicación					1.243.878
323	Las cuestiones de hecho en el discurso del Derecho	Derecho	Andrés Javier	Blanco Beltrami	5	Facultad de Derecho					1.176.127
298	Motivaciones, planes futuros e inclusión social. Primera explotación de la Etnoencuesta de Inmigración Reciente para la ciudad de Montevideo	Demografía	Julieta	Bengochea	2	Facultad de Ciencias Sociales	Victoria	Prieto Rosas	2	Facultad de Ciencias Sociales	1.248.998
52	Procesos de trabajo y desigualdades de género en dos cadenas de valor agroindustriales: citrus y lechería	Sociología, Psicología	Joaquín	Cardeillac	3	Facultad de Ciencias Sociales	Sylvia Lorena	Rodríguez Lezica	2	Facultad de Ciencias Sociales	1.250.000
156	Hierro y bronce. Criterios para la valoración y conservación de la herrería artística en el patrimonio arquitectónico del Uruguay.	Arquitectura	Gianella María	Mussio Schinca	3	Facultad de Arquitectura, Diseño y	Miriam	Hojman Marburg	2	Facultad de Arquitectura, Diseño y	1.249.440
238	Mujeres y Representación Política en las Elecciones 2019 en Uruguay y Argentina	ciencias sociales, ciencias sociales	Charlotte	Johnson	3	Facultad de Ciencias Sociales	Verónica	Pérez Bentancur	2	Facultad de Ciencias Sociales	1.129.955
417	Manejo ecológico y domesticación ambiental: investigando la sinergia clima-fuego-cultura en la prehistoria de las tierras bajas del Uruguay	Ecología, Arqueología, Paleocología	Laura	del Puerto García	3	Cenur de la Región Este: Rocha,	Hugo Rodolfo	Inda Ferrero	2	Cenur de la Región Este: Rocha,	1.223.510
296	La relación cuerpo y comunidad en el estudio de las políticas públicas de trabajo y fortalecimiento de la participación comunitaria, en ocasión de la educación del cuerpo.	Educación Física	Raumar	Rodríguez Giménez	4	Instituto Superior de Educación Física	Jorge Gustavo	Rettich Martínez	2	Instituto Superior de Educación	1.212.887
425	Género y negociación colectiva	Desarrollo, Historia económica,	Soledad	Salvador Alonso	0	CIEDUR	Silvana	Maubrigades Buzzalino	3	Facultad de Ciencias Sociales	1.182.450
142	Modificaciones normativas y política asistencial para el campo de la salud mental del Uruguay en el Siglo XXI: tensiones y énfasis en la gestión socio-sanitaria	Trabajo Social, Psicología, Sociología,	Jenny Cecilia	Silva Cabrera	2	Facultad de Ciencias Sociales	Nelson Jesus	de León López	3	Facultad de Psicología	990.617
20	El empresariado uruguayo en el proceso de construcción de una "Cultura del Trabajo para el Desarrollo"	Sociología	Mariela	Quiñones	4	Facultad de Ciencias Sociales	Marcos	Supervielle	5	Facultad de Ciencias Sociales	1.249.392
293	Mujeres y hombres en Economía: motivaciones y opiniones	Economía	Verónica	Amarante Martínez	5	Facultad de Ciencias Económicas y	Marisa Carla	Bucheli Anaya	5	Facultad de Ciencias Sociales	1.182.977
86	Relación Estado-empresas transnacionales: Uruguay frente a los cambios en el régimen de solución de controversias inversor-Estado y el cuestionamiento de las medidas de interés público	Derecho Internacional Público,	Maria Magdalena	Bas Vilizzio	3	Facultad de Derecho					1.249.941
166	Funciones y efectos colaterales de la introducción de sistemas de información para la protección social	Trabajo Social	Maria Laura	Vecinday Garrido	3	Facultad de Ciencias Sociales					707.151
140	Identificación y evaluación de estrategias para reducir las pérdidas y desperdicios de alimentos a nivel doméstico y de comercios minoristas	Otras Ciencias Sociales, Ciencias	Ana María	Giménez Rivero	3	Facultad de Química					1.232.211

CSIC - Universidad de la República**Proyectos I+D - 2018****Lista de Financiados**

303	Juegos y juguetes del Uruguay	Artes Visuales, Educación Física	Cecilia	Seré Quintero	3	Instituto Superior de Educación Física					1.249.222
120	CONSTITUCIÓN DE LAS PRÁCTICAS PSICOTERAPÉUTICAS EN EL URUGUAY: acción psicoterapéutica, transformación subjetiva y social (1930-1960)	Psicoanálisis, Psicología, Lingüística	José Guillermo	Milán Ramos	4	Facultad de Psicología					1.205.932
458	Enseñanza e investigación académica de las políticas públicas en América Latina: concepciones dominantes y aportes regionales	Ciencia Política	Vicente Nicolás	Bentancur Bernotti	4	Facultad de Ciencias Sociales					1.227.521

Area Tecnológica

ID	Título	Disciplina	Responsable		Grado	Servicio	Responsable		Grado	Servicio	Monto
413	Predicción de NDVI dentro de parcelas de cultivos agrícolas mediante técnicas de aprendizaje profundo	aprendizaje automático, modelado	Pablo Alejandro	Rodríguez Bocca	4	Facultad de Ingeniería	Andrés	Berger Ricca	0	INIA	1.099.388
112	Producción de ácido poliláctico (PLA), mediante la polimerización con lipasas obtenidas a partir de microorganismos antárticos.	Microbiología, Biotecnología	Laura	Camasasca	2	Facultad de Ingeniería	Mairan	Guigou	2	Facultad de Ingeniería	1.249.434
354	Validación de índices para la detección remota de floraciones algales y evaluación del estado trófico de embalses de uso productivo en la región noreste del Uruguay.	Teledetección, Limnología	Marcel	Achkar Borrás	3	Facultad de Ciencias	Luis Eduardo	Aubriot Benia	2	Facultad de Ciencias	1.249.908
455	Evaluación de procesos de sanitización y su efecto en la inducción de la degradación de plaguicidas en productos hortofrutícolas envasados	Tecnología de conservación de alimentos,	María Natalia	Besil Arismendi	2	Facultad de Química	María Verónica	Cesio Cesconi	4	Facultad de Química	1.243.965
186	Compuestos bioactivos recientemente desarrollados en la prevención de enfermedades crónicas no transmisibles incorporados en alimentos lácteos funcionales de alto consumo	Tecnología de Alimentos	Alejandra	Medrano	3	Facultad de Química	Tomás	López	4	Facultad de Química	1.250.000
109	Desarrollo de nuevos complejos de Zn(II) con potencial aplicación como antena en celdas solares sensibilizadas por colorante de bajo costo	Energías renovables	Jorge Stephan	Gancheff Nedor	3	Facultad de Química					1.249.994
132	Aprovechamiento de subproductos y residuos de la industria del aceite de oliva de Uruguay para obtener compuestos con valor agregado	Química y Tecnología	Ignacio Alberto	Vieitez Osorio	3	Facultad de Química					1.249.525
244	Diseño de un preparado con actividad ligninolítica para el tratamiento del material lignocelulósico	Biotecnología	Susana	Castro Sowinski	3	Facultad de Ciencias					1.134.965
250	Optimización de la producción de zeaxantina a partir de cepas de Flavobacteriaceae antárticas	Ingeniería Bioquímica	María Verónica	Saravia Silvera	3	Facultad de Ingeniería					1.249.973
51	Definición de estrategias para la aplicación de métodos de identificación de material al diagnóstico no invasivo de Cáncer de mama	Ingeniería Mecánica, Computación	Jorge Martín	Pérez Zerpa	3	Facultad de Ingeniería					1.074.611
135	Carbonización hidrotérmica de residuos orgánicos municipales	Energía, Físicoquímica	Nestor Alcides	Tancredi Mogliazza	4	Facultad de Química					999.757
260	Diseño óptimo de redes de ciclovías	Informática	Antonio Daniel	Mauttone Vidales	4	Facultad de Ingeniería					1.070.989
300	Minería de procesos y datos para la mejora de procesos en las organizaciones	Sistemas de Información, Sistemas de	Andrea Verónica	Delgado Cavaliere	4	Facultad de Ingeniería					1.249.568
441	Desarrollo de instrumentos multiespectrales para el monitoreo a distancia de gases traza y otras aplicaciones	Física	Erna Martha	Frins Pereira	4	Facultad de Ingeniería					1.250.000
379	Los tanques: ¿influyen en la calidad del agua suministrada?	Microbiología	María Pía	Cerdeiras González	4	Facultad de Química					1.219.244
195	Cubiertas laminares con productos derivados de la madera, modeladas y fabricadas con procesos asistidos por computadora. Su aplicación en edificios educativos.	Construcciones arquitectónicas	Juan José	Fontana Cabezas	5	Facultad de Arquitectura, Diseño y					987.132