

FONDO CLEMENTE ESTABLE 2007

LISTADO DE PERFILES PRESELECCIONADOS

ATENCIÓN: Los perfiles que aparecen en gris corresponden a renunciaciones que tuvieron lugar luego de la evaluación. Los perfiles en amarillo pasaron a la etapa de proyectos de manera **excepcional** por resolución del Directorio de la ANII debido a que los mismos no pudieron ser evaluados por irregularidades en la presentación.

MODALIDAD I

Código	Nombre RC	Título
FCE2007_031	Zinola, Fernando	Diseño de catalizadores óptimos tolerantes al monóxido de carbono para su uso en celdas de combustible
FCE2007_047	Ubilla, Martín	Vertebrados fósiles del Pleistoceno continental del Uruguay: cronología, paleoecología y biogeografía de nuestro pasado reciente.
FCE2007_054	Arim, Matías	Evaluación de tres factores claves del escalamiento densidad-tamaño corporal en redes tróficas: energía, posición trófica y nivel de organización Evaluación de tres factores claves del escalamiento densidad-tamaño corporal en redes tróficas: energía, posición trófica y nivel de organización
FCE2007_062	Cristina, Juan	VARIABILIDAD GENETICA DE FLAVIVIRUS EMERGENTES
FCE2007_064	García-Rodríguez, Felipe	TRANSFORMACIÓN AMBIENTAL HISTÓRICA DEL RÍO DE LA PLATA: APRENDIENDO DEL PASADO PARA MEJORAR EL FUTURO
FCE2007_066	Gambino, Dinorah	NUEVOS COMPUESTOS BIOACTIVOS DE VANADIO: SÍNTESIS, EVALUACIÓN Y MECANISMO DE ACCIÓN
FCE2007_104	Rodríguez Giordano, Sonia	Explorando genomas y metagenomas microbianos en búsqueda de nuevos biocatalizadores
FCE2007_114	López, Iván	Modelado de reactores anaerobios
FCE2007_117	Hernández, Julio	Cicatrización de heridas en epitelios: Estudio de los mecanismos desencadenantes y del rol de la onda lenta de calcio
FCE2007_123	Kierbel, Arlinet	Identificación de proteínas de la célula hospedadora que median la activación de fosfatidilinositol-3-quinasa por Pseudomonas aeruginosa
FCE2007_125	Frins, Erna	DESARROLLO DE METODOS OPTICOS PARA LA DETECCION REMOTA DE CONTAMINANTES ATMOSFERICOS
FCE2007_129	Badano, José Luis	Disecando el rol genético y funcional de MGC1203 en el síndrome de Bardet-Biedl, un modelo de ciliopatía
FCE2007_143	Sanroman, Graciela	Clasificación étnico-racial, afrodescendientes y desigualdad en Uruguay: Un estudio multidisciplinario
FCE2007_172	Cantera, Rafael	Análisis genómico de un proceso neurodegenerativo en Drosophila
FCE2007_177	Cayota, Alfonso	MicroRNAs en la iniciación y progresión de procesos leucémicos
FCE2007_206	Esteves, Adriana	Hidatidosis: nuevas claves para un viejo problema

FCE2007_219	Buschiazzo, Alejandro	Estudios estructurales del mecanismo de transducción de señales en bacterias Gram+
FCE2007_220	Méndez, Eduardo	Bases moleculares del bioreconocimiento en apatitas nanoestructuradas
FCE2007_221	Bielli Pallela, Alejandro Norberto	Nuevas estrategias para la mejora de la performance reproductiva: inmunización contra inhibina B, estructura testicular y producción espermática en ratones.
FCE2007_223	Facchin, Gianella	Desarrollo de nuevos compuestos de Cu(II) y estudio de su interacción con ADN
FCE2007_228	Aguilar, Pablo S.	Estudio del Autoensamblado de Eisosomas
FCE2007_252	González, David	Síntesis de análogos del compuesto antitumoral pancratistatina.
FCE2007_258	Pizarro, Gonzalo	Caracterización electrofisiológica de la entrada de Ca ⁺⁺ vinculada al mantenimiento del contenido de los reservorios intracelulares en el músculo esquelético adulto.
FCE2007_263	Cabrera Pérez, Luis Leonel	Petroglifos del Dpto. de Salto: Investigación y diseño de un Parque Arqueológico.
FCE2007_282	Tancredi Mogliazza, Nestor Alcides	MECANISMOS DE ADSORCIÓN DE CROMO (VI) SOBRE CARBÓN ACTIVADO Y TiO ₂ EN PRESENCIA DE REDUCTORES ORGÁNICOS Y EN SOLUCIÓN ACUOSA: CONTRIBUCIÓN A LA DESTRUCCIÓN DE CONTAMINANTES POR FOTOCATÁLISIS HETEROGÉNEA
FCE2007_294	Cirio Maisonnave, Alberto Antonio	Glucagón, insulina, óxido nítrico y prostaglandinas en la regulación del flujo sanguíneo renal: estudios por flujimetría ultrasonora
FCE2007_314	Thomson, Leonor	Nitroalquenos como antioxidantes y potenciales fármacos para el tratamiento de la artritis reumatoidea
FCE2007_320	Cassina Gómez, María Patricia	Disfunción mitocondrial en astrocitos y neurodegeneración
FCE2007_325	Gaggero, Carina	Ingeniería metabólica para la producción de aromas terpenoides por <i>Saccharomyces cerevisiae</i>
FCE2007_333	Barreto Messano, Isabel	EVIDENCIA GENETICA DE LOS ANTIGUOS POBLADORES DE LA REDUCCION INDIGENA DE SANTO DOMINGO DE SORIANO (VILLA SORIANO)
FCE2007_335	Garat, Beatriz	Estudio del papel de los repetidos TG/CA en <i>Trypanosoma cruzi</i>
FCE2007_338	Zolessi, Flavio	La proteína MARCKS en la diferenciación neural: caracterización de isoformas e interacciones moleculares
FCE2007_347	Cassina, Adriana María	Modificaciones estructurales y funcionales del citocromo-c producidas por la nitración de tirosinas
FCE2007_353	Bonilla, Sylvia	Causas y consecuencias de la dispersión de cianobacterias potencialmente tóxicas en lagos someros de Uruguay
FCE2007_388	Lezama, Arturo	Estudio de fluctuaciones y correlaciones de la luz en interacción con un sistema atómico
FCE2007_391	Donangelo, Raúl	TRANSICIONES SUBITAS EN ECOSISTEMAS, UMBRALES DE CAMBIO DE FASE Y ALERTAS TEMPRANAS

FCE2007_398	Castro Peyronel, Laura A.	La aconitasa mitocondrial: ¿un blanco preferencial de especies oxidantes ó un sensor redox del ciclo de Krebs? Determinación del umbral funcional de la aconitasa mitocondrial en distintos tipos celulares.
FCE2007_406	Osinaga, Eduardo	Desarrollo de una vacuna anti-cáncer a partir de Trypanosoma cruzi.
FCE2007_432	Seoane Muniz, Gustavo	Polímeros quirales mediante biotransformación de aromáticos
FCE2007_491	Souza, José María	Modulación del daño oxidativo y la nitración proteica por lípidos nitrados
FCE2007_492	López-Pedemonte, Tomás	ESTUDIO DEL AUMENTO DE LA ESTABILIDAD Y PROPIEDADES FUNCIONALES DE LECHE DE ARROZ MEDIANTE LA APLICACIÓN DE ULTRA ALTA PRESIÓN DE HOMOGENEIZACIÓN
FCE2007_498	Borsani, Omar	Respuestas a estrés hídrico en plantas mediadas por la interacción H ₂ O ₂ -ácido abscísico
FCE2007_501	Silveira Noguero, Fernando Abel	Diseño y Caracterización de Circuitos de Radio Frecuencia para Enlaces de Corta Distancia y Ultra Bajo Consumo
FCE2007_512	Pandolfi, Enrique	Estrategia convergente de síntesis orgánica y proteómica para el estudio del mecanismo de acción leishmanicida de 14-hidroxilunularina
FCE2007_513	Gill, Paul	Refining plant bio-polyester production with bacterial endophytes
FCE2007_519	Curbelo Salvo, María Del Carmen	INVESTIGACIÓN DE LOS ORÍGENES Y PERMANENCIAS INDÍGENAS EN BELLA UNIÓN
FCE2007_524	Pianzola, María Julia	RIVET: nueva estrategia para la identificación de genes de Ralstonia solanacearum inducidos durante su interacción con Solanum tuberosum
FCE2007_534	Vidal, Sabina	Un modelo vegetal resistente a la deshidratación para el mejoramiento de la tolerancia al estrés abiótico en plantas
FCE2007_545	Robello, Carlos	Trypanosoma vivax : un modelo para comprender el origen de la variación antigénica en tripanosomas
FCE2007_563	Dalla Rizza, Marco	Análisis de la expresión coordinada de genes de respuesta inducidos durante una reacción de incompatibilidad (resistencia) en Solanum commersonii-Ralstonia solanacearum
FCE2007_575	Piaggio Mazzara, José Miguel	Caracterización Geo-Epidemiológica del primer brote de Rabia Paralítica en Uruguay como herramienta para su manejo y prevención
FCE2007_592	Arnaud, Alfredo	Amplificadores integrados de bajo ruido: laboratorio de caracterización, y diseño.
FCE2007_598	Maisonave, Jacqueline	Desarrollo de técnicas rápidas inmunológicas y moleculares para diagnóstico y prevención de enfermedades en peces de Uruguay
FCE2007_614	Carriquiry, Mariana	EVALUACION DEL EJE SOMATOTROFICO DURANTE EL PRE Y POSPARTO EN VACAS DE CRIA.
FCE2007_619	Heinzen, Horacio	Estudio y caracterizacion de la capacidad alelopatica de Cynodon dactylon en praderas
FCE2007_634	Cataldo, Jose	Determinación de las características cinemáticas de vórtices cónicos y su correlación con el campo de presioens circundante.

FCE2007_635	Armentano, Ricardo	Aplicación de ultrasonografía de alta resolución para la evaluación de la estructura y función arterial
FCE2007_641	Panzer Arballo, Francisco	Mapeo cromosómico en insectos vectores de la Enfermedad de Chagas
FCE2007_655	Caputi, Angel	Codificación de imágenes: aportes de los peces eléctricos
FCE2007_685	Marín, Monica	Caracterización funcional de mutaciones sinónimas en el receptor de estrógenos humano
FCE2007_692	Olivera, Silvia	Evaluación in vitro e in vivo de la eficacia neuroprotectora del control del estrés oxidativo de astrocitos en la acidemia glutárica I
FCE2007_694	Chabalgoity, Jose Alejandro	Rol de la IL-17 en la inmunoprotección de las mucosas de vías aéreas contra Streptococcus pneumoniae
FCE2007_702	Sotelo sosa, José Roberto	La célula de Schwann como fuente alternativa de proteínas axonales y su relación con las patologías neurodegenerativas
FCE2007_707	Hernández Faccio, Juan Miguel	Ordenamiento territorial e innovación: inercia, avances y desafíos del Uruguay
FCE2007_720	Piestun, Dan	Estudio de polimorfismos con impacto en el desarrollo embrionario

MODALIDAD II

Código	Nombre RC	Título
FCE2007_033	Borraz, Fernando	REMESAS DE EMIGRANTES URUGUAYOS Y SU IMPACTO EN LOS HOGARES URUGUAYOS
FCE2007_038	Muzio Sauer, Rossana	Petrología de los diques básicos mesozoicos: distribución, relación con la apertura del océano Atlántico sur y potencial mineral
FCE2007_044	Verde, Mariano	ICNOLOGÍA DE LA FORMACIÓN ASENCIO Y LAS "CALIZAS DEL QUEGUAY" (EOCENO): GEOCROLOGÍA Y PALEOECOLOGÍA.
FCE2007_058	Martínez, Sergio	Determinación de avances del nivel del mar sobre la costa uruguaya durante los últimos miles de años mediante indicadores biológicos confiables
FCE2007_059	Lanzilotta, Marcelo	Avances en representaciones
FCE2007_060	Pantano, Sergio	Caracterización estructural de procesos de transcripción viral del VIH-1
FCE2007_075	Pucci, Francisco	La negociación colectiva: viejos formatos para nuevos actores
FCE2007_082	Dubra, Juan	No hay evidencia de Overconfidence
FCE2007_092	Viera Paulino, María del Carmen	ESTERILIZACIÓN DE MACHOS DE ARAÑAS POR RADIACIÓN GAMMA PARA ESTIMAR LA PATERNIDAD DE PRIMERA Y SEGUNDA CÓPULA EXPERIMENTALES
FCE2007_093	Rodríguez Hertz, María Alejandra	Dinámicas hiperbólicas y parcialmente hiperbólicas, rigidez de acciones de grupos y estabilidad estructural de laminaciones
FCE2007_096	Piñeiro, Graciela	ESTUDIO SISTEMÁTICO Y BIOESTRATIGRÁFICO DE LOS TETRÁPODOS MÁS ANTIGUOS DE URUGUAY Y AMÉRICA DEL SUR.
FCE2007_100	Vizziano, Denise	Síntesis de neuroesteroides en el cerebro embrionario de peces
FCE2007_101	Maderna, Ezequiel	Aplicaciones de la teoría KAM débil a la mecánica celeste
FCE2007_107	Brovetto Gelabert, Margarita Cristina	Síntesis quimioenzimática de anillos tetrahidrofuranicos 2,5-disustituídos
FCE2007_110	Perea, Daniel	Vertebrados Mesozoicos de Uruguay
FCE2007_113	Pérez-Miles, Fernando	¿Selección sexual por elección de la hembra o coevolución antagonista? Evidencias a través de la divergencia genital en tarántulas (Araneae, Theraphosidae).

FCE2007_120	Defeo, Omar	POTENCIALES PATÓGENOS DE LA ALMEJA AMARILLA Mesodesma mactroides EN URUGUAY: UN ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO A DIFERENTES ESCALAS ESPACIO-TEMPORALES
FCE2007_127	Garcé, Adolfo	Impacto de la investigación social en la política exterior y en la política de innovación, ciencia y tecnología en Uruguay (2005-2007)
FCE2007_140	Rey Ríos, Ana María	Desarrollo y evaluación de compuestos organometálicos 99mTecnecio-glucosa con potencialidad como agentes para obtención de imágenes metabólicas
FCE2007_168	Beri, Ángeles	Estudio de los cambios climáticos ocurridos durante el Pérmico a través del análisis paleopalinológico
FCE2007_169	Cuevas Barbe, Alicia Silvia	COMPLEJOS HETEROPOLINUCLEARES DE Re(II): ESTUDIO ESTRUCTURAL Y MAGNETOQUÍMICO
FCE2007_171	Olazábal, Daniel	Parto, desarrollo, comportamiento materno y mortalidad en Ozotoceros bezoarticus (venado de campo).
FCE2007_178	Rivoir, Ana	Las nuevas políticas de Tecnologías de la Información y la Comunicación para el Desarrollo. La transición del enfoque tecnocista al enfoque complejo. El caso uruguayo (2000 ? 2008)
FCE2007_180	Bucheli, Marisa	Transferencias Intergeneracionales en Uruguay
FCE2007_186	Beovide Leal, Laura	ARQUEOLOGÍA EN LOS HUMEDALES DEL RÍO SANTA LUCÍA: 5000 Años De Prehistoria Humana Y Evolución Costera.
FCE2007_188	Otero Zubiaurre, Lucía	Diseño racional de complejos de rutenio con tiosemicarbazonas derivadas de 5-nitro-2-furaldehído bioactivas frente a T. cruzi
FCE2007_198	Schapiro, Valeria	Síntesis formal de cifostatina y otras epoxienonas naturales con potencial actividad farmacológica.
FCE2007_199	Usera, Gabriel	m-caffa3d.MB : Simulación Numérica de Procesos Microclimáticos
FCE2007_203	Armstrong Morón, Judith Silvia	Estudio Clínico-Molecular del Retardo Mental hereditario ligado al cromosoma X
FCE2007_205	Camou, María Magdalena	Un siglo de transformaciones en las pautas de consumo del Uruguay
FCE2007_218	González, Ricardo	Clusters de Mn y Re: aproximación molecular a los nanoimanes
FCE2007_222	Ravela Casamayou, Pedro Andrés	LA EDUCACIÓN CIENTÍFICA EN URUGUAY. PRÁCTICAS DE ENSEÑANZA MODÉLICAS EN EL CICLO BÁSICO
FCE2007_229	Quiñones, Mariela	Políticas de Recursos Humanos en la Industria Exportadora Uruguay
FCE2007_259	Sabiguero, Ariel	Extensiones del lenguaje TTCN-3
FCE2007_261	Moreno, Federica	Aplicación de nuevas metodologías y rescate arqueológico en el yacimiento La Esmeralda (Rocha, Uruguay)
FCE2007_265	Paganini, Fernando	Optimización multicapa en el control de redes
FCE2007_268	Iraozqui Duñach, María Gabriela	Obtención de un derivado inmovilizado de la proteasa TEV para la eliminación de colas de histidinas de proteínas recombinantes
FCE2007_278	Tortero, Pablo	ROL DE LAS HIPOCRETINAS EN EL SISTEMA AUDITIVO
FCE2007_281	Naya Monteverde, Hugo Mario	microRNAs: evaluación y mejoras en algoritmos de predicción de blancos, con énfasis en Leucemia Linfocítica Crónica
FCE2007_286	González Guyer, Julián	La Política Exterior del Uruguay en el Ámbito de la Defensa: Análisis de las Capacidades Institucionales en los Ministerios de Defensa Nacional y Relaciones Exteriores. Un Estudio de Caso: la Participación en Minustah y la Cooperación uruguayo con Haití
FCE2007_287	Abadie, Beatriz	Productos cruzados por C*-bimódulos de Hilbert
FCE2007_290	Szasz, Nora	Verificación de transformaciones de modelos de comportamiento basados en UML
FCE2007_293	Forteza, Alvaro	El sistema de seguridad social y el retiro de los trabajadores uruguayos

FCE2007_296	Canale, Eduardo	Condiciones Topológicas para la Estabilidad Casi Global de osciladores débilmente acoplados según el modelo de Kuramoto
FCE2007_316	Giacomini, Cecilia	Biotransformación de lactosa para la obtención de galactósidos de bajo peso molecular: posibles inhibidores de galectinas
FCE2007_318	Gallardo, Tabare	Caracterización de las poblaciones de cuerpos menores del sistema solar
FCE2007_327	Acerenza, Luis	Predicción de respuestas metabólicas aplicando criterios de optimización a redes reconstruidas a escala genómica
FCE2007_328	CASTIGLIONI ALONSO, Jorge Raúl	Ortovanadatos de tierras raras promovidos soportados sobre Arcillas Pilareadas como catalizadores para la Deshidrogenación Oxidativa del Propano
FCE2007_330	Castro Tabó, Ariel Julio	Identificación de regiones genómicas conservadas en el mejoramiento genético de cebada y su efecto en la determinación de la calidad de malta
FCE2007_339	Vignoli, Rafael	Genes Transferibles de Resistencia a Quinolonas: Detección y Entorno Genético en Aislamientos Clínicos de Enterobacterias.
FCE2007_345	López Mazz, José María	Territorio Guenoa-Minúan
FCE2007_351	Caffera, Marcelo	La elección de instrumentos de política ambiental con cumplimiento imperfecto
FCE2007_352	Peralta, Veronika	Modelos formales para la mejora y mantenimiento de la calidad en sistemas de integración de datos
FCE2007_354	Oyhantçabal, Pedro	Incidencia del mecanismo de emplazamiento, la historia de enfriamiento y la tectónica en la viabilidad de los yacimientos de granito negro (diques de dolerita) del Uruguay
FCE2007_355	Abal, Gonzalo	Estudio de la decoherencia en sistemas de interés en computación cuántica
FCE2007_358	Medeiros Pereyra, Andrea	Inhibición de la O-glicosilación tipo mucina en parásitos. Aplicación a T.cruzi y M. vogae?
FCE2007_360	Zunino, Pablo	Caracterización de los potenciales mecanismos de acción del extracto del fruto del arándano (Vaccinium corymbosum) para el control de infecciones urinarias causadas por Proteus mirabilis
FCE2007_364	Piccini, Claudia	Destino del nitrógeno inorgánico en Laguna de Rocha; estudio de la captación de 15N por bacterioplancton y el fitoplancton
FCE2007_365	Oppezzo, Pablo	Identificación de "partners" implicados en el reconocimiento específico de AID por los genes de inmunoglobulinas
FCE2007_376	Ponce de León, Inés	Función de las oxilipinas en la respuesta de defensa vegetal y en la protección de la muerte celular programada
FCE2007_383	Failache, Horacio	ESPECTROSCOPIA ATÓMICA EN SISTEMAS CONFINADOS
FCE2007_384	Ovsejevi, Karen	Empleo de ciclodextrinas modificadas como agentes inhibidores de la Polifenol oxidasa de manzana y tomate: una alternativa para la conservación de manzana y tomate frescos (enteros o cortados).
FCE2007_385	Pardo, Alberto	Técnicas de transformación de programas basadas en fusión
FCE2007_389	Rossi, Máximo	La corrosión de la ley: Corrupción, confianza e instituciones policiales en Uruguay
FCE2007_401	Boido, Eduardo	Actividad beta-glicosidasa en Oenococcus oeni. Evaluación de modificaciones en el perfil aromático y polifenólico de los vinos de la variedad Tannat para la selección de cepas.
FCE2007_412	Da Cunha, Nelly Esther	La construcción del "país turístico" (1930-1955)
FCE2007_422	Sánchez Vilela, María del Rosario	Los relatos de la política: entre los medios y los receptores
FCE2007_423	Battistoni, Federico	HasA-HasR, un segundo sistema de adquisición de hemina mediado por hemóforos en Sinorhizobium meliloti 1021?
FCE2007_486	Mordecki, Ernesto	Métodos exactos, asintóticos, numéricos y estadísticos en modelos estocásticos y aplicaciones.
FCE2007_487	Rodríguez Piñón, Marcelo	BASES MOLECULARES DE LA REMODELACIÓN DEL CERVIX OVINO DURANTE EL CICLO ESTRAL NATURAL E INDUCIDO DURANTE EL ANESTRO ESTACIONAL

FCE2007_488	Andreoli Olivera, Miguel Angel	La filosofía política de Vaz Ferreira: su liberalismo en el contexto del debate actual
FCE2007_489	Casacuberta, Carlos	Desempeño exportador, productividad y supervivencia de las empresas exportadoras uruguayas: 1983-2004
FCE2007_494	Chasquetti, Daniel	Carreras legislativas en Uruguay. Un estudio sobre reglas, partidos y legisladores en la Cámara
FCE2007_503	Jonhson, Charlotte Nicola (Niki)	Género y construcción de carreras políticas en Uruguay
FCE2007_506	Cairoli, Ernesto	Lupus eritematoso sistémico en actividad y en remisión: producción diferencial de especies reactivas del nitrógeno en células mononucleares sanguíneas periféricas.
FCE2007_511	López Gallero, Alvaro Juan	DELIMITACION FUNCIONAL DE UNIDADES TERRITORIALES PARA LA DEFINICION DE AREAS DE GOBIERNO LOCAL
FCE2007_517	Prunell dos Santos, Giselle Fabiana	ROL DEL METABOLISMO DEL HIERRO EN LA PROTECCION POR AGONISMO NICOTINICO EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE ENFERMEDAD DE PARKINSON
FCE2007_533	Landoni Couture, Angel Pablo	Postgrados e Investigación en el Uruguay: Desencuentros y Articulaciones
FCE2007_536	Pardo, Alvaro	Procesamiento de imágenes biomédicas incluyendo grado de confianza
FCE2007_543	COLINA, Rodney	Control traduccional de la síntesis de interferon durante la infección con virus oncolíticos en células cancerígenas
FCE2007_558	Loureiro, Marcelo	Ecología de los sistemas de apareamiento en peces anuales
FCE2007_564	ENRICH, Heber Francisco	PROPIEDADES ERGÓDICAS Y TOPOLÓGICAS DE SISTEMAS DINÁMICOS
FCE2007_567	Arim, Rodrigo	DECOMPOSICION DE LA DISTRIBUCION DEL INGRESO EN BASE A FUNCIONES DE DENSIDAD
FCE2007_569	Silva, Ana	Neuromodulación de la agresión
FCE2007_572	Queirolo, María del Rosario	El impacto de las reformas neoliberales en el crecimiento de la izquierda en América Latina
FCE2007_577	Sambarino, Martin	Órbitas periódicas en sistemas estables y sistemas conservativos
FCE2007_595	Frega, Ana	Los sectores populares urbanos en la independencia del Uruguay. Caracterización y análisis de su acción política en Montevideo y examen del relato historiográfico ¿tradicionalista?
FCE2007_596	Briva, Arturo	ROL DEL CALCIO INTRACELULAR EN LA DISFUNCION DEL EPITELIO ALVEOLAR INDUCIDA POR LA HIPERCAPNIA
FCE2007_626	Noya, Francisco	IDENTIFICACION DE ENZIMAS APTAS PARA LA PRODUCCION DE BIOETANOL EN LA MICROBIOTA INTESTINAL DE TERMITAS
FCE2007_632	Fraiman, Ricardo	Estadística de datos funcionales
FCE2007_642	Rodriguez, Alejandra	Estudio Proteómico de cepas de Salmonella
FCE2007_646	de Castro, Teresa	EFFECTOS DE LA SUBNUTRICIÓN DURANTE LA VIDA FETAL SOBRE LA APTITUD REPRODUCTIVA DE HEMBRAS MURINAS EN SUCESIVAS GENERACIONES.
FCE2007_654	Moraes, Juan Andrés	Calidad de la Representación y Democracia en América Latina
FCE2007_659	Cecchetto, Gianna	El nitrógeno y los basidiomycotas degradadores de madera.
FCE2007_668	De Armas, Gustavo	Políticas de pobreza y gobiernos de izquierda en América Latina. ¿Continuismo, reformismo o ruptura?
FCE2007_669	López Gómez, Alejandra	FACTORES PSICOSOCIALES, FAMILIARES Y SANITARIOS ASOCIADOS A LA MORTALIDAD MATERNA EN URUGUAY. Un estudio en base a autopsias verbales.
FCE2007_679	Gómez, Leonel	Mecanismos de facilitación en la percepción del movimiento
FCE2007_680	Bértola, Luis	LAS NUEVAS TEORIAS DEL DESARROLLO Y EL DESARROLLO LATINOAMERICANO
FCE2007_682	Crosa, Orfeo	Análisis filogenético con marcadores moleculares (ADNcp) de las especies uruguayas de las secciones Nothoscordum e Inodorum del género Nothoscordum
FCE2007_684	Sergio Aguiar, Marta Graciela	Síntesis y caracterización de sólidos mesoporosos para su aplicación en catálisis y adsorción

FCE2007_697	Pérez Clariget, Raquel	EFFECTO DE UNA HIPERGLUCEMIA INDUCIDA SOBRE LA FOLICULOGÉNESIS EN OVEJAS
FCE2007_699	Llambí, Cecilia	Determinantes institucionales de la Calidad y Equidad de la Educación en Uruguay
FCE2007_704	Señorale, Mario	BIOSÍNTESIS DE GLICOPROTEÍNAS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA EN CULTIVOS DE TEJIDO VEGETAL
FCE2007_712	Diconca, Beatriz	La migración uruguaya a los Estados Unidos: movilidades y redes sociales
FCE2007_722	Musto, Héctor	Uso de codones en procariotas: hacia la detección de los tripletes traduccionalmente óptimos ancestrales

MODALIDAD III

Código	Nombre RC	Título
FCE2007_034	Rojas, Alejandra	Las asociaciones fósiles del Pleistoceno marino de Uruguay como evidencias de Cambio Climático: conocer el pasado para predecir el futuro
FCE2007_057	Alvite, Gabriela	Estudios funcionales de FABPs de cestodos parásitos
FCE2007_063	Pérez-Díaz, Leticia	Estudio de TcRBP19 en la regulación postranscripcional de Trypanosoma cruzi
FCE2007_071	Tutte Vallarino, Verónica Adriana	Motivación y Burnout en jóvenes futbolistas
FCE2007_078	Laufer, Gabriel	Análisis de cascadas tróficas intraespecíficas en una especie de ciclo complejo.
FCE2007_086	Veiga, Nicolás	ESPECIACIÓN QUÍMICA DE INOSITOL FOSFATO: REACTIVIDAD FRENTE A CATIONES BIOLÓGICAMENTE RELEVANTES
FCE2007_102	Castelló Antonaz, Elena Victoria	Estudio de las rutas metabólicas de producción de biohidrógeno a partir de residuos y su aplicación al diseño de reactores.
FCE2007_103	Bellomo Peraza, Ana Inés	Síntesis de estructuras con potencial actividad insulino-mimética
FCE2007_106	Martínez, Matilde	Teoría ergódica de espacios foliados
FCE2007_119	Britos Arcaus, Alejandro Andrés	Efecto de la suplementación con granos o pulpa de citrus sobre el ambiente ruminal, la utilización digestiva y la síntesis de proteína microbiana de ovinos alimentados a base de pastura
FCE2007_128	Merlino, Alicia	Cisteína proteasas de T. cruzi como blanco terapéutico para el tratamiento de la enfermedad de Chagas
FCE2007_149	Vieites, Marisol	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN ADN - COMPUESTOS METÁLICOS BIOACTIVOS
FCE2007_160	García Ganchou, Leticia	El campo de batalla de San Pedro (Colonia, Uruguay) 1807. Proyecto de prospección arqueológica.
FCE2007_167	Corona, Andrea	Sistemática de los Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) del Cuaternario
FCE2007_175	Schlapp, Geraldine	Rol de flagelos y fimbrias en la formación y arquitectura de biofilms producidos por Proteus mirabilis uropatógeno
FCE2007_189	Ares, Gastón	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REOLÓGICO DE GLUCANOS. INFLUENCIA EN LA REOLOGÍA DE PRODUCTOS LÁCTEOS
FCE2007_191	Peluffo, Florencia	Diseño de nuevos complejos de dpk con iones lantánidos
FCE2007_197	Peluffo, Hugo	Desarrollo de nanopartículas modulares recombinantes como vectores de terapia génica para el sistema nervioso lesionado
FCE2007_208	Moller, Matias	Mecanismos de nitrosación de proteínas
FCE2007_210	Porzecanski, Rafael	Hacia una buena medición de la variable etnia-raza en las encuestas nacionales: un aporte desde la investigación sociológica cualitativa
FCE2007_217	Manta, Bruno	Inactivación de la peroxirredoxina 2 de glóbulo rojo humano por sobre oxidación: mecanismo y relevancia en su actividad enzimática
FCE2007_225	Heguaburu, Viviana	Síntesis quimioenzimática de epoxiquinoles A, B y C, agentes inhibidores de la angiogénesis.
FCE2007_226	Scavone, Paola	Papel de los flagelos de Proteus mirabilis en la respuesta inmune en el tracto urinario

FCE2007_227	Casanova, Sebastián	EVAPORACION DE AGUA Y GRADIENTE DE TEMPERATURA EN SUELO CON DIFERENTES NIVELES DE COBERTURA VEGETAL
FCE2007_233	Marozzi Lopez, Oscar Omar	Análisis microscópico-funcional de instrumentos líticos prehistóricos. Programa experimental sobre la Tecnología Lítica de los grupos prehistóricos "Constructores de Cerritos"
FCE2007_234	Chagas, Karla	Una mirada histórica sobre los afrodescendientes en el litoral del Estado Oriental (1835-1853)
FCE2007_241	Vieitez Osorio, Ignacio Alberto	Producción de Biodiesel en etanol supercrítico
FCE2007_243	Trajtenberj, Nicolás	Causas del delito juvenil en Montevideo
FCE2007_245	Marton, Soledad	Rol del miR-181a en la leucemia linfocítica crónica
FCE2007_249	Castillo, Lucía	Estudio de Interacciones Planta-Insecto: Búsqueda de Actividades anti-insecto
FCE2007_251	Arezo Rezza, María José	Determinación del sexo en el pez anual Austrolebias charrua "genética o ambiental"
FCE2007_257	Agrati Giadans, Daniella Sylvia	Bases neuroendócrinas de la preferencia por crías o macho de ratas madres sexualmente receptivas.
FCE2007_267	Feijoo, Matias	Estructura Genética del León marino Otaria flavescens, e implicancias para su conservación en el Atlántico Sur.
FCE2007_272	Bottinelli Freire, Fiorentina	Estudio del mecanismo de acción de dehaloperoxidasas
FCE2007_274	Bergamino Roman, Leandro	Análisis comparativo de las relaciones tróficas y del largo de cadenas tróficas en playas arenosas con diferente morfodinámica usando isótopos estables
FCE2007_283	Franco Trecu, Valentina	Éxito de crianza y hábitos alimenticios en hembras de Arctocephalus australis
FCE2007_297	Smircich, Pablo	Señales de inicio de la transcripción en T.cruzi: búsqueda y caracterización
FCE2007_302	Uriarte, Natalia	Variaciones en la experiencia recibida durante el periodo neonatal: efecto de la superposición de camadas en el desarrollo del SNC de la rata
FCE2007_315	Amoedo, Mariana	EXPRESION DE LOS RECEPTORES DE ESTROGENOS Y PROGESTERONA EN UTERO DE PERRAS CON HIPERPLASIA ENDOMETRIAL QUISTICA / PIOMETRA
FCE2007_331	Azziz, Julio Gastón	Bacterias solubilizadoras de fosfato: abundancia y diversidad en suelos agrícolas del Uruguay bajo diferentes sistemas de producción
FCE2007_332	Altesor, Paula	Comunicación química en el bicho torito, Diloboderus abderus (Coleoptera: Scarabaeidae): estudio del comportamiento reproductivo, caracterización química de sus feromonas y evaluación de estrategias de trapeo masivo.
FCE2007_342	Miguez De Mori, Matias Rafael	Estudio del ruido de flicker en transistor MOS
FCE2007_343	Lima, Analía	Caracterización funcional del dominio catalítico de una quinasa de proteínas en serinas y treoninas de Listeria monocytogenes
FCE2007_344	Carrera, Ignacio	Estudios sintéticos sobre Isolaulimalida
FCE2007_350	Lafon, Laura	Mecanismos epigenéticos de sensibilización al UV-C por mutación de CSB ("Cockayne síndrome B"), proteína de reparación del ADN.
FCE2007_357	Chiribao, María Laura	Bases moleculares de la O-glicosilación en Trypanosoma cruzi
FCE2007_359	Della Valle, Adriana	Modificaciones epigenéticas en el tratamiento quimioterápico de líneas celulares derivadas de cáncer de vejiga
FCE2007_361	Romero Filardo, Maria Natalia	Modulación de la biodisponibilidad de óxido nítrico en el sistema vascular por radical superóxido
FCE2007_362	Bartesghi, Silvina	Mecanismos de nitración de tirosina en biocompartimentos hidrofóbicos: Rol de la lipoperoxidación
FCE2007_366	Arruabarrena Pascovich, Ana	Estudios de promotores de receptores tipo quinasa de papa (Solanum tuberosum) involucrados en respuestas de defensa vegetal frente a estrés biótico
FCE2007_368	Labora, Maitia	SÍNTESIS TOTAL QUIMIOENZIMÁTICA DE EPOXIENONAS QUIRALES NATURALES
FCE2007_371	Achigar, Mauricio	Rango estable de productos cruzados por C*-bimodulos de Hilbert
FCE2007_377	Graña, Martín	Relaciones estructura/función de proteínas de interés

FCE2007_380	Catalán, Ana Inés	Estudio de la síntesis de Poli(3-hidroxitirato-co-3-hidroxicitralo) por <i>Herbaspirillum seropedicae</i>
FCE2007_386	Baeza, Santiago	Desarrollo de modelos de estimación de la productividad primaria en tiempo real, en pasturas de sierra mediante imágenes satelitales.
FCE2007_394	Baruffaldi Yañez, Luciana	Caracterización biológica y química de la feromona sexual femenina de la araña lobo <i>Schizocosa malitiosa</i>
FCE2007_403	Suanes, Alejandra	Paratuberculosis bovina: Estrategias para el diagnóstico en rodeos lecheros del Uruguay
FCE2007_408	Marqués, Juan Martín	Estudio del Final de la Regeneración Hepática.
FCE2007_414	Ubillos Silva, Luis Gonzalo	Estudio de la ppGalNAc-T6 en cáncer: papel en la biología tumoral y utilidad como marcador tumoral
FCE2007_418	Castro, Alexandra	Conservación evolutiva de la señalización mediada por jasmonatos en la respuesta de defensa vegetal
FCE2007_421	Abin, Juan Andrés	EXPLORACIÓN DE NUEVOS AGONISTAS NICOTÍNICOS CON SELECTIVIDAD POR SUBTIPO Y MODELIZACIÓN COMPUTACIONAL DE LA INTERACCIÓN LIGANDO-RECEPTOR
FCE2007_431	Alborés Malán, Silvana Victoria	Purificación y caracterización de lectinas de un hongo basidiomicete y estudio de sus interacciones frente a glicocompuestos
FCE2007_485	Botti, Horacio	Estudios estructurales de isoformas redox de la albúmina sérica humana
FCE2007_490	Canclini, Lucía	ESTUDIOS FUNCIONALES DE FABPs DEL ENTEROCITO DE <i>Danio rerio</i>
FCE2007_493	Ravía Cuello, Silvana Patricia	Creación de un cepario de hongos nativos con actividad reductasa
FCE2007_505	Rodríguez Bocca, Pablo	GOLP2P: sistema de distribución eficiente de video en vivo de alta calidad.
FCE2007_516	Trostchansky, Andrés	Síntesis de derivados nitrados del ácido araquidónico por acción de la COX-1 como potenciales fármacos con acción anti-inflamatoria.
FCE2007_526	Corona, Mauricia	Análisis de la dinámica de un sistema de tratamiento de agua por métodos químicos, microbiológicos y genéticos
FCE2007_535	Ruibal, Cecilia	Aproximación al estudio del mecanismo de acción de las dehidrinases, proteínas involucradas en la respuesta al estrés abiótico en plantas.
FCE2007_539	Gatti, Marcelo	Efecto de la presencia de un dispositivo intravaginal (esponja) sobre la flora bacteriana vaginal, su control con antibióticoterapia y atracción sexual en ovinos
FCE2007_540	Lacuesta Gómez, Lorena	Ambiente socio-sexual y desarrollo reproductivo en machos caprinos
FCE2007_541	Fiol, María	Bioestimulación en vaquillonas de carne: caracterización de la respuesta endócrina y ovárica.
FCE2007_546	Cayssials, Valerie	Efecto de la herbivoría sobre los atributos de historia de vida de las gramíneas nativas del Uruguay: una aproximación filogenética
FCE2007_547	Peñagaricano, Francisco	Fibras pigmentadas en la raza Corriedale: estudio de su variabilidad genética mediante enfoques cuantitativos y moleculares
FCE2007_549	Kruk, Carla	Manejo integrado de algas nocivas: validación experimental del modelo "grupos morfológicos funcionales"
FCE2007_551	Carballal, Juan Sebastián	CISTATIONINA beta-SINTASA: ESTADO REDOX DEL HEMO, FUNCIÓN DEL DISULFURO E INTERACCIÓN CON SULFURO DE HIDRÓGENO
FCE2007_562	Rodríguez, Paula	Estudio del rol de microorganismos endofíticos en las reducciones biocatalíticas medidas por vegetales
FCE2007_565	Platero, Raúl	Estructura tridimensional de Mur, un miembro de la familia de reguladores transcripcionales Fur
FCE2007_583	Bentancor, Marcel	Análisis funcional de metacaspasas y su relación con la muerte celular programada en las respuestas de defensa y en el desarrollo de plantas: abordajes proteicos
FCE2007_585	Vallespir, Diego	Gestión de Defectos Basado en Categorías de Defectos

FCE2007_591	Gak Szollosy, Joel	Amplificadores auto-zero, para dispositivos médicos implantables, en tecnología MOS
FCE2007_606	Perazzo, María Ivone	Un modelo para analizar los efectos de la negociación salarial
FCE2007_612	Gaiero, Paola	Biodiversidad en palmas (Fam. Arecaceae) nativas
FCE2007_620	Mota Ciganda, María Inés	Diseño, ensayo y evaluación en un modelo murino de diferentes preparados de lipopolisacárido de Shigella flexneri 2a como inmunógenos potenciales para uso humano local
FCE2007_630	Stari Romano, Cecilia	Caracterización eléctrica y magnética de materiales semiconductores y superconductores.
FCE2007_631	de Torres, María Fernanda	Estudio etnográfico de la coevolución social y ecológica de la pradera natural sobre basalto en el Norte de UY
FCE2007_638	Bia, Daniel	EVALUACIÓN NO-INVASIVA POST-IMPLANTE DE HOMIINJERTOS ARTERIALES HUMANOS CRIOPRESERVADOS: ANÁLISIS DE LA ADAPTACIÓN BIOMECÁNICA Y FUNCIONAL AL TERRITORIO VASCULAR DEL RECEPTOR
FCE2007_640	Grille, Sofía	Desarrollo de Inmunoterapias en Linfoma no Hodgkin
FCE2007_647	de Souza Cabrera, Gabriel Ernesto	La herramienta audiovisual en el Patrimonio. Desarrollando tecnologías sobre el Paisaje cultural.
FCE2007_649	González, Silvana	Dominancia entre carneros: el estrés como mediador basal y su efecto en los cambios de rango social
FCE2007_650	Fumagalli, Fernando	Efectos de la Jerarquía Social sobre la Reproducción en Perros
FCE2007_677	Toriño, Pablo	Gliptodontes Cuaternarios de Uruguay: Una revisión sistemática
FCE2007_678	Vicario, Carolina	Estructura y movilidad social en la región del actual Uruguay 1760-1836. Un estudio comparativo entre el norte y el sur desde los inicios del poblamiento hasta entrada la independencia
FCE2007_695	Kalpokas, Irene	Aspectos moleculares y endócrinos de la endometritis en equinos
FCE2007_701	Sarute, Nicolás	Caracterización genética del virus Distemper canino (CDV) en Uruguay
FCE2007_703	Suárez, Gonzalo	Bioequivalencia y eficacia de dos formulaciones genéricas orales de ivermectina en ovinos
FCE2007_713	Umpiérrez Failache, Mariana	Desarrollo de métodos inmunoquímicos para la detección de toxinas utilizando peptidomiméticos y peptibodies
FCE2007_715	Katz González, Helena	Histología ovárica y del tracto reproductor en hembras de lobo fino (Arctocephalus australis).
FCE2007_718	Pedrana, Graciela	Programación fetal en ovinos: Efectos de la administración prenatal de glucocorticoides en el testículo y epidídimo.