



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

CIENCIAS DE LA SALUD HUMANA

Becario/a:	FERRARA, Micaela Magali	CARACTERIZACIÓN DE ENTEROBACTERIALES PRODUCTORAS DE CARBAPENEMASAS. ANÁLISIS DE LOS ELEMENTOS DE MOVILIZACIÓN DE BLAKPC EN ESPECIES DISTINTAS DE KLEBSIELLA PNEUMONIAE
Director/a:	RADICE, Marcela Alejandra	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	DI DONATO, Mariana	PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LISINAS PROVENIENTES DE PROFAGOS DE STREPTOCOCCUS AGALACTIAE. POSIBLE USO EN LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES.
Director/a:	BONOFILIO, Laura	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	ALTSCHULER, Florencia	ESTUDIO DEL EFECTO TERAPÉUTICO DE LA MELATONINA EN LA DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAEXPERIMENTAL
Director/a:	ROSENSTEIN, Ruth Estela	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	VARELA, Macarena Rocio	IDENTIFICACIÓN DE MEDIADORES MOLECULARES DE LOS EFECTOS DE LA NEUROINFLAMACIÓN EN EL CEREBELO SOBRE LA SOCIABILIDAD: RELEVANCIA PARA EL AUTISMO
Director/a:	DEPINO, Amaicha Mara	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ARGENTINO, Giuliana Florencia	ESTUDIO DE LA REGULACIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE LA VÍA DE MTOR1/2 POR ESTIMULACIÓN HORMONAL EN CÉLULAS ADRENOCORTICALES TUMORALES HUMANAS.
Director/a:	PODEROSO, Cecilia	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	BIROCCO, Ariadna María	LOS COMPLEJOS POLIELECTROLITICOS DE DERMATAN SULFATO CARGADOS CON EL TRIPEPTIDO IRW EN EL CONTROL DE LA RESPUESTA INFLAMATORIA ENDOTELIAL INDUCIDA POR LIPOPROTEINAS RICAS EN TRIGLICERIDOS
Director/a:	CALABRESE, Graciela Cristina	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	MOURGLIA, Julieta	ESTEVIA Y CARDIOPROTECCIÓN
Director/a:	MARINA PRENDES, María Gabriela	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	MACCHI, Rosario	EFECTO DE PÉPTIDOS ANTAGONISTAS FUNCIONALES DEL EJE ANGIOTENSINA II/AT 1 R, SOBRE LA DECIDUALIZACIÓN DEL ENDOMETRIO Y SOBRE EL EFECTO MODULADOR DEL TROFOBLASTO EMBRIONARIO SOBRE LA ACTIVACIÓN DE CÉLULAS DEL SISTEMA INMUNE
Director/a:	CANELLADA, Andrea Mercedes	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	RAMIREZ, Rocío Del Valle	ROL DE SURVIVINA COMO REGULADOR DE LA RESPUESTA TERAPÉUTICA EN TUMORES PANCREÁTICOS.
Director/a:	ALVAREZ, Elida María Del Carmen	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	ORTIZ, Mauro Leandro	ANÁLISIS DE LA ESPECIFICIDAD DEL DAÑO HIPÓXICO EN NEURONAS GABAÉRGICAS CON CALBINDINA EN UN MODELO DE ASFIXIA PERINATAL.
Director/a:	LOIDL, César Fabián	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	ARTUCH, Ayelen	ESTUDIO DEL POSIBLE EFECTO PROTECTOR DEL RESVERATROL SOBRE EL EPITELIO RENAL DAÑADO POR CRISTALES DE OXALATO
Director/a:	CASALI, Cecilia Irene	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	ROJO, Mailén	ANÁLISIS DE LA MASA MITOCONDIAL EN SÍNDROME DE POLIQUISTOSIS OVÁRICA Y PATOLOGÍAS METABÓLICAS ASOCIADAS, SU RELACIÓN CON MARCADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO, INSULINORESISTENCIA E INFLAMACIÓN
Director/a:	CERRONE, Gloria	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	LICCIARDI, Melina Denise	CROSSTALK ENTRE LA SEÑALIZACIÓN DE LA ANGIOTENSINA II Y LA INSULINA, PARTICIPACIÓN DEL RECEPTOR AT2.
Director/a:	DOMINICI, Fernando Pablo	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	SISTER, Caterina Laura	MEMORIA DE LARGO PLAZO Y CONTENIDO EN OLIGÓMEROS DE AMILOIDE BETA EN CEREBRO DE RATAS TG MODELO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. DIFERENCIACIÓN POR SEXO Y EDAD.
Director/a:	ALLEGRI, Ricardo Francisco	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	CERVO, María Victoria	RESPUESTA INNATA DE LAS CÉLULAS ENDOMETRIALES ESTROMALES DE LA DECIDUA A LA INFECCIÓN POR BRUCELLA SPP.
Director/a:	FERRERO, Mariana Crisitna	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	SORIA, Damián Ariel	EL PÉPTIDO NATRIURÉTICO TIPO C Y EL BALANCE ENERGÉTICO: SU PARTICIPACIÓN EN EL MÚSCULO ESQUELÉTICO EN UN MODELO DE OBESIDAD
Director/a:	CANIFFI, Carolina Cecilia	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	CORDOBA, Mailen Florencia	PAPEL DE LA KINASA ACTIVADA POR AMP EN LOS FENÓMENOS DE CARDIOPROTECCIÓN EJERCIDOS POR LAS HORMONAS TIROIDEAS DURANTE LA ISQUEMIA Y LA REPERFUSIÓN
Director/a:	HERMANN, Romina	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	GARRIGÓS CALIVARES, Lucía	ESTABLECIMIENTO DE FRECUENCIAS ALÉLICAS DE MARCADORES GENÉTICOS POLIMÓRFICOS DE USO FORENSE MEDIANTE UNA ÚNICA REACCIÓN DE PCR
Director/a:	CORACH, Daniel	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	PEZZANITI, Antonella Viviana	INSULINORRESISTENCIA EXPERIMENTAL POR INGESTA DE CARBOHIDRATOS SIMPLES: HEMOXIGENASA-1 COMO BLANCO TERAPEUTICO EN EL DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA DE HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO (NAFLD)
Director/a:	REPETTO, Esteban Martin	
Facultad:	MEDICINA	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	CONTE, Julia Gaetana	ACCIÓN CITOPROTECTORA DE LA HUMANINA FRENTE AL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL OVARIO Y SU RELACIÓN CON EL ENVEJECIMIENTO
Director/a:	JAITA, Gabriela Alejandra	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	MASCI, Ivana	EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE DE LINFOCITOS T EN UN MODELO DE DIABETES AUTOINMUNE FRENTE A ANTÍGENOS Y QUIMERAS RECOMBINANTES EXPRESADAS EN LARVAS DE INSECTO.
Director/a:	TRABUCCHI, Aldana	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	PONIEMAN, Micaela	PERCEPCIÓN DE ENFERMEDAD EN PACIENTES CON EPILEPSIA Y CRISIS NO EPILÉPTICAS PSICÓGENAS. ADAPTACIÓN LINGÜÍSTICA Y CONCEPTUAL DEL CUESTIONARIO DE PERCEPCIÓN DE ENFERMEDAD (BRIEF ILLNESS PERCEPTION QUESTIONNAIRE [B-IPQ])
Director/a:	KORMAN, Guido Pablo	
Facultad:	PSICOLOGIA	
Becario/a:	SUAYA, Mariana	DESARROLLO DE SENSORES FLUORESCENTES DE PH Y ESTRÉS PARA EL ESTUDIO DE NEUROFISIOLOGIA Y CÁNCER
Director/a:	BLAUSTEIN KAPPELMACHER, Matías	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	IGLESIAS, Catalina	DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL DEL GIRASOL BATATERO [HELIANTHUS TUBEROSUS (ASTERACEAE)] COMO AGENTE CONTRA LA LEISHMANIASIS CUTÁNEA
Director/a:	SÜLSEN, Valeria Patricia	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	BENEDETTI, Martina Daniela	UN FLAVONOIDE NATURAL CON ACTIVIDAD DUAL, ANTIVIRAL Y ANTIINFLAMATORIA, FRENTE AL VIRUS SINICIAL RESPIRATORIO, AGENTE CAUSAL DE LA BRONQUIOLITIS EPIDÉMICA.
Director/a:	BUENO, Carlos Alberto	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	FARIÑA, Gregorio	ESTUDIO DEL CATABOLISMO DEL QUILOMICRÓN RICO EN LIPOPOLISACÁRIDOS EN SITUACIONES DE DISBIOSIS INTESTINAL.
Director/a:	ZAGO, Valeria	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	SIERRA, Matias Nicolas	EFEECTO DEL MGSO4 SOBRE LA EXPRESIÓN Y FUNCIÓN DE LA ACUAPORINA 9 PLACENTARIA
Director/a:	DAMIANO, Alicia Ermelinda	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	FARCY, Nicole	FARMACOLOGÍA DE LA SEGURIDAD CARDIOVASCULAR: ESTUDIO DE MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES AL EFECTO AGUDO DEL FILGRASTIM Y LENOGRASTIM SOBRE PARÁMETROS MECÁNICOS CARDÍACOS.
Director/a:	BONAZZOLA, Patricia	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	FRANCISCO, Maria Noel	ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LA CILIOGÉNESIS EN CÉLULAS TUBULARES RENALES POR MICROSCOPIA DE CÉLULAS VIVAS
Director/a:	PESCIO, Lucila Gisele	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	SIELECKI, Luciana	EFFECTOS DE LA SOMATOSTATINA Y ANÁLOGOS EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE ESQUIZOFRENIA
Director/a:	LÓPEZ ORDIERES, Maria Graciela	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	BALCARCE, Pilar	SÍNDROME METABÓLICO EXPERIMENTAL Y ENFERMEDAD HEPÁTICA GRASA NO ALCOHÓLICA (EHGNA) EN RATAS CON Y SIN SOBRECARGA DE HIERRO. EFECTO DE LOS ANTIOXIDANTES PARA LA PREVENCIÓN DE EHGNA Y DE LA ESTEATO-HEPATITIS NO ALCOHÓLICA.
Director/a:	REYES TOSO, Carlos Felipe	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	BESSONE, Marco Luciano	EFFECTO INMUNOMODULADOR DE DISRUPTORES ENDÓCRINOS Y SU INTERACCIÓN CON VÍAS DOPAMINÉRGICAS EN QUERATINOCITOS Y MACRÓFAGOS
Director/a:	REY, Estela Beatriz	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	JOVE, Pilar	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE ESTRADIOL SOBRE LA REGULACIÓN DEL RECEPTOR DE DOPAMINA D1R, LA BOMBA NA ⁺ /K ⁺ -ATPASA Y LA PROLIFERACIÓN CELULAR, EN CÉLULAS EPITELIALES DEL TÚBULO PROXIMAL RENAL HUMANO.
Director/a:	SILBERSTEIN, Claudia Marcela	
Facultad:	MEDICINA	
Becario/a:	KELLY, Agustina Soledad	REGULACIÓN DE LA SEÑALIZACIÓN DEL RECEPTOR H1 A HISTAMINA POR PARTE DE LA ACTIVIDAD TRANSCRIPCIONAL DEL RECEPTOR DE GLUCOCORTICOIDES.
Director/a:	MONCZOR, Federico	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	KALAYDJIAN, Camila Nerea	DETECCIÓN DE AUTOANTICUERPOS EN MIASTENIA GRAVIS UTILIZANDO UNA NOVEDOSA FUENTE ANTIGÉNICA PROVENIENTE DE CÉLULAS HUMANAS TRANSFECTADAS.
Director/a:	PAZ, Mariela Laura	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	LISTA, Fiorella Agustina	ACUAPORINA 7: MODULADOR DEL METABOLISMO ENERGÉTICO CARDÍACO EN EL SÍNDROME METABÓLICO SEGÚN AVANZA LA EDAD
Director/a:	ARRECHE, Noelia	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	LLADRÓ, Lucila	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD TRIPANOSOMICIDA DE LAS ESPECIES VERNONIA FULTA Y V. NUDIFLORA: APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE FRACCIONAMIENTO GUIADO POR BIOENSAYOS Y DE PURIFICACIÓN.
Director/a:	REDKO, Flavia Del Carmen	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	GOMEZ, Florencia Natali	EL TEMPERAMENTO Y EL NIVEL SOCIOECONÓMICO COMO FACTORES MODULADORES DE LA COMUNICACIÓN
Director/a:	CLERICI, Gonzalo Daniel	
Facultad:	PSICOLOGIA	
Becario/a:	BERTINELLI GOMEZ, Maria Isabel	EFFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN CRÓNICA DE GLUCOCORTICOIDES SOBRE EL HUESO ALVEOLAR Y EL SISTEMA LACUNO-CANALICULAR OSTEOCITARIO (SLC) EN RATAS
Director/a:	BOZAL, Carola Bettina	
Facultad:	ODONTOLOGIA	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	LUCERO, Cecilia Belén	FACTORES DE PATOGENICIDAD DE CEPAS AUTÓCTONAS DE FUSOBACTERIUM GRUPO NUCLEATUM
Director/a:	GLIOSCA, Laura Alejandra	PROVENIENTES DE BIOFILM SUBGINGIVAL
Facultad:	ODONTOLOGIA	

CIENCIAS SOCIALES

Becario/a:	ROSA, María Agustina	ESTÉTICAS Y SENSIBILIDADES EN BRASIL Y ARGENTINA: UN ESTUDIO COMPARADO DE LA FORMACIÓN DE LAS EMOCIONES Y SENSIBILIDADES EN FUENTES AUDIOVISUALES DE AMPLIA DIFUSIÓN (1934-1955).
Director/a:	PINEAU, Pablo Luis	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	

Becario/a:	NIGRI, Juan Martín	LOS CONCEPTOS DE ESTÉTICA NEGATIVA Y OPTIMIZACIÓN FUNCIONAL EN GILBERT SIMONDON
Director/a:	RODRÍGUEZ, Pablo Esteban	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	

Becario/a:	SANCHEZ GONZALEZ, Juan Franco	APLICACIÓN DE LA TEORÍA DE RESPUESTA AL ÍTEM AL ANÁLISIS DE LA CONTINUIDAD ENTRE NEUROTICISMO NORMAL Y SU VARIANTE DESADAPTATIVA
Director/a:	ABAL, Facundo Juan Pablo	
Facultad:	PSICOLOGIA	

Becario/a:	GALDAMES, Camila Andrea	TRANCE Y EXPERIENCIA. ACERCAMIENTOS TECNOPOÉTICOS A FUTUROS POSIBLES.
Director/a:	KOZAK, Claudia	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	

Becario/a:	MELAMUD, Manuel	¿CON DETERMINACIÓN?: UN ESTUDIO SOCIO-ETNOGRÁFICO SOBRE LAS PRÁCTICAS DIARIAS DE LOS MIEMBROS DEL BUDISMO DEL SUTRA DEL LOTO EN ARGENTINA.
Director/a:	NARDACCHIONE, Gabriel	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	

Becario/a:	DI VINGENZO, Fabrizio	UN MODELO SENCILLO DE EQUILIBRIO GENERAL COMPUTABLE PARA ARGENTINA PARA EVALUAR LAS CONSECUENCIAS DE DISTINTAS POLÍTICAS CAMBIARIAS SOBRE EL CRECIMIENTO DEL PRODUCTO, LAS EXPORTACIONES Y EL EMPLEO
Director/a:	FABRIS, Julio Eduardo	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	

Becario/a:	BENASSAI, Paola Danae	EL DIARIO LA NACIÓN Y LA APERTURA POLÍTICA EN LOS ALBORES DE LA TRANSICIÓN DEMOCRÁTICA ARGENTINA (1981-1982)
Director/a:	RAMÍREZ LLORENS, Fernando Matías	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	

Becario/a:	SCHTIVELBAND, Muriel	IMÁGENES DE LA DESIGUALDAD: DISPUTAS VISUALES EN TORNO DE LA FIGURA DE GATILLO FÁCIL
Director/a:	VÁZQUEZ, Cecilia	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	

Becario/a:	VALENZUELA OLIVA, Cristián Maximiliano	DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS DEL PSICÓLOGO EN EL ÁMBITO DE LAS TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN HUMANA ASISTIDA (TRHA): FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA, DISEÑO DE INSTRUMENTOS Y ESTRATEGIAS PARA LA INTERVENCIÓN Y EL ANÁLISIS CLÍNICOS.
Director/a:	ORMART, Elizabeth Beatriz	
Facultad:	PSICOLOGIA	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	E ANDRADE, Alejo Gastón	LOS GRUPOS ECONÓMICOS Y SUS VÍNCULOS CON EL ESTADO EN MÉXICO DURANTE EL GOBIERNO DE ENRIQUE PEÑA NIETO(2012-2018).
Director/a:	NERCESIAN, Inés	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	LERNER, Stephanie	INICIATIVAS DE LAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES E INTERACCIONES CON EL ESTADO ARGENTINO EN MATERIA DE POLÍTICAS PÚBLICAS SOBRE DROGAS (2003-2015)
Director/a:	JONES, Daniel Eduardo	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	BALARDINI, Milena Galia	ACTITUDES HACIA LAS ARMAS DE FUEGO Y PERCEPCIONES DE (IN)SEGURIDAD EN CIUDADES DE AMÉRICA LATINA
Director/a:	OTAMENDI, Maria Alejandra	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	GALAN, Virginia	ESPIRITUALIDAD Y ALIMENTACIÓN: UN ESTUDIO DE CASO DE LAS PRÁCTICAS Y REPRESENTACIONES DE LOS ADVENTISTAS DEL SÉPTIMO DÍA EN LA LOCALIDAD DE PUIGGARI.
Director/a:	DONATELLO, Luis Miguel	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	SPAGNOLO, Julieta	UN ESTUDIO SOBRE LOS CONOCIMIENTOS DE LOS/LAS PROFESIONALES DE LA SALUD SOBRE DERECHOS SEXUALES Y DERECHOS REPRODUCTIVOS EN PROVINCIA DE BUENOS AIRES, AVELLANEDA.
Director/a:	BERRA, Andrea	
Facultad:	PSICOLOGIA	
Becario/a:	IBIRI, Agustina Belen	LAS TRAYECTORIAS DE LAS POLÍTICAS EDUCATIVAS EN EL CAMPO DE LA FORMACIÓN DOCENTE EN UN PAÍS FEDERAL.UN ESTUDIO SOBRE LAS POLÍTICAS DE FORMACIÓN DOCENTE EN LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES.
Director/a:	FELDFEBER, Myriam Ines	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	VELISONE, Julia Evangelina	ESPIRITUALIDAD Y POLÍTICA. JAIME DURÁN BARBA Y ALGUNAS CLAVES DE LA IDEOLOGÍA DE PROPUESTA REPUBLICANA.
Director/a:	SIMKIN, Hugo Andrés	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	CALZINI, Gianfranco	CONFIGURACIONES IDENTITARIAS DE LOS VASCOS EN ARGENTINA: UN ANÁLISIS DE SU CONSTRUCCIÓN A TRAVÉS DE LA PRENSA COMUNITARIA (1898-1914)
Director/a:	DE CRISTÓFORIS, Nadia Andrea	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	BERNASCONI, Franco	ANÁLISIS COMPARATIVO DE ESTRUCTURA SOCIAL Y CONDICIONES DE VIDA DURANTE LOS ÚLTIMOS 15 AÑOS EN AMÉRICA LATINA. REVISIÓN ESTADÍSTICA Y ARMONIZACIÓN DE BASES DE DATOS.
Director/a:	MOLINA DERTEANO, Pablo Federico	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
Becario/a:	BALLESTRIN, Juan Bautista	DINERO Y EMPRENDEDORES: EL CASO DE LOS TRABAJADORES DE APLICACIONES MÓVILES.
Director/a:	LEWKOW, Lionel Eduardo	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	DICHIERA, Eugenia	VARIACIONES EN LOS POSICIONAMIENTOS POLÍTICOS DE LAS MUJERES EN ARGENTINA DESDE UNA PERSPECTIVA DE CLASE (1960-2019).
Director/a:	PLA, Jéssica Lorena	
Facultad:	CIENCIAS SOCIALES	
<hr/>		
Becario/a:	STELLA, Fernando Nicolas	DESARROLLO DEL PROCESAMIENTO EMOCIONAL DE NIÑAS Y NIÑOS
Director/a:	RUETTI, Eliana Martha	
Facultad:	PSICOLOGIA	
<hr/>		
Becario/a:	CARREÑO, Sebastián	LA PSICOLOGÍA DEL DEPORTE EN LA ARGENTINA DESDE STADIUM. CIRCULACIÓN DE SABERES PROVENIENTES DE EUROPA Y AMÉRICA (1966-1983).
Director/a:	GARCÍA, Luciano Nicolás	
Facultad:	PSICOLOGIA	

HUMANIDADES

Becario/a:	CHECCHI UGROTTE, Sofía Micaela	IMPLICATURAS DE IMPLICATURAS
Director/a:	ORLANDO, Eleonora Eva	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	HARARI, Juan	EJEMPLARIDAD REGIA Y NOBILIARIA EN EL POEMA DE ALFONSO ONCENO
Director/a:	SARACINO, Pablo Enrique	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	ARAUJO LAVALLE, Federico	DESTINO TURÍSTICO BUENOS AIRES. LUGARES Y ATRACTIVOS TURÍSTICOS EN LA PERIFERIA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES.
Director/a:	BERTONCELLO, Rodolfo	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	GONZÁLEZ DE PIÑERA, Juan Manuel	LAS ALTERNATIVAS AL COGNITIVISMO CLÁSICO PARA LA COGNICIÓN SOCIAL.
Director/a:	PEREZ, Diana Ines	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	DERFLER, Leila	NEUROSIS Y NEURASTENIA EN BUENOS AIRES (1880-1900). HISTORIA DE UN CAPÍTULO DE LA PSICOPATOLOGÍA LOCAL
Director/a:	VALLEJO, Mauro Sebastian	
Facultad:	PSICOLOGIA	
<hr/>		
Becario/a:	MUNTAABSKI, Bruno Gabriel	LA NORMATIVIDAD SEMÁNTICA Y EL PROBLEMA DE LA JUSTIFICACIÓN: UN DEBATE EN TORNO A LA SOLUCIÓN ESCÉPTICA EN LA LECTURA KRIPKEANA DE WITTGENSTEIN
Director/a:	RIMOLDI, Florencia	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	FERREIRO, Julieta	LAS IDENTIDADES NACIONALES EN EL AIRE: EXPERIENCIAS FORMATIVAS Y TRANSMISIÓN GENERACIONAL EN UNA RADIO DE LA COLECTIVIDAD BOLIVIANA EN BUENOS AIRES.
Director/a:	NOVARO, Gabriela	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	ROMANO SHANAHAN, María Lucía	CONCEPTUALIZACIONES DE LXS NIÑXS SOBRE SEXUALIDADES, GÉNEROS Y EDUCACIÓN SEXUAL: SU VINCULACIÓN CON LAS PRÁCTICAS ESCOLARES EN EL MARCO DEL PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA EDUCACIÓN SEXUAL INTEGRAL EN UNA INSTITUCIÓN PRIMARIA DE BUENOS AIRES
Director/a:	BARREIRO, Alicia	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	LEANI, Lautaro	LA SEXUALIDAD EN EL LENGUAJE MÉDICO: UN ANÁLISIS QUEER DE LA CONCEPTUALIZACIÓN, REPRODUCCIÓN Y CRISTALIZACIÓN DEL DIMORFISMO SEXUAL EN EL DISCURSO MÉDICO.
Director/a:	PÉREZ, Moira	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	DURANTE, Lilén María Nicole	RASTREANDO QUIRQUINCHOS ENTRE LOS ANIMALES DE LA ALFARERÍA BELÉN DE LA REGIÓN DE FIAMBALÁ (DPTO. TINOGASTA, CATAMARCA)
Director/a:	RATTO, Norma Rosa	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	MORESCO, Tomás	LA ?LENGUA IMPERIAL?: LOS ORÍGENES DEL ESPAÑOL ESTÁNDAR
Director/a:	ACUÑA, María Leonor Elena	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	AGUZÍN, Cecilia Solange	TRAYECTORIAS DE INDÍGENAS MIGRANTES : PROCESOS DE ADSCRIPCIÓN Y DESADSCRIPCIÓN ÉTNICA EN EL EN EL PARTIDO DE MORENO
Director/a:	RODRÍGUEZ, Mariela Eva	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	MOTYLICKI, Martín	GOZAR DE LA VERDAD: FUNDAMENTOS Y ALCANCES DEL CONCEPTO PARA PENSAR LOS FENÓMENOS SOCIALES DE LA POLÍTICA Y LA VIOLENCIA DESDE EL PSICOANÁLISIS.
Director/a:	ROS, Cecilia Beatriz	
Facultad:	PSICOLOGIA	
Becario/a:	ABELLA, Julieta	?GOOD GAELIC IS DIFFICULT BUT [?] BEST GAELIC OF ALL IS WELL-NIGH UNINTELLIGIBLE?: APREHENSIÓN YDES-APREHENSIÓN DE LA LENGUA EN AN BÉAL BOCHT Y CRUISKEEN LAWN DE BRIAN O?NOLAN.
Director/a:	MARGARIT, Lucas Daniel	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	YANKELEVICH, Kaila	PERVIVENCIA Y MUTACIÓN DE LA MATERIA TRISTANIANA EN LOS IDYLLS OF THE KING DE LORD ALFRED TENNYSON
Director/a:	ARTAL, Susana Graciela	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	SANTÍN RUFFO, Belén	PROCESOS DE ORGANIZACIÓN JUVENIL Y ESTRATEGIAS PARA LA (RE)PRODUCCIÓN DE LA VIDA: UN ESTUDIO ETNOGRÁFICO DE UN ESPACIO DE JÓVENES EN UN MOVIMIENTO SOCIAL Y POLÍTICO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES.
Director/a:	FERNANDEZ ALVAREZ, Maria Ines	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
Becario/a:	PAHN, Estanislao	MERCADO INMOBILIARIO INFORMAL EN ASENTAMIENTOS DEL ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES: UNA APROXIMACIÓN A LAS LÓGICAS DE LOS ALQUILERES EN EL BARRIO COSTA ESPERANZA, PARTIDO DE SAN MARTÍN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES)
Director/a:	DOMÍNGUEZ ROCA, Luis Javier	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	SOLINÍS, Laura María	INTERPRETACIÓN, DIÁLOGO Y MALENTENDIDO: LA COMPRENSIÓN HISTÓRICA EN SCHLEIERMACHER Y SU RECEPCIÓN EN LA HERMENÉUTICA CONTEMPORÁNEA.
Director/a:	LAVAGNINO, Nicolás Alejo	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	AMATRIAIN, Lucía	APROPIACIÓN DE NIÑOS Y DERECHO A LA IDENTIDAD: EL CASO ARGENTINO, MARCAS SUBJETIVAS A TRAVÉS DE LA NARRATIVA CINEMATOGRAFICA.
Director/a:	DOMÍNGUEZ, María Elena	
Facultad:	PSICOLOGIA	
<hr/>		
Becario/a:	LAMARCA, Sofía Beatriz	AMISTAD FEMENINA Y SEXUALIDAD DISIDENTE: CONSTRUCCIONES Y LÍMITES DE LA CATEGORÍA MUJERES EN ALGUNAS OBRAS DE LA LITERATURA ESPAÑOLA CONTEMPORÁNEA DE LA POSGUERRA A LA ACTUALIDAD.
Director/a:	MINARDI, Adriana Elizabeth	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	FERNÁNDEZ, Ailín	CARACTERÍSTICAS Y DINÁMICA DEL FUNCIONAMIENTO DEL CAMPESINADO ANDALUSÍ: EL CASO DE LOS VECINOS DE CÚLLAR (GRANADA, SIGLO XIV)
Director/a:	ESTEVEZ, María De La Paz	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	
<hr/>		
Becario/a:	VÁZQUEZ, María Belén	METÁFORA E IDEOLOGÍA DE GÉNERO EN EL DISCURSO DE LAS SENADORAS ARGENTINAS
Director/a:	BERRI, Marina	
Facultad:	FILOSOFIA Y LETRAS	

CIENCIAS BÁSICAS Y BIOLÓGICAS

Becario/a:	FAINSTEIN, Facundo	BIOMECÁNICA DEL SISTEMA RESPIRATORIO AVIAR
Director/a:	MINDLIN, Bernardo Gabriel	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
<hr/>		
Becario/a:	MARGIOTTIELLO NAVARRO, Daniel Ramiro	ESTUDIO DE LA RESPUESTA SISTÉMICA PRODUCIDA POR LA EXPOSICIÓN A AIRE CONTAMINADO
Director/a:	EVELSON, Pablo Andres	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
<hr/>		
Becario/a:	OLSZEVIKI, Santiago	ESTUDIO DE CAMBIOS TRANSCRIPTÓMICOS DE ARN NO CODIFICANTES (NCRNAS) DURANTE LA PROGRESIÓN DEL CÁNCER DE PRÓSTATA.
Director/a:	COTIGNOLA, Javier Herman	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
<hr/>		
Becario/a:	ALBA POSSE, Jorge Ezequiel	EXPRESIÓN Y PURIFICACIÓN DE LA FOSFATASA PP1 RECOMBINANTE PARA DETECCIÓN DE MICROCISTINAS IN SITU
Director/a:	NADRA, Alejandro Daniel	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
<hr/>		
Becario/a:	GUALDONI BECERRA, Axel Lautaro	POLINIZACIÓN DE PLANTAS NATIVAS Y EXÓTICAS CON POTENCIALIDAD DE CULTIVO.
Director/a:	GALATI, Beatriz Gloria	
Facultad:	AGRONOMIA	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	SANTALLA, María Celeste	EFEECTO DEL CROWDING MOLECULAR EN LA DINÁMICA Y FUNCIÓN DE METALOPROTEÍNAS REDOX
Director/a:	MURGIDA, Daniel Horacio	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	SÁNCHEZ GONZÁLEZ, Jonathan	SÍNTESIS DE 2,3-DIHIROBENZO[1,4]OXASELENINAS. ESTUDIOS MECANÍSTICOS Y POTENCIALIDAD SINTÉTICA
Director/a:	RODRIGUEZ, Juan Bautista	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	DIAZ APPELLA, Mateo Nicolás	EMPLEO DE CEPAS PROBIÓTICAS DE LACTOBACILLUS PARA INCREMENTAR EL POTENCIAL FUNCIONAL EN UN YOGUR FORTIFICADO CON ÁCIDOS GRASOS POLIINSATURADOS: MODIFICACIONES EN ENVOLTURA
Director/a:	RUZAL, Sandra Monica	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ALDAY, Julieta Ruth	SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y ESTUDIO FÍSICOQUÍMICO DE ESPIRO-RODAMINAS
Director/a:	SUAREZ, Sebastian	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	CATONI, Josefina	DETERMINACIÓN DE PRESIONES ENTRE INDIVIDUOS EN AMBIENTES DE MUY ALTA DENSIDAD.
Director/a:	DORSO, Claudio Oscar	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ROSENBERG, Lara Sofía	SIMULACIÓN NUMÉRICA, VALIDACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE UN PROPULSOR DE PLASMA PULSADO PARASATÉLITES PEQUEÑOS.
Director/a:	MINOTTI, Fernando Oscar	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	FIERRO, Anabella Clara	ESTUDIOS DE INTERCONVERSIÓN REDOX DEL NITROSILO COORDINADO EN ESPECIES DE INTERÉS BIOINORGÁNICO
Director/a:	SLEP, Leonardo Daniel	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ZANGARI, Carmín Alejandra	ROL DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN LOS MECANISMOS DE TOXICIDAD DEL GLIFOSATO EN PECES DULCEACUÍCOLAS.
Director/a:	MENENDEZ HELMAN, Renata Julia	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	IUNGMAN, Martín	LOS EFECTOS DE LAS VARIANTES GÉNICAS DE PROMOTORES BASEALES EUCARIOTAS SOBRE EL RUIDO TRANSCRIPCIONAL
Director/a:	KORNBLIHTT, Alberto Rodolfo	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	FREILIJ, Damián	ANÁLISIS DE LA ESTRUCTURA GENÉTICA ESPACIAL DE UNA POBLACIÓN ARGENTINA DE ANASTREPHA FRATERCULUS MEDIANTE MARCADORES MICROSATÉLITES
Director/a:	VILARDI, Juan Cesar	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	STINSON, Marcelo Gabriel	ESTUDIO DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN AP-1 EN PROCESOS DE PROLIFERACIÓN, MIGRACIÓN E INVASIÓN DE CÉLULAS TROFOBLÁSTICAS
Director/a:	ERLEJMAN, Alejandra Giselle	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	BERALDI, Oriana Nahir	VARILLAS FERRIMAGNÉTICAS LÍQUIDO CRISTALINAS BASADAS EN POLÍMEROS DE COORDINACIÓN ALTERNANTES
Director/a:	CUKIERNIK, Fabio Daniel	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	FONTANA, María Clara	REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA POR EL RECEPTOR DE MEMBRANA ASOCIADO AL SARCOMA DE KAPOSÍ (VGPCR)
Director/a:	COSO, Omar Adrian	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	OSTAPCHUK, Gabriel	ESTRATEGIAS PARA LA REPRODUCCIÓN DEL TETRA CARDENAL PARACHEIRODON AXELRODI EN CONDICIONES DE CULTIVO Y ESTIMACIÓN DE SUS NIVELES DE ESTRÉS Y ESTATUS REPRODUCTIVO.
Director/a:	PANDOLFI, Matias	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	CHIALINA, Tomás Manuel	NAVEGACIÓN MEDIADA POR CLAVES VISUALES EN INSECTOS TRIATOMINOS: PERCEPCIÓN DE LA LONGITUD DE ONDA Y ÁNGULO DE POLARIZACIÓN DE LA LUZ
Director/a:	BERÓN DE ASTRADA, Martín	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	MARTIN, Candela	?ESTUDIO DEL PROCESO DE AUTOFAGIA EN NEUTRÓFILOS HUMANOS DURANTE LA TUBERCULOSIS HUMANA?
Director/a:	GARCIA, Veronica Edith	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	PALUMBO, Miranda Clara	APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS DE LA PROTEÍNA S-LAYER SLPA DE LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS
Director/a:	PALOMINO, María Mercedes	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	PARONETTO, Julieta Sol	ATRIBUTOS FOLIARES Y DE ESTRUCTURA DEL STAND EN BOSQUES DE TALA BONAERENSES: IMPACTO DE LA INVASIÓN DE ESPECIES EXÓTICAS ARBÓREAS EN LA PRODUCTIVIDAD PRIMARIA.
Director/a:	CRISTIANO, Piedad María	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	STEFONI, Maria Celina	INCORPORACIÓN DE PROPIEDADES MAGNÉTICAS EN NANOESTRELLAS DE ORO PARA LA INTENSIFICACIÓN DE SEÑALES RAMAN (SERS)
Director/a:	CASTRO, Maria Ana	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	NAVARRO, María Belén	ESTUDIO ESTRUCTURAL DE LAS VARIANTES NATURALES DE LA HEMOGLOBINA HUMANA. EN BUSQUEDA DE LOS ORÍGENES MOLECULARES DE LAS HEMOGLOBINOPATIAS.
Director/a:	MARTI, Marcelo Adrian	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	GAROLLA, Franco	FACTORES QUE AFECTAN LA COLONIZACIÓN POR MICORRIZAS ARBUSCULARES EN CACTÁCEAS
Director/a:	SOTO, Ignacio Maria	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	THORNTON, Lara	DETERMINACIÓN DE LAS ESPECIES DE ROEDORES QUE SON HOSPEDADORAS DE HANTAVIRUS EN PUERTO IGUAZÚ, MISIONES
Director/a:	GÓMEZ VILLAFañE, Isabel Elisa	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	RADEMACHER, Marina	VALERIANAS ARGENTINAS Y SU POTENCIAL ACTIVIDAD SOBRE BLANCOS TERAPÉUTICOS RELACIONADOS CON LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. AISLAMIENTO, PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN FARMACOLÓGICA DE SUS COMPUESTOS BIOACTIVOS.
Director/a:	MARDER, Nora Mariel	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	GUASTAFERRI, Florencia Viviana	ESTUDIO DE LA REGULACIÓN MECÁNICA DE ACUAPORINAS EXPRESANDO HETEROTETRÁMEROS DE FAPIP2;1-FAPIP1.1 EN OOCITOS DE XENOPUS
Director/a:	OZU, Marcelo	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	SILVA SILVA, Alexis Eduardo	CARACTERIZACIÓN DE LA P5B-ATPASA ATP13A3 MEDIANTE ESTUDIOS DE SU ESTRUCTURA Y FUNCIÓN
Director/a:	CORRADI, Gerardo	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	IBAR, Angelina	ESTUDIO DE LA ADHESIÓN Y PROLIFERACIÓN DE CANDIDA ALBICANS EN SUPERFICIES CON NANOTOPOGRAFÍA CONTROLADA Y VARIABLE, DOPADAS CON AG, CU Y ZN.
Director/a:	TUTTOLOMONDO, María Victoria	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	MOLINA FLORES, Julieta Aldana	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE COMPUESTOS QUIRALES BASADOS EN DERIVADOS DE AMINOÁCIDOS PARA SER UTILIZADOS COMO BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS CRISTALINOS Y GELES SUPRAMOLECULARES.
Director/a:	DI SALVO, Florencia	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	WEIL, Martina	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DE LOS 'GENES SEMINALES' EN ESPECIES CACTÓFILAS DEL GÉNERO DROSOPHILA
Director/a:	CUNHA ALMEIDA, Francisca	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ALBERICI, Matias Emanuel	DESARROLLO DE UN MAGNETÓMETRO LASER PARA MEDICIONES DINÁMICAS EN PELÍCULAS DELGADAS FERROMAGNÉTICAS
Director/a:	CAPELUTO, María Gabriela	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	RAJNGEWERC, Lucila	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD Y DEL SISTEMA DE FECUNDACIÓN EN ACACIA BONARIENSIS (FABACEAE) MEDIANTE EL USO DE MARCADORES MOLECULARES
Director/a:	POMETTI, Carolina Luciana	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

INGENIERÍAS, CIENCIAS DEL AMBIENTE

Becario/a:	DE PEDRO MERMIER, Ignacio Tomas	CIRCUITOS DE MANDO EN CASCADA PARA ARREGLOS EN SERIE DE TRANSISTORES DE POTENCIA.
Director/a:	TACCA, Hernán Emilio	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	KWATERKA, Veronica Mariela	GEOMORFOLOGÍA Y RIESGO GEOLÓGICO EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SALADO, MENDOZA.
Director/a:	WINOCUR, Diego Alejandro	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	IRIBARNE CATELLA, Patricio	SIMULACIÓN DE HISTÉRESIS EN MATERIALES FERROMAGNÉTICOS POR EL MODELO DE JILES-ATHERTON: DESARROLLO DE SOFTWARE CON INTERFAZ GRÁFICA DE USUARIO
Director/a:	SILVEYRA, Josefina María	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	GOYRET, Juan Pablo	ESTUDIO DE DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS INTEGRADOS PARA SENSORES CMOS
Director/a:	GARCIA INZA, Mariano Andrés	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	CASANOVAS, Candela Rocio	ESTUDIO DE LOS MODOS PRIMARIOS DE VARIABILIDAD DE LA DISTRIBUCIÓN DE TAMAÑO DE GOTAS DE LLUVIA OBTENIDA A PARTIR DE DISDRÓMETROS EN LA REGIÓN DEL SUDESTE DE SUDAMÉRICA (SESA)
Director/a:	SALIO, Paola Veronica	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	BERNARDO, Kevin Eric	MODELACIÓN CONSTITUTIVA DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO Y DE FALLA DE MORTEROS CEMENTICIOS FRENTE A LA ACCIÓN DE ALTAS TEMPERATURAS.
Director/a:	FOLINO, Paula	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	NAPOLEONE, Stefania Carla	TRATAMIENTO DE EFLUENTES MEDIANTE UN PROCESO DE OXIDACION AVANZADA EN UN REACTOR DE LECHO FIJO CON OPERACIÓN CONTINUA
Director/a:	CASSANELLO FERNANDEZ, Miryam Celeste	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ESTIENNE, Lautaro Nicolás	APLICACIONES DE PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL (NLP) EN EL CONTEXTO DE INTERNET DE LAS COSAS (IOT)
Director/a:	REY VEGA, Leonardo Javier	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	DI FILIPPO, Agustina Luciana	REUTILIZACIÓN DE CÁSCARA DE MANÍ (ARACHIS HYPAGAEA) EN EL DESARROLLO DE UN REACTOR DE BAJO COSTO PARA REMOCIÓN DE NÍQUEL.
Director/a:	PIOL, María Natalia	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	LÓPEZ, Matías Ezequiel	PROVINCIA MAGMÁTICA SOMÚN CURÁ: EVIDENCIAS PETROGRÁFICAS, TEXTURALES Y ESTRUCTURALES DEL EMPLAZAMIENTO DE FACIES LÁVICAS BASÁLTICAS.
Director/a:	REMESAL, Marcela Beatriz	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	YOYA, Belen	ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RELEVAMIENTOS AEROMAGNÉTICOS EN LOS COMPLEJOS VOLCÁNICOS COPAHUE Y PLANCHÓN-PETEROA
Director/a:	VELEZ, Maria Laura	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	DAVILA GALLESIO, Ignacio	COMPONENTES CIRCUITALES PARA DOSIMETRÍA MOS INTEGRADA. EFECTOS DE LA RADIACIÓN SOBRE COMPONENTES DE CONMUTACIÓN RESISTIVA.
Director/a:	FAIGON, Adrian Nestor	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	PANZARASA, Ezequiel	AVANCES EN HERRAMIENTAS DE SIMULACIÓN COMPUTACIONAL DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE GRAN ESCALA
Director/a:	MOCSKOS, Esteban Eduardo	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	IRIARTE, Ignacio Tomas	MODELACIÓN MULTIESCALA DEL COMPORTAMIENTO DE FALLA DE HORMIGONES BAJO ALTA TEMPERATURA
Director/a:	RIPANI, Marianela	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	AMADO SILVERO, Paloma	SEDIMENTOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA DEL SECTOR NORTE DEL BOLSÓN DE FIAMBALÁ: CARACTERIZACIÓN DE EVENTOS CATASTRÓFICOS (TORRENTES DE BARROS, SEQUÍAS Y VOLCANISMO) Y SU RELACIÓN CON EL DESARROLLO DE LOS SITIOS ARQUEOLÓGICOS
Director/a:	CICCIOLI, Patricia Lucía	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ALDANA, Francisco Damián	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE FERRITAS ESPINELAS PARA REMOCIÓN DE CONTAMINANTES
Director/a:	JACOBO, Silvia Elena	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	PINTOS, Gaston Hernan	UTILIZACIÓN DE MATERIAL DE DEMOLICIÓN EN REACTORES CONTINUOS PARA LA REMOCIÓN DE IONES METÁLICOS EN EFLUENTES ACUOSOS
Director/a:	SARALEGUI, Andrea Beatriz	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	FALCIONI, Sebastian Ariel	CARACTERIZACIÓN DEL TRANSPORTE POR ABSORCIÓN EN HIDROGELES
Director/a:	ROHT, Yanina Lucrecia	
Facultad:	INGENIERIA	
CIENCIAS AGROPECUARIAS Y SALUD ANIMAL		
Becario/a:	GHERSA, Josefina	EFECTO DE MORÍN (C15H10O7; 2- (2,4-DIHIDROXIFENIL)-3,5,7-TRIHIDROXI-4H-L-BENZOPIRAN-4-ONA) SOBRE LA MADURACIÓN IN VITRO DE OVOCITOS PORCINOS.
Director/a:	LOMBARDO, Daniel	
Facultad:	CIENCIAS VETERINARIAS	
Becario/a:	ETCHEMENDIGARAY, Cecilia	MODIFICACIÓN TERMO-MECÁNICA DEL ALMIDÓN DE MAÍZ MEDIANTE MOLIENDA DE ALTO IMPACTO. APLICACIÓN EN EL DESARROLLO DE PASTAS LIBRES DE GLUTEN Y COMO SUSTITUTO DE GRASA EN CREMA DE LECHE Y YOGUR.
Director/a:	LOUBES, María Ana	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	ESPIÑEIRA, Ignacio Manuel	PRUEBA DE ESTÍMULO CON HCG COMO DIAGNÓSTICO DEL SÍNDROME DE CUSHING POR RECEPTOR ILEGÍTIMO DE HORMONA LUTEINIZANTE (LH).
Director/a:	CASTILLO, Víctor Alejandro	
Facultad:	CIENCIAS VETERINARIAS	
Becario/a:	CAPARROS FRENTZEL, Evelina Maria	ANÁLISIS DE COMUNIDADES BACTERIANAS Y PATRONES DE CO-OCURRENCIAS DE AQUIBACTERIAS METANOGENICAS.
Director/a:	SORIA, Marcelo Abel	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	PEDREIRA, Julieta Denise	OPTIMIZACIÓN MICROBIOLÓGICA Y SENSORIAL DE UN ALIMENTO FUNCIONAL A BASE DE YACÓN (SMALLANTHUS SONCHIFOLIUS) MEDIANTE EL USO DE ADITIVOS NATURALES
Director/a:	GLIEMMO, María Fernanda	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	LÓPEZ, Micaela Soledad	CORRESPONDENCIA ENTRE MÉTODOS DE DETECCIÓN DE LA FRAGMENTACIÓN NUCLEAR Y LA FERTILIDAD DE LOS TOROS
Director/a:	FISCHMAN, María Laura	
Facultad:	CIENCIAS VETERINARIAS	
Becario/a:	MORATTO, Camila Julieta	ESTUDIO DE LAS MODIFICACIONES METABÓLICAS CAUSADA POR EL DESBALANCE REDOX EN EJE EMBRIONARIOS DE MAÍZ
Director/a:	PENA, Liliana Beatriz	
Facultad:	FARMACIA Y BIOQUIMICA	
Becario/a:	LETO, Carolina Fiorella	IMPLICANCIA DEL METABOLISMO DE LOS LÍPIDOS ENDÓGENOS COMO ÚNICOS SUSTRATOS OXIDATIVOS EN EL PROCESO DE MADURACIÓN IN VITRO DE LOS OVOCITOS PORCINOS
Director/a:	MORADO, Sergio Adrián	
Facultad:	CIENCIAS VETERINARIAS	
Becario/a:	FIXMAN, Catalina Daniela	PROSPECCIONES SOBRE EL ROL DE LAS MACRÓFITAS EN LA CAPACIDAD PROTECTORA DE LA ZONA BUFFER DE LAGUNAS PAMPEANAS AFECTADAS POR LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA.
Director/a:	RENNELLA, Armando Martin	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	GRÜNBERG, Jessica	PESO DEL GRANO EN TRIGO Y SU CONCENTRACIÓN DE NITRÓGENO ANTE UN ESTRÉS POR ALTAS TEMPERATURAS EN EL PERÍODO DE LLENADO EFECTIVO: ROL DE LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS
Director/a:	ABELED0, Leonor Gabriela	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	TIMPANARO, Santiago	EVALUACIÓN DE LA RETENCIÓN DE NUTRIENTES EN JUVENILES DE LA LANGOSTA DE AGUA DULCE CHERAXQUADRICARINATUS EXPUESTOS A DISTINTOS ALIMENTOS DE PRODUCCIÓN NACIONAL
Director/a:	LOPEZ, Laura Susana	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	ZENTENO, Brian Nicolás	ESTUDIO COMPARATIVO SOBRE LA DEPURACIÓN DE CO2 PRESENTE EN EFLUENTES PECUARIOS LLEVADO A CABO POR FILTROS BIOLÓGICOS DE MICROALGAS
Director/a:	RIBAUDO, Claudia Monica	
Facultad:	AGRONOMIA	



Universidad de Buenos Aires

EXP-UBA: 85.661/2018

ANEXO I

Becario/a:	CHANTADA, Ana Inés	DESARROLLO DE BEBIDAS ISOTÓNICAS NOVEDOSAS MÍNIMAMENTE PROCESADAS
Director/a:	FERRARIO, Mariana Inés	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	MAURICCI, Mariano Tomas	PRODUCTOS COMESTIBLE EMERGENTES: MICROGREENS DE ESPECIES HORTÍCOLAS. VALORACIÓN DEL MEDIO DE CULTIVO Y DE LA CALIDAD NUTRICIONAL.
Director/a:	LOGEGARAY, Veronica Romina	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	REDDEL BIANCO, Trinidad	VARIACIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DE ALGUNAS PROPIEDADES EDÁFICAS, ANALIZANDO SU VINCULACIÓN CON EL GRADO DE EROSIÓN/SEDIMENTACIÓN DE LOS SUELOS
Director/a:	CASTIGLIONI, Mario Guillermo	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	DECURGEZ, Cynthia Gabriela	EL EFECTO DE LAS SIMBIOSIS SOBRE EL DESEMPEÑO DEL HOSPEDANTE EN AMBIENTES FLUCTUANTES
Director/a:	CASAS, Cecilia	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	DECUNTA, Facundo Alcides	REGULACIÓN MEDIADA POR EL FÓSFORO DE SUELO EN LA EFECTIVIDAD DE MUTUALISMO DEFENSIVO ENTRE DE HONGOS EPICHOLOË Y PASTOS HOSPEDANTES
Director/a:	GRAFF, Barbara Pamela	
Facultad:	AGRONOMIA	
Becario/a:	ARAMBURU, Agostina	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES DE CEREZA (PRUNUS AVIUM L) COMO MICROPARTÍCULAS DE FIBRAS ANTIOXIDANTES ÚTILES PARA LA PRESERVACIÓN DE ALIMENTOS.
Director/a:	BASANTA, Maria Florencia	
Facultad:	CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
Becario/a:	CASCO, María De Los Ángeles	APLICACIÓN DE IRRADIACIÓN GAMMA, ULTRASONIDO Y ANTIMICROBIANOS NATURALES PARA EL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD INTEGRAL E INOCUIDAD DE BEBIDAS A BASE DE FRUTAS Y VERDURAS
Director/a:	FERNANDEZ, María Verónica	
Facultad:	INGENIERIA	
Becario/a:	VELÁSQUEZ GONZALEZ, Nicolás	EFFECTO DEL ESTÍMULO SEXUAL SOBRE LA CALIDAD SEMINAL DE EYACULADOS DE LLAMA (LAMA GLAMA)
Director/a:	FUMUSO, Fernanda Gabriela	
Facultad:	CIENCIAS VETERINARIAS	
Becario/a:	RAO MENÉNDEZ, Romina Denise	RENDIMIENTO DE GRAMINEAS INVERNALES: DETERMINACIÓN DE ATRIBUTOS FISIOLÓGICOS Y NUMÉRICOS DE LA BIOMASA AÉREA
Director/a:	DE SAN CELEDONIO, Romina Paola	
Facultad:	AGRONOMIA	
CIENCIAS JURIDICAS, ECONOMICAS Y DE LA ADMINISTRACION		
Becario/a:	SPINELLI, Marco Juan	NANOTECNOLOGÍA EN ARGENTINA: POSIBILIDADES DE EXPORTACIÓN Y POLÍTICAS DE PROMOCIÓN
Director/a:	HERRERA, Pablo Matias	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a:	PUCCI, Florencia Iara	NUEVA ECONOMÍA CLÁSICA: PRINCIPALES APORTES A LA HIPÓTESIS DE EXPECTATIVAS RACIONALES Y SUS IMPLICANCIAS PARA LA TEORÍA ECONÓMICA
Director/a:	MACERI, Sandra Beatriz	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	MEZZINA, Javier	EL CONSEJO NACIONAL DE DESARROLLO Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO DEL SISTEMA ESTADÍSTICO NACIONAL (1960-1980)
Director/a:	ROUGIER, Marcelo Norberto	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	RUAS, Juan Carlos Luis	CONTRASELECTIVIDAD PENAL: MÁS ALLÁ DE LA SOBRECriminalización Y EL GARANTISMO
Director/a:	ZYSMAN BERNALDO DE QUIROS, Diego	
Facultad:	DERECHO	
Becario/a:	ROSSI, Ramiro	PRECIOS, DEVALUACIONES Y COMPLEMENTARIEDADES ESTRATÉGICAS.
Director/a:	HEYMANN, Daniel	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	SÁENZ GUILLÉN, Emilio Luis	DETERMINANTES DE LA TASA INTERBANCARIA DE PRÉSTAMOS EN ARGENTINA: LOS EFECTOS DE RED, A NIVEL GLOBAL Y LOCAL, COMO FACTOR CLAVE.
Director/a:	MONTES ROJAS, Gabriel Victorio	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	DI PAOLO, Santiago	ESTUDIOS DE EXPECTATIVAS EN CONTEXTOS MACROECONÓMICOS.
Director/a:	AROMI, José Daniel	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	SCASSERRA, Adrián Agustín	"REPORTING" INTEGRADO EN EMPRESAS ARGENTINAS: ANÁLISIS CONTABLE EN EL CONTEXTO LATINOAMERICANO
Director/a:	GARCIA FRONTI, Ines Mercedes	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	LORENZO, Sofia Paola	LA FICCIÓN EN LA NORMA FUNDAMENTAL DE HANS Kelsen: SEGÚN LA TEORÍA DE LA FORMALIZACIÓN NORMATIVA DE GILBERT SIMONDON Y LAS TEORÍAS DE LAS FICCIONES JURÍDICAS.
Director/a:	AGUIRRE, Gonzalo Sebastián	
Facultad:	DERECHO	
Becario/a:	PERROTTA, Lorenzo	IMPACTO REGIONAL DEL DESARROLLO DE BIOENERGÍA A PARTIR DE BIOMASA EN ARGENTINA
Director/a:	RAMOS, María Priscila	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	
Becario/a:	BARATTA, Ignacio	EL EFECTO ASIMÉTRICO DEL CICLO ECONÓMICO SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DEL INGRESO Y LA POBREZA EN LA ARGENTINA Y AMÉRICA LATINA.
Director/a:	ZACK, Guido	
Facultad:	CIENCIAS ECONOMICAS	



Universidad de Buenos Aires

ANEXO I

EXP-UBA: 85.661/2018

Becario/a: ANZOATEGUI, Francisco Dardo
Director/a: FERNÁNDEZ, Diego Ariel
Facultad: CIENCIAS ECONOMICAS

MODIFICACIONES EN LA CONFORMACIÓN DE LA MANO DE OBRA SEGÚN LAS VARIACIONES PRODUCTIVAS DEL PERÍODO 2008-2018: EL CASO AGRÍCOLA.

CIENCIAS DEL HABITAT

Becario/a: DE PIERO, Paula
Director/a: CAMPARI, Gabriela Eda
Facultad: ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO

PAISAJE URBANO Y GÉNERO: DISEÑO, USOS Y EXPERIENCIAS EN EL ESPACIO VERDE PÚBLICO.

Becario/a: AVILÉS, Ignacio Javier
Director/a: SALVARREDY, Julian Raul
Facultad: ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO

ACOMPANAMIENTO SOCIO-PRODUCTIVO Y COMERCIAL EN UNIDADES U ORGANIZACIONES PRODUCTIVAS DEL HABITADO POPULAR (UPHP-OPHP).

Becario/a: CAPOSSIELLO, Pedro
Director/a: MENAZZI CANESE, María Luján
Facultad: CIENCIAS SOCIALES

AGRUPACIONES EMPRESARIAS, DE REPRESENTACIÓN PROFESIONAL Y ESTADO. ENTAMADOS PÚBLICO-PRIVADOS EN LA PRODUCCIÓN DEL ESPACIO URBANO Y SUS REGLAS DE JUEGO. EL CASO DEL NUEVO CÓDIGO URBANÍSTICO EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES (2016-2018)

Becario/a: MONNER SANS, Agustina
Director/a: ABOY, Rosa Milagros
Facultad: ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO

HISTORIA DE LA VIVIENDA SOCIAL EN EL ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES. HACIA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA RED INTERJURISDICCIONAL



Anexo Resolución Consejo Superior

Hoja Adicional de Firmas

Universidad de Buenos Aires

Número:

Referencia: EXP-UBA: 85.661/2018 - Becas de Investigación Estímulo

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 18 pagina/s.