



PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO - CONVOCATORIA 02

PRIMERA NOMINA DE APROBADOS EN SECCIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 2 DE AGOSTO DE 2006

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN \$
S/PSP/02/02	A	Correlación química y sensorial en la valoración del aprovechamiento comercial de frutas nativas y sus derivados.	Martínez, Natalia	Agrisur C.A.R.L.	Montes, Federico	Facultad de Química	Dellacassa, Eduardo	90.000
S/PSP/02/12	A	Desarrollo de un método molecular para la identificación de subespecies de Eucalyptus globulus.	Libisch, María G.	Grupo Forestal S.A.	Rodríguez, Alberto	Facultad de Ciencias	Cecchetto, Gianna	90.000
S/PSP/02/24	A	Estudio de la persistencia de Raistonia solanacearum en suelos paperos enfocado a obtener un mejor aprovechamiento de los campos.	Sanabria, Analía	Asociación Nacional de Semilleros de Papa del Uruguay	Grela, Alfonso	Facultad de Química	Pianzola, María Julia	90.000
S/PSP/02/28	A	Diagnóstico de la mutación Booroola para la selección de una línea de ovinos prolíficos.	Abud, Carolina	Secretariado Uruguayo de la Lana.	Fernández, Daniel	Facultad de Ciencias	Lessa, Enrique	90.000
S/PSP/02/29	A	Optimización del proceso productivo de una preparación bacteriana para tratamiento de efluentes industriales y domésticos.	Quagliotto, Leticia	Enzur S.A.	Castiglioni, Miguel	IIBCE	Arias, Alicia	90.000
S/PSP/02/33	A	Identificación de patógenos causantes de enfermedades en el cultivo del olivo en Uruguay.	Conde, Ana Paula	Los Ranchos SRL	Bertrand, Mireille	INIA	Leoni, Carolina	90.000
S/PSP/02/34	A	Diagnóstico nutricional de cultivos de tomate en Pando.	Beretta, Andrés	Cooperativa Agraria Ltda. (Pando)	Rodríguez, Juan C.	Facultad de Agronomía	Casanova, Omar	90.000
S/PSP/02/42	A	Estudio de las propiedades emulsificantes de un Aislado de Proteína de Soja modificado por tratamiento a PH ácido.	Trocco, Lara	Felisatti S.A.	Ortega, Alberto	Facultad de Química	Panizzolo, Luis A.	90.000
S/PSP/02/48	A	Desarrollo de un compuesto buffer para ruminantes consumiendo pasturas de alta calidad.	Pérez, Analía	Condenor S.A.	Morón, Carlos	Facultad de Veterinaria	Cajarville, Cecilia	90.000
S/PSP/02/53	A	Partenocarpia en mandarina "Montenegrina": estudio de la capacidad natural y alternativas para su inducción.	Chouza, Ximena	Establecimiento Hortifrutícola de Kiyú	Montes, Federico	Facultad de Agronomía	Gravina, Alfredo	90.000
S/PSP/02/57	A	Ajuste en la dosis de raleadores químicos de manzana, en variedades Gala y Fuji.	Moreira, Sebastián	Francisco Legnani	Legnani, Francisco	Facultad de Agronomía	Gravina, Alfredo	90.000
S/PSP/02/63	A	Tratamiento de topografía compleja y cobertura del suelo en simulaciones numéricas tridimensionales de los flujos de aire frío en noches de helada.	Mendina, Mariana	Pentaler S.A.	Mastrángelo, Pedro	Facultad de Ingeniería	Usera, Gabriel	90.000
S/PSP/02/65	A	Desarrollo de una metodología para el Análisis del Perfil Mutacional de Genes de Inmoglobulinas adaptada a Proyectos Regionales Multicéntricos.	Obal, Gonzalo	Schering Uruguay S.A.	Laurens, Roberto	Facultad de Medicina	Pritsch, Otto	90.000

1.170.000

Dr. Juan Arbiza

Dr. Enrique Bertullo

Ing. Agr. Enrique Estramil

Ing. Agr. José Zamalvide

Ec. Michelle Snoeck

Dr. Patrick Moyna



PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO - CONVOCATORIA 02

SEGUNDA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 10 DE AGOSTO DE 2006

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN \$
S/PSP/02/05	A	Desarrollo de inmunoensayo para la detección y semicuantificación de toxina alfa de Clostridium novyi en sobrenadantes de cultivo.	Pérez, Diana	Prondil S.A.	Costoya, José	Inst. de Investigaciones Facultad de Química	Miraballes, Iris	90.000
S/PSP/02/07	B	Reducción de la cantidad de residuos sólidos generados en el proceso de fabricación de pomos de aluminio.	Curiel, Mercedes	Cesmart SA	Escobar, Gonzalo	Universidad de Montevideo	Mullin, Santiago	45.000
S/PSP/02/08	B	Diseño e implementación de un sistema de segregación y clasificación de residuos sólidos derivados del proceso de fabricación de cajas de cartón.	Campanela, Lucía	Urukor	Díaz, Horacio	Universidad de Montevideo	Mullin, Santiago	45.000
S/PSP/02/13	A	Disposición final de citostáticos vencidos: el caso de la ifosfamida.	Caputi, Nicolás	Laboratorio Libra S.A.	Toneli, Marcelo	Facultad de Química	Seoane, Gustavo	90.000
S/PSP/02/35	A	Optimización de procesos de producción de principios activos para la Industria Farmacéutica.	Frontera, Paulo	QFINA S.A.	Dias, Eduardo	Facultad de Química	Manta, Eduardo	90.000
S/PSP/02/40	B	Implementación de un plan de gestión de residuos sólidos para la empresa Jaspe en su planta de fabricación de esponjas de viruta de metal.	Fernández, Martín	Jaspe S.A.	Bangueses, Cecilia	Universidad de Montevideo	Ventimiglia, Héctor	45.000
S/PSP/02/41	B	Implementación de un plan de gestión de residuos sólidos para la empresa Jaspe en su planta de fabricación de espuma de poliuretano.	Muxi, Pablo	Jaspe S.A.	Bangueses, Cecilia	Universidad de Montevideo	Ventimiglia, Héctor	45.000
S/PSP/02/44	B	La innovación en un ambiente productivo: las pequeñas y medianas empresas del Parque Tecnológico Industrial del Cerro.	Bendelman, Adrián	Parque Tecnológico Industrial del Cerro	Apolaro, Andrés	Facultad de Ciencias Sociales	Pucci, Francisco	45.000
S/PSP/02/50	A	Utilización de una lectina fúngica en el desarrollo de un adsorbente de afinidad para la purificación de glicoproteínas.	Alborés, Silvana	Laboratorios Clausen	Muxi, Lucía	Facultad de Química	Franco, María Laura	90.000
S/PSP/02/61	A	Determinación de la causa de daños que reducen el valor comercial de cueros de ñandú y búsqueda de medidas de manejo correctivas.	Rocco, Pablo	Garden Park S.A.	Pizzorno, Alejandro	Facultad de Ciencias	Clara, Mario	90.000
S/PSP/02/66	A	Síntesis de feromonas sexuales para el monitoreo y manejo de Cryptoblastes gnidiella en viñedos.	Arcia, María Paula	Establecimiento Juanicó S.A	Blumetto, Gustavo	Facultad de Química	González, Andrés Gamenara, Daniela	90.000

S/PSP/02/67	A	Búsqueda de productos piojicidas para ser incluidos en formulaciones cosméticas. Puesta a punto de bioensayos.	Castillo, Lucía	Onacril S.A.	Ferrari, Jorge	Facultad de Química	Rossini, Carmen	90.000
S/PSP/02/68	A	Desarrollo de un sistema constructivo industrializado para la construcción de viviendas de bajo costo.	Ferrando, Diego	Consur Limitada	Kruk, Walter	Facultad de Arquitectura	Ruchansky, Ariel	90.000
S/PSP/02/73	A	Incorporación de valor agregado a los productos botánicos medicinales a través de la recuperación y compilación de los conocimientos tradicionales y las narrativas populares a ellos vinculados.	Hernández, Diego	La Botica del Señor	Staininger, Walter	Facultad de Humanidades	Pi Hugarte, Renzo	90.000

TOTAL 1.035.000

Dr. Juan Arbiza

Dr. Enrique Bertullo

Dr. Patrick Moyna

Ec. Michelle Snoeck

Dr. Carlos Sanguinetti

Ing. Juan Pablo Oliver

PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO CONVOCATORIA 02

TERCERA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 17 DE AGOSTO DE 2006.

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN \$
S/PSP/02/04	B	Relevamiento de potenciales patógenos asociados a la mortalidad de la langosta de pinzas rojas <i>Cherax quadricarinatus</i> cultivada en Uruguay.	Delgado, Estela	Claudia Turra Gravina	Turra, Claudia	Facultad de Veterinaria	Carnevia, Daniel	45.000
S/PSP/02/06	A	Análisis de la diversidad intraespecífica de <i>Moraxella bovis</i> en Uruguay y diagnóstico molecular basado en PCR.	Sosa, Vanessa	Laboratorios Santa Elena	Leániz, Gonzalo	Polo Tecnológico - IIBCE	Zunino, Pablo	90.000
S/PSP/02/11	A	Cambios estacionales en el comportamiento reproductivo de carneros Corriendale, Ideal y Texel.	García, Pedro	Cabaña La Serrana	De los Santos, Ariel	Facultad de Veterinaria	Ungerfeld, Rodolfo	90.000
S/PSP/02/16	A	Catálogo de "elementos arquitectónicos" para la construcción de hábitat. Kit para azotea.	Martínez, Rodolfo	Listopanel	Nogara, Pier	Facultad de Arquitectura	Balarini, Gonzalo	90.000
S/PSP/02/17	A	Diseño de un circuito turístico relativo al patrimonio local.	De Souza, Gabriel	Mónica Pedersen	Pedersen, Mónica	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Pi Hugarte, Renzo	90.000
S/PSP/02/20	B	Estudio de la etiología de los canchros en madera en montes de manzanos del Uruguay.	Casco, María Noelia	Asociación de Fruticultores de Producción Integrada	Rabelino, Fernando	Facultad de Agronomía	Mondino, Pedro	45.000
S/PSP/02/22	B	Identificación de la bacteria causante de "Blister spot" en frutos de manzana Fuji y determinación del período de susceptibilidad de la fruta.	Montelongo, María	Daniel Rodríguez Maestro	Rodríguez, Daniel	Facultad de Agronomía	Mondino, Pedro	45.000
S/PSP/02/43	B	El residuo sólido urbano en la cadena productiva: los actores sociales como eje articulador en dicho proceso.	Rojido, Nicolás	ONG: Centro Uruguayo Independiente	Solari, Jorge	Facultad de Ciencias Sociales	Mazzei, Enrique	45.000
S/PSP/02/56	A	Agricultura familiar: aporte al proceso de consolidación productiva y comercial de grupos de Mujeres Rurales integrados en la Asociación de Mujeres Rurales del Uruguay (AMRU).	Zunino, María F.	Asociación de Mujeres Rurales del Uruguay (AMRU)	García y Santos, Rosario	Facultad de Química	Gámbaro, Adriana	90.000
S/PSP/02/64	A	Investigación de mercados (verticales, geográficos y segmentación de clientes finales) de relevancia para los productos y servicios ofrecidos por FPC y análisis tendencias de la agricultura mundial para los cultivos objetivo.	Olivera, Martín	Pentaler S.A.	Mastrángelo, Pedro	Facultad de Ciencias Económicas y de Administración.	Reig, Nicolás	90.000

720.000

Ing. Juan Pablo Oliver

Ec. Michelle Snoeck

Arq. Walter Graiño

Dr. Carlos Sanguinetti

PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO

CUARTA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 24 DE AGOSTO DE 2006

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN U\$S
S/PSP/02/01	A	Diseño y desarrollo de paneles y módulos sanitarios prefabricados en hormigón armado.	Schiavone, Zelmara	Consultora de Ingeniería SRL	Preziosi, Paula	Facultad de Arquitectura	Verdier, Pedro	90.000
S/PSP/02/14	A	Efecto de la aplicación de compensadores de frío sobre la floración y cosecha en arándano tipo Southern Highbush, variedad O'Neal.	Darino, María Emilia	María Angela Aguerre	Saenz, Adriana	Facultad de Agronomía	Arias, Mercedes	90.000
S/PSP/02/15	A	Estudio de las propiedades espumantes de las fracciones B-lactoglobulina y a-lactoalbumina del lactosuero.	Araújo, Ana Claudia	Ecolat Uruguay S.A.	Noya, Richard	Facultad de Química	Medrano, Claudia	90.000
S/PSP/02/21	B	Extensión de la vida útil de productos minimamente procesados. Determinación de puntos críticos y formulación de alternativas.	Silveira, Ana Cecilia	Fisema S.R.L.	Carballo, Sergio	Facultad de Agronomía	Zaccari, Fernanda	45.000
S/PSP/02/25	A	Evaluación de un biopreservador como método antibacteriano en una industria avícola.	Amorín, Matías	Notebel S.A. - Avícola "El Remanso"	Lazaneo, Eduardo	Facultad de Veterinaria	Carro, Silvana	90.000
S/PSP/02/26	B	Optimización de los procesos operativos y de la capacidad productiva en una empresa de esterilización por Óxido de etileno.	Anastasia, Andrés	Esterilizaciones S.R.L.	Pintos, Mariana	Facultad de Ingeniería	Prando, Raúl	45.000
S/PSP/02/30	A	Nueva formulación de triclabendazol de uso parenteral para el tratamiento de fasciolosis ganadera.	Munguía, Ana Beatriz	Laboratorio Uruguay S.A.	Vanya, Fernando	Facultad de Química	Domínguez, Laura	90.000
S/PSP/02/31	A	Efectos inmunomodulares de los cultivos lácticos utilizados en la industria lechera nacional. Implicancias para el diseño de alimentos funcionales o formulaciones terapéuticas.	Tiscornia, María Inés	Bio Uruguay Ltda.	Thienfeld, Katherine	Facultad de Ciencias	Hernández, Ana María	90.000
S/PSP/02/32	B	Optimización de proceso de empalme de bobinas de papel al inicio del proceso de fabricación de cartón corrugado para cajas de cartón.	Xandri, Federico	Urukor	Díaz, Horacio	Universidad de Montevideo	Castelli, Marcelo	45.000
S/PSP/02/39	A	Uso de desperdicios de la industria maderera.	Caraballo, Amílcar	Maderel S.A.	López, María Fernanda	Facultad de Arquitectura	Amandola, Duilio	90.000
S/PSP/02/46	A	Selección y optimización de las condiciones de producción de una levadura específica para la producción de sidra.	Paolino, Guadalupe	Envasadora Melilla SRL	Andrade, José	Facultad de Química	Vero, Silvana	90.000

855.000

Dr. Patick Moyna

Ing. Juan Pablo Oliver

Ec. Michelle Snoeck

Ing. María Urquhart

Dr. Carlos Sanguinetti

Ing. Agr. José Zamalvide

Ing. Agr. Enrique Estramil

PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO

QUINTA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 31 DE AGOSTO DE 2006

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN U\$S
S/PSP/02/47	A	Montaje y puesta a punto de un laboratorio de microbiología de apoyo al proceso de obtención de ovoproductos de calidad.	Volonterio, Florencia	Fanapru S.A.	Capra, Adela	Facultad de Ingeniería	Soubes, Matilde Acevedo, Ana	90.000
S/PSP/02/49	A	Hacia la comercialización de trampas de feromonas para el monitoreo de largaritas de manzana y pera: pruebas de campo con feromonas sintéticas y comparación entre capturas de adultos y daño en fruta.	Avila, Irene	Bilsa S.A.	Ares, Inés	Facultad de Química	González, Andrés	90.000
S/PSP/02/51	A	Estrategias educativas y NTICS: acercando la evidencia científica a la práctica médica.	Martínez, María Elisa	EviMed	Margolis, Alvaro	Facultad de Ciencias de la Comunicación	Kaplún, Gabriel	90.000
S/PSP/02/52	A	Estrategia de utilización del grano de sorgo en dietas para bovinos de leche en sistemas pastoriles de la cuenca lechera de CALCAR.	Aguerre, Martín	Calcar	González, Carlos	Facultad de Veterinaria	Repetto, José Luis	90.000
S/PSP/02/54	A	Aplicación del modelo de simulación de cultivos "Cropsyst" como herramienta para la toma de decisiones en rotaciones agrícolas.	Mazzilli, Sebastián	Agronegocios del Plata	Dalmás, Carlos	Facultad de Agronomía	Ernst, Oswaldo	90.000
S/PSP/02/55	A	Producción de quimosina bovina recombinante.	Palacios, Florencia	Jucar Ltda.	Schöpf, Gonzalo	Facultad de Ciencias	Marín, Mónica	90.000
S/PSP/02/62	A	Determinación y ajuste de factores de prendimiento de injertos de mesaforzados, para incrementar la eficiencia de producción de plantas de vid en la variedad Tannat.	Campi, Pablo Fabián	Plantas Certificadas del Uruguay SRL	Fernández, Gustavo	INIA	Disegna, Edgardo	90.000
S/PSP/02/69	B	El uso del tiempo y su relación con la productividad de la mano de obra en la construcción de edificios.	Mannise, Nicolás	Consur Ltda.	Cárdenas, José A.	Facultad de Arquitectura	Miños, Abel	45.000
S/PSP/02/70	A	Desarrollo de métodos analíticos y determinación de residuos de herbicidas en muestras de suelo, agua y granos de arroz.	Pareja, Lucía	Asociación Cultivadores de Arroz	Battello, Carlos	Facultad de Química	Cesio, Verónica	90.000
S/PSP/02/72	A	Determinación de residuos de agroquímicos en grano, agua y suelo en distintos sistemas de producción de arroz. Muestreo de agua, suelo y grano en zonas arroceras del país.	Rossi, Natalia	Asociación Cultivadores de Arroz	Battello, Carlos	Facultad de Química	Seoane, Gustavo	90.000
S/PSP/02/74	A	Optimización de la elaboración de espumosos naturales Santa Rosa dirigida por análisis químico en las diferentes etapas de la producción.	Echeverry, Carolina	Bodegas y Viñedos Santa Rosa S.A.	Fitipaldo, Juan Pablo	IIBCE	Dajas, Federico	90.000

945.000

Dr. Patrick Moyna

Ec. Michelle Snoeck

Ing. Agr. José Zamalvide

Ing. María Urquhart

Ing. Juan Pablo Oliver

Dr. Carlos Sanguinetti

Ing. Agr. Enrique Estramil



PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO

SEXTA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 18 DE SETIEMBRE DE 2006.

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN \$
S/PSP/02/03	A	Desarrollo de una especialidad farmacéutica en base a colagenasa asociada a otros fármacos, para uso vaginal. Desarrollo galénico analítico y estudios in vitro.	Caunegre, María F.	Laboratorios Celsius S.A.	Albarenga, Silvia	Facultad de Química	Martin, Omar	90.000
S/PSP/02/23	A	Potencialidades productivas de la vivienda rural en el marco de un desarrollo territorial sustentable. Estudio físico-espacial y propuesta.	Venturini, Paula	MEVIR	Beltrame, Francisco	Facultad de Arquitectura	Delgado, María	90.000
S/PSP/02/71	A	Obtención de distintos productos de valor alimenticio y agrícola a partir de cultivos de Stevia rebaudiana (Bertoni).	Díaz, Claudia	Cielo Verde S.A.	Trias, José María	Facultad de Química	Heinzen, Horacio	90.000

270.000

Dr. Patrick Moyna

Ec. Michele Snoeck

Ing. Agr. José Zamalvide

Dr. Juan Arbiza

Ing. Juan Pablo Oliver

Dr. Enrique Bertullo



PROGRAMA DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL SECTOR PRODUCTIVO

SEPTIMA NOMINA DE APROBADOS EN SESIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN DE FECHA 2 DE ENERO DE 2007.

NUMERO SOLICITUD	CATEG.	TÍTULO DEL PROYECTO O PLAN DE TRABAJO	NOMBRE DEL JOVEN INVESTIGADOR	EMPRESA	REFERENTE EN LA EMPRESA	INSTITUCIÓN ACADÉMICA	TUTOR ACADÉMICO	MONTO EN \$
S/PSP/02/18	A	Reciclaje de residuos de la actividad vitivinícola a través de la elaboración de vermicompuesto con Eissenia fétida.	Jorge, Gabriella	Dardanelli S.A.	Dardanelli, José	Facultad de Ciencias	Grosso, Enzo	90.000,00
S/PSP/02/59	B	Polinización en Cucurbitáceas: evaluación de la incidencia de abejas introducidas (Apis mellifera) y nativas en la calidad de la fructificación.	Santos, Estela Ivón	Luis Mar Rodríguez Nelson Garbarino	Luis Mar Rodríguez Nelson Garbarino	Facultad de Ciencias	Daners, Gloria	45.000,00
							TOTAL	135.000,00