

**RESOLUCIÓN N°652/2020**  
San Martín.

**VISTO**, el Expediente N°2804/2020 del registro de la Universidad Nacional de General San Martín, y

**CONSIDERANDO:**

Que mediante la Resolución del Ministerio de Educación N°1543/2014 se aprueba el Manual de Procedimientos para la implementación del incentivo a los docentes investigadores previsto por el Decreto N°2427/1993.

Que el Sr. Vicerrector de esta Universidad Nacional solicita la emisión de un acto administrativo para elevar a la Coordinación del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores de los Proyectos de Investigación, que han sido evaluados, aprobados y cumplen con las pautas y requisitos de acreditación de acuerdo al Manual de Procedimientos mencionado en el considerando precedente; por lo que corresponde notificar a la autoridad nacional competente.

Que el mecanismo de evaluación de los proyectos acreditados se realiza a través del sistema de gestión y evaluación SIGEVA-UNSAM, el cual se encuentra a disposición en el Vicerrectorado de esta Casa de Altos Estudios, de acuerdo al siguiente procedimiento: se envían los proyectos a los especialistas externos a través de sus perfiles personales y confidenciales dentro del sistema, seleccionados por disciplina del banco de evaluadores; éstos deben evaluar los proyectos teniendo en cuenta antecedentes del director, formación de recursos humanos, equipo de investigación acorde al desarrollo del proyecto, evaluación del proyecto de acuerdo a la calidad y pertinencia del tema elegido, coherencia de los objetivos, metodología y factibilidad del cumplimiento del plan propuesto. El evaluador eleva un dictamen recomendando como APROBADO o NO APROBADO el proyecto.

Que el Vicerrectorado eleva la nómina de los resultados de los proyectos, correspondiendo aprobar la lista de Proyectos de Investigación 2020 (TRIENAL), con resultado satisfactorio, para ser acreditados ante el Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores.

Que han tomado intervención las Direcciones de la Secretaría Administrativa y Legal de acuerdo con sus competencias.

Que ha emitido opinión el Servicio Jurídico Permanente.

Que de acuerdo a lo establecido por el Artículo 67° Incisos h) y l) del Estatuto de la Universidad Nacional de General San Martín, el suscripto se encuentra facultado para dictar actos administrativos del presente tenor.

Por ello,

**EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.-** Aprobar la lista de Proyectos de Investigación 2020 (TRIENAL), a fin de que puedan ser acreditados ante el Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores, según los datos obrantes en el Anexo I de la presente.

**ARTÍCULO 2°.-** Encomendar al Vicerrectorado la notificación del presente acto a la Coordinación del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores.

**ARTÍCULO 3°.-** Registrar, comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.

**Cdor. Carlos GRECO**  
Rector

| CÓDIGO | TITULAR                       | DESCRIPCIÓN   | INTEGRANTES   | DISCIPLINA                               | CAMPO DE APLICACIÓN  | INSTITUCIÓN ACREDITANTE | PERÍODO DE VIGENCIA     |
|--------|-------------------------------|---|---|--|--|-------------------------|-------------------------|
| L029   | MARTA LITTER                  | TRATAMIENTO DE CONTAMINANTES ESPECIALES EN AGUA POR NANOPARTÍCULAS BASADAS EN HIERRO Y SU COMBINACIÓN CON SONÓLISIS (PROCESOS SONO-FENTON SÓLIDO)   | CRISTINA PEREZ  | QUÍMICA - FÍSICA                         | REC. HIDR. - CONTAMINACIÓN Y SANEAMIENTO                   | AGENCIA - CNEA          | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| L030   | JOSÉ LUIS MARCO BROWN         | REMOCIÓN DE U(VI), Cr(VI) Y As(VI) EN AGUA UTILIZANDO UN SISTEMA BASADO EN NANOPARTÍCULAS DE HIERRO SOPORTADAS SOBRE MINERALES ARCILLOSOS O DIATOMEAS, PREPARADAS POR UN MÉTODO DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL | ROBERTO JORGE CANDAL;<br>MELISA SOLEDAD OLIVELLI  | QUÍMICA - TECNOLÓGICA O INDUSTRIAL       | REC. HIDR. - CONTAMINACIÓN Y SANEAMIENTO                   | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 205  | GUILLERMO ESTEBAN SANTA MARÍA | BASES GENÉTICAS Y FISIOLÓGICAS DE LA EFICIENCIA DE USO DEL FÓSFORO Y DEL POTASIO EN TRIGO (TRITICUM AESTIVUM)   | SIN INTEGRANTES   | BIOLOGÍA                                 | PRODUCCIÓN VEGETAL   | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 206  | LUIS FABIÁN CANOSA            | GENERACIÓN DE UNA LÍNEA DE PEJERREY GENÉTICAMENTE MODIFICADO Y UNA PLATAFORMA DE EDICIÓN GENÉTICA EN PECES PARA ACUICULTURA   | JUAN IGNACIO FERNANDINO;<br>PABLO HERNÁN STROBL MAZZULLA;<br>GUSTAVO MANUEL SOMOZA;<br>LEANDRO ANDRÉS MIRANDA                                       | BIOLOGÍA – ZOOLOGÍA                      | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO                         | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 207  | FRANCO MARTÍN CABRERIZO       | ELUCIDACIÓN DE LAS BASES MOLECULARES DE LOS PROCESOS FOTOBIOLOGICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LAS B-CARBOLINAS. ESTUDIO DE SUS PROPIEDADES FOTOQUÍMICAS Y FOTOSENSIBILIZADORAS                                | LOREAN MERCEDES MADRIZ RUIZ;<br>MARÍA MICAELA GONZALEZ;<br>FERNANDO VILLARRUEL;<br>MARÍA PAULA DENOFRIO;<br>JUAN GABRIEL YAÑUK;<br>MARÍA LIS ALOMAR | QUÍMICA ORGÁNICA                         | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO                         | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 208  | MARÍA EUGENIA LLAMES          | ¿QUIÉNES SON Y QUÉ HACEN?: UNIENDO DIVERSIDAD Y FUNCIÓN DE COMUNIDADES MICROBIANAS DEL HUMEDAL PAMPEANO   | PAULINA FERMANI;<br>HORACIO ZAGARESE;<br>NADIA ROSALÍA DIOVISALVI;<br>FERNANDO UNREIN   | BIOLOGÍA - ECOLOGÍA                      | RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES                           | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 209  | CARLOS ARREGUI                | MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN ASOCIADOS A LAS INTERACCIONES ENTRE LAS CÉLULAS Y LA MATRIZ EXTRACELULAR   | ANA ELENA GONZÁLEZ SÁNCHEZ WUSENER;<br>MARÍA EUGENIA PEREZ COLLADO  | BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR             | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO CS. EXACTAS Y NATURALES | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| E 210  | MARÍA VICTORIA BUSI           | MEJORAMIENTO DE CEBADA: GENERACIÓN DE ALMIDÓN MODIFICADO QUE FAVOREZCA LA FABRICACIÓN DE CERVEZA  | SIN INTEGRANTES   | BIOLOGÍA - BIOINGENIERÍA - BIOTECNOLOGÍA | PROTECCIÓN AGROPECUARIA                                    | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |

ANEXO I – RESOLUCIÓN N°652/2020

| CÓDIGO | TITULAR                    | DESCRIPCIÓN   | INTEGRANTES  | DISCIPLINA  | CAMPO DE APLICACIÓN  | INSTITUCIÓN ACREDITANTE | PERÍODO DE VIGENCIA     |
|--------|----------------------------|---|--|---|--|-------------------------|-------------------------|
| E 211  | EDGARDO ALBERTÓ            | USO DE DESECHOS AGROINDUSTRIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE HONGOS COMESTIBLES, ENERGÍA Y DERIVADOS  | DIEGO GABRIEL NOSEDA;<br>SANTIAGO JARAMILLO MEJÍA  | AGRONOMÍA - DASONOMÍA                                       | AGROPECUARIO   | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| A 241  | DANIEL ENRIQUE DE FLORIAN  | FENOMENOLOGÍA DE COLISIONADORES DE ALTAS ENERGÍAS   | EZEQUIEL ÁLVAREZ   | FÍSICA  | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO                         | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| A 242  | ALEJANDRA GOLDMAN          | ETIOLOGÍA Y MECANISMOS INVOLUCRADOS EN LA INFLAMACIÓN ALÉRGICA. MODULACIÓN DE LA INMUNIDAD INNATA POR TOXOPLASMA GONDII Y SU EFECTO SOBRE LA SENSIBILIZACIÓN ALÉRGICA | IGNACIO FENOY; MATIAS DAMIÁN PERRONE SIBILIA; ROSALÍA MORETTA; VALENTINA MARTÍN; VANESA ROXANA SÁNCHEZ; NADIA ARCON  | MEDICINA - INMUNOLOGÍA                                      | SALUD HUMANA   | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| A 243  | ALEJANDRO JAVIER GUEVARA   | ESTUDIO TEÓRICO Y EXPERIMENTAL DE MATERIALES COMPLEJOS: ESTRUCTURA, PROPIEDADES ELECTRÓNICAS, TRANSPORTE, MAGNETISMO, SÚPER-DUREZA, ETC.                              | PABLO LEVY; MARIANO HORACIO QUINTERO; DANIEL ROBERTO VEGA; FEDERICO GOLMAR; GABRIEL ANDRÉS SANCA; FRANCISCO PARISI; DIEGO RUBI; ELEONORA FREIRE ESPELETA; EMILIA HALAC   | CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES                                | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO CS. EXACTAS Y NATURALES | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| H 050  | JACQUELINE MARIELA BEHREND | LA ECONOMÍA POLÍTICA DE LAS RELACIONES ESTADO-SOCIEDAD A NIVEL SUBNACIONAL: ARGENTINA Y BRASIL EN PERSPECTIVA COMPARADA   | MARÍA XIMENA SIMPSON SEVERO  | CS. POLÍTICAS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA - CS. POLÍTICAS      | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO CS. SOCIALES            | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| H 051  | MARÍA MATILDE OLLIER       | EL IMPACTO DEL LIDERAZGO EN EL PERONISMO  | SIN INTEGRANTES  | CS. POLÍTICAS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA                      | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO CS. SOCIALES            | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 194  | GUSTAVO HORACIO BOMBINI    | LECTURA DE LITERATURA EN SITUACIONES DE MEDIACIÓN, ENSEÑANZA Y FORMACIÓN DE PROFESORES EN LETRAS  | GUILLERMO ALBERTO NEGRI; CECILIA GRACIELA D'ALTILIA; NATALIA VALERIA MARTÍNEZ; SILVIA SEOANE; SERGIO FRUGONI; SABRINA LUJÁN MARTÍN; CECILIA BAJOUR DURO; CRISTINA ELSA BLAKE; PAOLA GABRIELA ITURRIOZ; ANA ROSA MOYANO; NOELIA RAQUEL LYNCH. | LITERATURA Y ARTES - LITERATURA                             | CIENCIAS Y CULTURA - SISTEMA EDUCATIVO                     | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 195  | HERNÁN GABRIEL BORISONIK   | POLÍTICA, ÉTICA Y ECONOMÍA: ARISTÓTELES Y SMITH COMO INTERLOCUTORES DEL PRESENTE.   | SIN INTEGRANTES  | CS. POLÍTICAS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA - FILOSOFÍA POLÍTICA | NO DECLARA   | NO DECLARA              | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 196  | SILVIA DEL LUJÁN DI SANZA  | ¿CÓMO ENTRA EL DIOS EN LA FILOSOFÍA? TRANSFORMACIONES DE LA IDEA DE DIOS EN LA FILOSOFÍA DE KANT Y SUS REPERCUSIONES EN LA FILOSOFÍA MODERNA                          | GUSTAVO ARIEL CRUZ; MATÍAS JAVIER ARAYA; MAURO ANÍBAL PÁEZ; RODRIGO MIGUEL BENVENUTO; LUCAS IGNACIO ALBORNOZ; LUCAS GONZALO ALDONATI   | FILOSOFÍA   | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO                         | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |

| CÓDIGO | TITULAR                 | DESCRIPCIÓN  | INTEGRANTES   | DISCIPLINA                             | CAMPO DE APLICACIÓN                              | INSTITUCIÓN ACREDITANTE | PERÍODO DE VIGENCIA     |
|--------|-------------------------|--|---|--|--|-------------------------|-------------------------|
| G 197  | JORGE FERNÁNDEZ         | "EL DESTINO DEL HOMBRE" DE SPALDING A HEGEL  | CAROLINA JURGENS; LEONARDO FILIPPI TOME; GUSTAVO ZITO; MAURO JAVIER GOBBI; MARIO MARTÍN GÓMEZ; TAMARA SOLEDAD EICHMANN; LUCAS IGNACIO ALBORNOZ  | FILOSOFÍA MODERNA                      | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO - CS. HUMANAS | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 198  | SILVIA MARIELA GRINBERG | DINÁMICAS DE ESCOLARIZACIÓN Y PRECARIDAD EN LA PERIFERIA METROPOLITANA: UN ESTUDIO CON INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN EL ÁREA DEL RECONQUISTA (SAN MARTÍN, REGIÓN METROPOLITANA DE BUENOS AIRES) | MARCO ANTONIO BONILLA MUÑOZ; EDUARDO FRANCISCO VERÓN; PATRICIA MARÍA PEUCHOT; GIULIANA ANTONELLA PIGNATARO; YANINA CARPENTIERI; SOFÍA DAFUNCHIO; JULIETA ARMELLA; EDUARDO LANGER; CINTIA MARÍA SCHWAMBERGER; GABRIELA BEATRIZ ORLANDO; LAUTARO ESPÓSITO; FRIDA HESSEL | EDUCACIÓN - SOCIOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN | CIENCIA Y CULTURA - SISTEMA EDUCATIVO            | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 199  | HÉCTOR ALDO PALMA       | ESTUDIOS SOBRE EUGENESIA, EDICIÓN GENÉTICA Y METÁFORAS BIOLÓGICAS EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES   | ADRIANA ROSARIO GONZALEZ BURGOS; JOSÉ ANTONIO GÓMEZ; JORGE MARIO MALLEAREL; MARTÍN PRIETO; IVÁN GABRIEL DALMAU  | FILOSOFÍA - EPISTEMOLOGÍA              | PROMOCIÓN GENERAL DEL CONOCIMIENTO               | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 200  | ANA MARÍA VARA          | LA INCERTEZA Y EL NO CONOCIMIENTO EN LA DISCUSIÓN PÚBLICA SOBRE CIENCIA, TECNOLOGÍAS Y RECURSOS NATURALES EN LA ARGENTINA: POLÍTICA CONTENCIOSA Y POLÍTICAS DEL SABER                                      | GABRIEL AGUSTÍN PIAZ; DIEGO FABIÁN HURTADO DE MENDOZA; GABRIELA BISSERIER;  | SOCIOLOGÍA                             | CIENCIA Y CULTURA - VARIOS                       | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 201  | JOSÉ AGUSTÍN VILLELLA   | ESTUDIO DE LAS PRÁCTICAS DE ENSEÑANZA DE LA MATEMÁTICA CON TIC EN LA ESCUELA SECUNDARIA: HACIA LA CONCEPTUALIZACIÓN DE UN GÉNERO PROFESIONAL DOCENTE CON ESTILOS DISTINTIVOS                               | VICTORIA PAMELA GÜERCI; ROSA ANA FERRAGINA; ALEJANDRA DÉBORA ALMIRÓN; LEONARDO JOSÉ LUPINACCI   | EDUCACIÓN - DIDÁCTICA                  | CIENCIA Y CULTURA - SISTEMA EDUCATIVO            | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| G 202  | STELLA MARIS MÁS ROCHA  | POLÍTICAS PÚBLICAS E INSTITUCIONALES PARA LA INCLUSIÓN EDUCATIVA: DE LA ESCUELA SECUNDARIA A LA UNIVERSIDAD  | VALENTINA CORTI; GABRIELA ELIZABETH LIZZIO; ROMINA COLUSSI; MARIANA ANDREA FUNES; VIVIANA TERESITA MANCOVSKY; MARÍA BEATRIZ LÓPEZ; PAULA GIMÉNEZ; WANDA SOFÍA HOLSMAN   | EDUCACIÓN                              | PROMOCIÓN GENERAL DE LAS CS. HUMANAS             | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| C 086  | MARTÍN ALURRALDE        | ESTUDIO DEL EFECTO DE LA RADIACIÓN EN DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS PARA APLICACIONES ESPACIALES   | MARÍA LAURA GISELA SAINT MARTIN; HERNÁN PABLO SOCOLOVSKY; MARCELA PATRICIA BARRERA; JAVIER ANDRÉS GARCÍA; JUAN CARLOS PLA; ANALÍA VERÓNICA MORENO; MARÍA LUJÁN IBARRA; MÓNICA GLADYS MARTÍNEZ BOGADO; MARÍA DOLORES PEREZ; NADIA YAMILA KONDRATIUK                    | INGENIERÍA ESPACIAL                    | ESPACIOS VARIOS                                  | UNSAM                   | 01/01/2020 – 31/12/2022 |
| C 087  | PAULA REGINA ALONSO     | SIMULACIÓN Y ENSAYO DE UNA ALEACIÓN PROPUESTA PARA REACTORES NUCLEARES DE ALTO QUEMADO   | MARIANO DANIEL FORTI; LAURA KNIZNIK; GERARDO HÉCTOR RUBIOLLO; PABLO HUGO GARGANO; PEDRO ANTONIO FERREIRÓS   | INGENIERÍA EN MATERIALES               | ENERGÍA NUCLEAR                                  | AGENCIA                 | 01/01/2020 – 31/12/2022 |