FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Carrera del Investigador

María Evangelina Vallejos: Investigadora Asistente del CONICET desde agosto de 2008. Directora: Dra. María C. Area. Resolución de designación Conicet: Nº de 0188/2008.

Tesis de Doctorado

FINALIZADAS

- Silvia Monteoliva: Propiedades de la madera de seis clones de Salix, variabilidad y relaciones con el pulpado quimimecánico. Aprobado por Honorable Consejo Académico, 07/06/2002. (Exp. 200-4865/02 FCAF, UNLP). Directora: Dra. María C. Area. <u>Defensa tesis</u>: 11/10/05. Calificación: Sobresaliente. (Universidad Nacional de La Plata)
- 2. Fernando E. Felissia: Estrategia metodológica de aplicación de fosfonatos en el pulpado kraft y blanqueos TCF y ECFde eucaliptus y pino. Director: Dr. Erenio González Suárez; Co-Directora: Dra. María C. Area. <u>Defensa tesis</u>: 20/02/06. Calificación: Sobresaliente. (Universidad Central de Las Villas, Cuba)
- 3. **Luis Brumowsky.** "Tecnología para la preservación de raíces de mandioca por métodos combinados". Doctorado en Ciencias Técnicas de la Universidad Central de las Villas, Cuba. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo. Finalizada en enero 2008.

EN CURSO

- Romina B. Stoffel: Pretratamiento de residuos de la industrialización primaria de pino para la producción de bioetanol. Directora: Dra. María Cristina Area (Co-Directora: Dra. Liliana Gassa). Inicio: septiembre de 2011 (Universidad Nacional de La Plata).
- 2. Ana Clara Cobas: Modelos de variación de propiedades del leño juvenil a maduro en Salicáceas y su influencia sobre pulpas quimimecánicas. Directora: Dra. María Cristina Area; Co-Directora: Dra. Silvia Monteoliva. Inicio: marzo de 2007 (Universidad Nacional de La Plata).
- Paola Dagnino: Producción de bioetanol a partir de residuos lignocelulósicos. Directora: Dra. Silvia Daniela Romano; Co-Directora: Dra. María Cristina Area. Inicio: marzo 2009. (Universidad de Buenos Aires).

INSCRIPCIÓN EN TRÁMITE

- 1. Yanina S. Aguerre: "Recipiente biodegradable alternativo a los habitualmente usados para la germinación y el crecimiento de plantas". Directora: Graciela B. Gavazzo. Fecha de inicio: abril 2012. (Doctorado en Ciencias Aplicadas FCEQyN UNaM).
- Julia Kruyeniski: "Influencia del pretratamiento de residuos forestoindustriales sobre la producción de bioetanol". Directora: Dra. María Cristina Area (Co-Directora: Dra. Liliana Gassa). Inicio: abril de 2012 (Universidad Nacional de La Plata).
- 3. Laura G. Covinich: "Reducción de la DQO recalcitrante de efleuentes de procesos de pulpado quimimecánicos y semiquímicos mediante el proceso Fenton" Directora: Dra. María C. Area. (Co-Directora: Dra. Rosa Fenoglio). Inicio: abril de 2012 (Universidad Nacional de Mar del Plata).
- 4. Ricardo Javier Dos Santos: "Obtención de vainillina a partir de ligninas obtenidas en el pretratamiento de residuos forestoindustriales para la producción de bioetanol" Director: Dr. Fernando E. Felissia (Co-Directora: Dra. María Vallejos). Inicio: abril de 2012 (Doctorado en Ciencias Aplicadas FCEQyN UNaM).
- 5. Julieta B. Benítez: "XXX" Director: Dr. Fernando E. Felissia (Co-Directora: Dra. María Vallejos). Inicio: abril de 2012 (Doctorado en Ciencias Aplicadas FCEQyN UNaM).

Tesis finalizadas de las Maestrías en Ciencias y en Tecnología de Madera, Celulosa y Papel

- 1. **Julio Fleck**: Estudio de factibilidad económica del uso del bagazo de caña de azúcar para la obtención de pulpa celulósica en el Paraguay (inicio: febrero 2009). Director: Dr. Fernando Felissia. Codirectora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 9 / 10. Dic. 2009.
- Fabian Delorenzi. "Influencia del calandrado sobre las propiedades de papeles obra fabricados con pulpas NSSC", (iniciada en 2005). Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- 3. Claudia Méndez: Blanqueo ECF de pulpas kraft: Cinética, Mecanismo y Termodinámica de la etapa

- Ep. (Iniciada en abril 2004). Directora: Dra. María Cristina Area. 9 / 9. Ago 2007.
- Liliana Molina: Influencia del grado de reciclo sobre las propiedades de pulpas encoladas componentes de cartón corrugado. (Iniciada en 2001). Directora: Dra. María Cristina Area. Codirector: Ing. Hugo Vélez de CICELPA-INTI. Calificación (tesis/defensa): 10 / 10. Dic. 2006.
- 5. **Fernando E. Felissia:** Estudio de aplicación de quelantes en la obtención de pulpas kraft blanqueadas TCF de eucaliptus, 2000-2004. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 9 / 10. jul. 2004.
- 6. **María E. Vallejos:** Evaluación del comportamiento de pulpas SGW y recicladas en la fabricación de cartón multicapa. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 8 / 10. dic. 2002. (Co-director: Dr. José Mangolini Neves, USP, Brasil).
- Susana Aguilar: Potencial de uso de pulpa mecánica a la piedra en diferentes calidades de papel y cartón. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 10 / 10. nov. 2001. (Codirector: Dr. José Mangolini Neves, USP, Brasil).
- 8. **Olga M. Barboza:** Efectividad de diferentes pretratamientos sobre el blanqueo con peróxido de pulpas quimimecánicas Industriales. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 10 / 10. jun. 2000.
- 9. Carlos Krusolek: Aplicación de variantes del proceso APMP a *Eucalyptus grandis* de 6 y 10 años. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 8 / 8. dic. 2000.
- Dora Bengoechea: Estudio y ensayo de hemicelulosas separadas de licores residuales del proceso NSSC como aditivos de resistencia de cartón ondulado, 1997-1999. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 9 / 10. oct. 1999.
- Susana Martos: Separación de componentes de licores residuales del proceso NSSC por ultrafiltración, 1997-1999. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 8 / 10. oct. 1999.
- 12. **Ana Leonor Sánchez:** Copolimerización de lignosulfonatos del proceso NSSC con monómeros sintéticos para la fabricación de floculantes catiónicos, 1997-1999. Directora: Dra. María Cristina Area. Calificación (tesis/defensa): 8 / 10. dic. 1999.
- Graciela Benitez: "Optimización de Planta", (finalizada en 1999). Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- 14. **José A. Poszluszny**: "Efecto de la mezcla de papeles reciclados sobre las propiedades de las pulpas", (finalizada en 1998). Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Tesis en curso de las Maestrías en Ciencias y en Tecnología de Madera, Celulosa y Papel

- Angela Wink: Determinación de Angulo Fibrilar y Características de los Tejidos de Clones de Hibrido de Eucaliptus y su Relacion con las Propiedades Fisico-Mecanicas. Co-Directora: Mgter. Teresa Suiresz. Inicio: marzo 2010. Directora: Dra. María C. Area
- Pedro Meza: Efecto del tratamiento con ozono sobre la DQO recalcitrante de efluentes líquidos en un proceso Quimimecánico. Directora: Dra. María C. Area. Co-Director: Dr. Fernando Felissia. Inicio: agosto 2008.
- 3. Silvina Villegas: Efectos de la fertilización y el control de malezas sobre la calidad de la madera y pulpa de álamo. Directora: Dra. María C. Area Co-directora: Dra. Silvia Monteoliva. Inicio: abril 2007.
- 4. **Julieta Benitez**: Componentes de la resistencia a la tracción de pulpas kraft de *Eucalyptus grandis* tratadas con fosfonatos en las etapas de blanqueo TCF. Directora: Dra. María C. Area. Co-Director: Dr. Fernando Felissia. Inicio: agosto de 2005.
- Claudio Ariel Pavlik: "Índices de calidad de pulpas recicladas". Tesis realizada como exigencia parcial de la Maestría en Tecnología de Madera, Celulosa y Papel. (iniciada en 2004). Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Dirección de tesis finalizadas de otros postgrados

DIRECTORA (O CO-DIRECTORA): DRA. MARÍA C. AREA

- Susana Aguilar: Estado ambiental de las fábricas recicladoras de papel en Argentina. <u>Especialización en Seguridad, Higiene y Protección Ambiental</u>, Facultad de Ciencias Fisicomatemáticas e Ingeniería, Pontificia Universidad Católica Argentina "Santa María de los Buenos Aires". Aprobada en Junio 2011.
- Ana Alicia Pokolenko: "El sector fruti hortícola de Cerro Azul, Misiones: diagnóstico y propuesta de desarrollo" (Co-Dirección. Director: Dr. Antonio Vázquez Barquero). 2006- 2008. Defensa: 12/09/08. <u>Maestría en Desarrollo Local</u> (Universidad Nacional de San Martín).
- Layla Monteiro Espindola: "El crecimiento de la industria de celulosa y papel como marco de nuevos conceptos paradigmáticos: MERCOSUR y medio ambiente". 2007-2008. Defensa: 29/07/08. Maestría en Procesos de Integración Regional MERCOSUR. (Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires).

- 3. **Juan Carlos Ferreira**: "El Rol del Transporte Público en el Desarrollo de la Ciudad: El Caso del Autotransporte Metropolitano de Posadas". 2006-2008. Defensa: 08/07/08. <u>Maestría en Desarrollo Local</u> (**Universidad Nacional de San Martín**).
- María Inés Maidana: El perfil gerencial en el Sector Bancario de la Ciudad de Posadas (Misiones, Argentina). 2000-2001. <u>Maestría en Administración Estratégica de Negocios</u>, (Facultad de Ciencias Económicas, UNaM).
- Claudia Martínez: Diagnostico sobre la producción del sector apícola en el Municipio de Apostoles -Provincia de Misiones. 2004-2006. <u>Maestría en Administración Estratégica de Negocios</u>. Defensa: 08/06/06. (Facultad de Ciencias Económicas, UNAM).

DIRECTORA (O CO-DIRECTORA): DRA. LAURA L. VILLALBA

Marta Smorczeski: "Caracterización físico-química y biológica de los efluentes de una industria cítrica regional y alternativa de sistema de tratamiento biológico por barros activados"- Beca Interna de Iniciación, (Res. N1234/05). (Iniciada en Julio 2006)

Becarios y/o Adscriptos en Proyectos de Investigación y/o Extensión

Becas CONICET

- Julia Kruyeniski: Beca interna de postgrado Tipol (3 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2012. Directora: Dra. María C. Area.
- 2. Laura Gabriela Covinich: Beca interna de postgrado Tipol (3 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2012. Directora: Dra. María C. Area.
- Ricardo Javier Dos Santos: Beca interna de postgrado Tipol (3 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2012. Director: Dr. Fernando E. Felissia
- Yanina S. Aguerre. Becaria interna de postgrado tipo I (3 años) Cofinanciada CONICET/Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT). A partir del 01/04/2012. Res. CEDIT 025/12. Res. CONICET 0429/12.
- Romina Bettiana Stoffel: Beca interna de postgrado Tipol (3 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2011. Directora: Dra. María C. Area.
- Ana Clara Cobas: Beca interna de postgrado TipolI (2 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2010. Directora: Dra. María C. Area.
- Ana Clara Cobas: Beca interna de postgrado Tipol (3 años) CONICET a partir del 1ro abril de 2007. Directora: Dra. María C. Area.

Becas de otras Instituciones

- Marina Hornus: Beca Estímulo a las Vocaciones Científicas (Consejo Interuniversitario Nacional), por 1 año a partir del 01/09/2011. RES P N° 974. Directora: Dra. María C. Area
- Julieta Benítez: Beca de Maestría del CEDIT (Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica de la provincia de Misiones), por 6 meses a partir de mayo de 2011. RES. N° 45 - 06 ABR 2011. Directora: Dra. María C. Area.
- María Silvina Villegas: Beca de Perfeccionamiento en la Invest. Científica UNLP (UNLP, 2003-2004, Res. 221/03). (Co-Director: Ing. Agr. Raúl M. Marlats). Directora: Dra. María C. Area

Becas Mixtas

- Ing. María Vallejos Directora (parte argentina) de beca de Maestría SCYT-CAPES (Argentina Brasil). IPT, Sao Paulo, Brasil. Período 1/10/1999-31/3/2000. Directora: Dra. María C. Area
- Ing. Susana Aguilar. Directora (parte argentina) de beca de Maestría SCYT-CAPES (Argentina Brasil). IPT, Sao Paulo, Brasil. Período 2/2000-8/2000. Directora: Dra. María C. Area
- Ing. Pedro Muñoz_Directora (parte argentina) de la beca mixta de Maestría SCYT-CAPES (Argentina
 Brasil)., Universidad de Sao Paulo, Brasil, en el PROCYP, UNaM. Período 8/99-3/2000. Directora:
 Dra. María C. Area

Pasantes extranjeros

- Pasantía post-doctoral del Dr. Ronaldo Santo Herrero, de la Facultad de Química y Farmacia, Universidad Central de las Villas, Cuba, (julio 2001), en el marco del proyecto CYTED. Directora: Dra. María C. Area
- Pasantía del Ing. Ademilson Masoquette, del SENAI, Telémaco Borba, Brasil. Tema: "Metodología de la Investigación orientado al reciclaje del papel" (3 octubre al 10 noviembre 1994). Directora: Dra. María C. Area
- 3. <u>Beca ICI</u> (España) del Ing. Fernando E. Felissia, del PROCYP en el Centro de Investigaciones Forestales del Instituto de Investigaciones Agrarias de Madrid, España. Trabajo: Pulpado quimimecánico de frondosas de interés papelero (CTMP de Eucalyptus y NSSC de Populus).

Directora: Dra. María C. Area (Co-Director por el CIFOR-INIA: Dr. Juan Carlos Villar Gutiérrez). Período: enero a marzo 1997.

Becas CEDIT

- Co- Directora Beca Provincial de Investigación 2006 para Jóvenes Egresados del Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT) "Caracterización microscópica de papeles reciclados" de la becaria Alejandra Inés Soledad Medina. Resoluciones N° 14/06 (adjudicación) y N° 20/07 (prorroga) Registro del CEDIT. Períodos: 01/04/06-31/03/07; 01/05/07-30/09/07. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- Co- Directora Beca Provincial de Investigación 2006 para Jóvenes Egresados del Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT) " Evaluación de materias primas para la obtención de pulpas moldeadas" del becario Marcelo Nuñez. Resoluciones N° 14/06 (adjudicación) y N° 20/07 (prorroga) Registro del CEDIT. Períodos: 01/04/06-31/03/07; 01/05/07-31/03/08. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- Beca CEDIT: " Estudio de las variables involucradas en la secreción de enzimas oxidativas e hidrolíticas en hongos de pudrición blanca de interés biotecnológico". BECARIA: Kolomiejec Gabriela Carolina. Período: 01/05/09- 01/05/10. Resolución 36/09 del 14 de abril 2009. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Beca Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT) "Correlación entre la actividad de la enzima Lacasa y los niveles de expresión de ARNm en el hongo de pudrición blanca nativo de Misiones *Trametes villosa*" del becario César Adrián Preussler. Resolución 22/08 del 25 de marzo 2008. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Beca CEDIT "Análisis Molecular de xilanasas pertenecientes a hongos de la pudrición blanca mediante cebadores degenerados" del becario Ernesto Martín Giorgio. Resolución 22/08 del 25 de marzo 2008. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Beca CEDIT "Análisis bioquímico y genético de los sistemas enzimáticos de los hongos de pudrición blanca Trametes elegans y Peniophora, nativos de la pcia. de Misiones para su potencial utilización en los procesos biotecnológicos aplicados a la forestoindustria" del becario Jorge Omar Vélez Rueda. Res. 22/07 del 10/04/07, Mayo 2007- 2008. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Beca CEDIT "Caracterización molecular de la enzima lacasa del hongo de pudrición blanca Trametes villosa para su aplicación en biotecnológicos" del becario Pablo Francisco Martina. Res. 22/07 del 10/04/07, Mayo 2007- 2008. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Beca Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica CEDIT "Caracterización del hongo de pudrición blanca Ganodema applanatum para su potencial utilización en procesos de biorremediación" del becario Ernesto Shimizu. Res. N° 14/06, Abril 2006- 2007. Prórroga 2007, Resolución 20/07 del 10/04/07. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.
- Pasantía (CEDIT): Lic. En Genética Pablo F. Martina (Res. Nº 30/06 Registro del Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica). 01/07/06 al 31/12/06. Co- Directora: Dra. Laura L. Villalba.

Otras

Gilda G. Medina. Beca SECIP de Auxiliar de Investigación simple rentado. Por concurso. Proyecto "Recipientes biodegradables aptos para cultivos". Cód. 16Q444. Disp. N°1179/11. Período 01/09/11-31/12/11. Renovada 2012. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Victoria V. Centurión. Beca SECIP de Auxiliar de Investigación simple ad honorem. Por concurso. Proyecto "Recipientes biodegradables aptos para cultivos". Cód. 16Q444. Disp. N°1179/11. Período 01/09/11-31/12/11. Renovada 2012. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Luis R. Podestá. Adscripto Graduado. Asimilado a cargo Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad-Honorem. Cátedra Coloquio de Pulpa y Papel III. Disp. Nº 1016/11. Período 01/08/11- 31/07/12. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Yanina S. Aguerre. Beca de Investigación de apoyo a la iniciación y formación en investigación para Jóvenes Egresados. Resolución 45/11 del Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica – CEDIT – Gobierno de la Provincia de Misiones. Período: 01/05/11-31/03/12. Dedicación exclusiva.

Virginia V. Centurión, Gilda G. Medina, Nicolás S. Stupiski, N. Claudia Villaverde. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Auxiliares de investigación ad-honorem. Proyecto "Recipientes biodegradables aptos para cultivos". Cód. 16Q444. Desde octubre 2010. Res. 0154/11. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Sergio Powszuk. Adscripto Graduado. Asimilado a cargo Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad-Honorem. Cátedra Coloquio de Pulpa y Papel III. Disp. Nº 0617/10. Período 15/05/10 - 15/05/11. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Claudia Villaverde. Adscripto Graduado. Asimilado a cargo Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad-Honorem. Cátedra Industria de Pulpa y Papel III. Disp. Nº 0657/10. Período 19/05/10 - 19/05/11. Disp. en trámite período junio 2011 – junio 2012. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Directora de Auxiliares de Investigación de la FCEQN. Dra. María C. Area

Domínguez, Juan Manuel (Disp. 1179 – 20 SEP 2011). Oro, Leila – Ehman, Nancy Vanesa - Hornus, Marina Natalia (Disp. 1179 – 20 SEP 2011).

Directora de Becas de Iniciación a la Investigación de la UNaM (Ordenanza 013/04). Dra. María C. Area

Julieta Benítez (Res 1234 – 02 SEP 2005). Eliana Agaliotis (Res 1234 – 02 SEP 2005). Claudia Méndez (Res 454 – 11 MAY 2004). Paola González (Res 454 – 11 MAY 2004). Javier Clermont (Res 454 – 11 MAY 2004).

Directora de Becas de Auxiliares de Investigación de la UNaM (Ordenanza 013/04). Dra. María C. Area

Mirta Noemí Morrone (Res 055 – 16 FEB 2006, prórroga Res 1012 – 06 SEP 2006). Cristian Alberto Alfonso (Res 055 – 16 FEB 2006, prórroga Res 1012 – 06 SEP 2006). Julieta Benítez (Res. 1005 – 27 AGO 2004), Eliana M. Agaliotis (Res. 1005 – 27 AGO 2004).

Directora de Adscriptos de Investigación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET), FCEQYN, UNaM. Dra. María C. Area

Adscriptos Alumnos:

Seidel, Gustavo A. (Res. 172-11, 03 AGO 2011). Kruyeniski, Julia (Res. 107-11, 03 JUN 2011). Nancy Vanesa Ehman (Res. 014-11,07 ABR 2011). Marina Natalia Hornus (Res. 014-11,07 ABR 2011). Kruyeniski, Julia (Res. 037-10, 14 ABR 2010). Karabin, Luis (Res. 444-09, 29 DIC 2009). Araya, José Fernando (Disp 1264– 22 NOV 2007). Klein, María A. (Res 340 – 09 NOV 2006). González, Sebastián (Res 340 – 09 NOV 2006). Perdiguero, Yamile (Res 745 – 10 AGO 2006). Sanabria Cabrera, Christian (Res 745 – 10 AGO 2006). Mirta Noemí Morrone (Disp. 221 – 08 ABR 2005). Julieta Benítez (Disp. 422 – 9 JUN 2004). Eliana M. Agaliotis (Disp. 422 – 9 JUN 2004 // Disp. 170 -1 MAY 2002). Mauricio J. Bazán (Disp. 170 -1 MAY 2002). Miguel Angel Alterach (Disp. 420 -19 JUL 2002). Victoria R. Velásquez (Disp. 420 -19 JUL 2002). Lucía C. Pavón Riveros 1999-2001 (Disp. 042/99, Disp. 233/00); Sergio Wolfart 1999-2001 (Disp. 042/99, Disp. 233/00); Javier Clermont 2000-2001 (Disp. 274, 21/6/00); Pedro Meza 2000-2001 (Disp. 274, 21/6/00).

Susana Aguilar 1995-.1998 (Disp 523/96, Disp 007/98); Walter Kuczec 1995-1997 (Disp 523/96); Mario Rosemberger 1996-1998 (Disp 535/96, Disp 022/98); Pablo Luna 1996-1997 (Disp 635/96); Roberto Fleitas 1996-1997 (Disp. 635/96); Carolina Galeano 1998-1999 (Disp 022/98); Gregorio Barbúdez, 1998-1999 (Disp 022/98).

Adscriptos Graduados:

Susana Aguilar (Disp. 170 -1 MAY 2002). Javier Clermont (Disp. 170 -1 MAY 2002). Susana E. Aguilar 1999-2000 (Disp 219/99), María Evangelina Vallejos 1999-2001 (Disp. 274 – 21/6/00)

Directora de Becarios de Extensión: formación técnica dentro de los proyectos Solutia (Res: 692 – 15 nov 2000) y Massuh (Res: 232 – 24 may 01). Dra. María C. Area. Co-Director: Ing. F.E. Felissia. Pedro Meza: Susana Aquilar: Javier Clermont.

Directora de Becas de Investigación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET), FCEQYN, UNaM. Categoría: Perfeccionamiento en la Investigación (según certificaciones del CIDET). Dra. María C. Area.

Ing. Laura Villalba, 1989-1991; Ing. Graciela B. Gavazzo, 1991-1995.

Directora de Becas de Investigación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET), FCEQYN, UNaM. Categoría: Iniciación a la Investigación. Dra. María C. Area.

Ing. Laura Villalba, 1987-1989. Ing. Graciela B. Gavazzo, 1989-1991; Bca. Raquel Fretes, 1990 - 1992; Ing. Mirta L. Hendrie, 1990 - 1992.

Directora de las Becas de Investigación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET), FCEQYN, UNaM. Categoría: Auxiliar de Investigación (según certificaciones del CIDET).

Raquel M. Fretes, 1986 - 1989; Graciela B. Gavazzo, 1989. Luis R. Podestá, 1989-1993; Raúl Krakowiesky, 1991-1993; José Portel, 1993-; Orlando Patiño, 1993-1994; Claudio Pavlik, 1993-1994.

Directora de adscriptos docentes. Dra. María C. Area

Adscripta graduada ad-honorem (Aux.1ª): Julieta Beatriz Benítez – DNI: 26.292.786. Asignaturas: Pulpa y Papel I y II. Industria de Pulpa y Papel I y II. Disp. Nº 656, 04 JUN 2010.

Adscripta alumna ad-honorem (Aux.2a): Romina Bettiana Stoffel – DNI: 32.175.859. Asignaturas: Pulpa y Papel I y II. Disp. N^0 613, 28 MAY 2010.

Adscripta alumna ad-honorem (Aux.2ª): Leila Oro – DNI: 31.457.016. Asignaturas: Industria de Pulpa y Papel I y II. Disp. № 989, 23 AGO 2010.

Dirección de Pasantía en Fábrica. Directora: María C. Area

Gabriel Sabat Balanda. Coop. Trab. Ind. Puerto Piray Ltda. 2010-2011.

Fernando Araya. Coop. Trab. Ind. Puerto Piray Ltda. 2010-2011.

Dirección de Pasantías Breves del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET), FCEQYN, UNaM. Directora: María C. Area

Ferreira, Hugo A. (Disp. 712 – 03 AGO 2006). Yunis, Omar (Disp. 712 – 03 AGO 2006). Griselda Dresch (Disp. 444 – 16 JUN 2004).

Tutorías/dirección de trabajos de finalización de carrera

Proyecto de Ingeniería Química

 Yanina S. Aguerre. Carrera de Ingeniería Química. FCEQyN. UNaM. Título del trabajo: ""Planta de Clasificación y Tratamiento de Residuos Sólidos Urbanos para la Ciudad de Posadas". Fecha de Presentación: octubre 2011. Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Tesinas (trabajos de graduación) de Ingeniería Química- FCEQYN - UNaM

- Barboza, O.M., Felissia, F.E., "Optimización del blanqueo con peróxido de hidrógeno". 1998. Directora: Dra. María C. Area.
- 3. Vallejos, M.E., "Evaluación de la calidad de pulpas moldeadas". 1998. Directora: Dra. Graciela B. Gayazzo
- 4. Aguilar, S.E., Kuczek, W., "Optimización del proceso NSSC". 1997. Directora: Dra. María C. Area.
- 5. **Pavlik, C.; Patiño, O**. "Reciclado de papel. Obtención de cartón gris". 1994. Co-Directora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- 6. **Gavazzo, G.B.**, "Pastas de alto rendimiento de *Pinus elliottii* y *Pinus Taeda*. Respuesta al pulpado quimimecánico". 1989. Directora: Dra. María C. Area.
- 7. **Ferreira, J.,** "Constantes de velocidad y energía de activación de la deslignificación hidroalcohólica del bagazo de la caña de azúcar". 1988. Director: Carlos E. Núñez.

Tesinas de Licenciatura en Genética - FCEQYN - UNaM

- 1. **Shimizu, E**. "Biodegradación de contaminantes de la industria papelera por el hongo *Ganoderma applanatum*: caracterización bioquímica y genética de la enzima LACASA". 2006. Directores: Dra. Laura Villalba- Dr. Pedro Zapata.
- Vélez Rueda, J.O. "Caracterización bioquímica de la enzima lacasa de la cepa *Peniophora sp.* BAFC 633 para su potencial aplicación en procesos de biorremediación" .2007. Directores: Dra Laura L. Villalba, Dr. Pedro Zapata.
- 3. **Preussler, C.** "Estudio del efecto de la inducción de la enzima lacasa en el hongo de pudrición blanca Trametes villosa".2008. Directores: Dra. Laura Villalba- Dr. Pedro Zapata.
- 4. **Giorio, E. M.** Amplificación del dominio glicosil-hidrolasa de Xilanasas pertenecientes a hongos de pudrición blanca mediante cebadores degenerados.2008. Dr. Pedro Zapata Dra. Laura Villalba

Práctica profesional supervisada de Ingeniería Química

- 1. **Fabio A. Schimmelfenning**. Disp. 1121 13 SEP 2011. Papel Misionero.
- Cristian Alfonso. Tutora: Dra. María C. Area. Co-Tutor: Ing. Carlos Antúnez, Disp. 029. 2010. Papel Misionero.
- 3. **Fernando Araya**. Tutora: Dra. María C. Area. Co-Tutor: Ing. Hector Conte, Disp. 1191. 2010. Trab. Ind. Puerto Piray Ltda. 2010.
- Juan Pablo Di Dio. Tutora: Dra. María C. Area. Co-Tutor: Ing. Hector Conte, Disp. 338. 19 ABR 2010. Trab. Ind. Puerto Piray Ltda. 2010.
- José Luis Lesik. Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo. Empresa: S.A.M.S.A. Perforación Acuífero Guaraní. Período 01/05/09-31/07/09.
- Cecilia M. Puchalski. Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo. Empresa: Alto Paraná S.A. Período 01/02/07-30/03/07. Disp. FCEQYN N°1280/06.
- Sergio Alberto Ojeda. Disp. 1304. 24 Nov 2008. Tutora: Dra. María C. Area; Co-Tutor: Ing. Carlos Antúnez, Papel Misionero SAIFC

Pasantías de la carrera de Ingeniería Química

 Héctor Fernando Godoy. Pasantía de 9 meses en Alto Paraná S.A. Calificación 10 (excelente), 18/12/2002. Co-Tutores: Dra. M.C. Area, FCEQYN, Ing. Miguel Frizler, APSA.

Pasantía de la carrera Tecnicatura Universitaria en Celulosa y Papel

- 1. Yamile Perdiguero Samaja. (Ledesma S.A.A.I., 2008). Tutora: Dra. María C. Area.
- 2. Claudia Villaverde (Alto Paraná S.A., 2008). Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- 3. Sergio Powszuck (Smurfit-Kappa, 2007). Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

- 4. **Verónica Ciappa** (Smurfit-Kappa, 2007). Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo.
- 5. **Hugo Ferreira** (Smurfit-Kappa, 2007). Tutora: Dra. Graciela B. Gavazzo.

Practicanato de Laboratorista Químico Industrial

- 1. **Marcelo Núñez.** "Ensayos relacionados a la caracterización de materias primas recicladas". En los laboratorios del PROCYP. Tutor: Dra. Graciela B. Gavazzo. Co-Tutor: LQI María Mercedes Martinez. Finalizada en febrero 2006. Calificación 9 (nueve).
- 2. **Mirta Judith Ledesma.** En la empresa Ledesma S.A.A.I. Fábrica de Papel. Jujuy. Tutor: Juan Van Gelderen (Area Ingeniería y Procesos), Co-Tutor: Dra. M.C. Area. Tema: Circuitos de agua de proceso de la fábrica de papel. Finalizada en 2005.