

titulo	curso		creditos
Evaluación de la situación social y productiva de comunidades campesinas en territorios organizados en el MOCASE-VC en la Provincia de Santiago del Estero	Agroecología	Claudia Cecilia Flores	6
Relevamiento y clasificación de la diversidad entomológica asociada al control biológico de áfidos (hemiptera: aphididae), en cultivos de brasicáceas y ambientes de vegetación espontánea circundantes, en agroecosistemas de cinturón hortícola platense	Agroecología	Mariana Marasas	6 (seis)
Manejo de instrumental de medición de altura y diámetro de árboles y análisis estadístico de sus diferencias.	Biometría Forestal	Marcelo Arturi	3
Modificación de la radiación par y la temperatura según propiedades ópticas del material de cobertura	Climatología y Fenología Agrícola	Mariana Garbi	6
Caracterización de los procesos de intervención en desarrollo rural en el marco de la estación experimental de INTA Pergamino	Extensión Rural	Jeremías Otero	6
Caracterización funcional del sistema poroso del suelo en siembra directa y su relación con la migración de contaminantes	Física	Germán Soracco	6 (seis)
Configuración del sistema poroso del suelo en suelos con distintos sistemas de manejo	Física	Luis Alberto Lozano	6 (seis)
Transporte de Contaminantes en el suelo y su relación con las propiedades Hidráulicas	Física Aplicada	Rafael Villareal	6
Propagación vegetativa de sp hortícolas y aromáticas	Fisiología Vegetal	Ruscitti Ruscitti	6
Desarrollo de Actividades Agropecuarias en la Agencia de Extensión Rural INTA Bragado	Fisiología Vegetal	Alejandra Carbone	6
Fusariosis de la espiga	Fitopatología	Ismael Malbrán	6 (seis)
Estudio de la morfogénesis y caracteres estructurales en especies forrajeras nativas del pastizal de La Pampa deprimida	Forrajicultura y Praticultura	Cristina Vecchio	6
Producción de plantas frutales de ciruelo y vid en el vivero de la Cooperativa de la Costa de Berisso	Fruticultura	Maria de Angeles Romero	4
Producción de plantas frutales de ciruelo y duraznero en el vivero de la Estación Experimental de Los Hornos	Fruticultura	María de los Ángeles Romero	4 (cuatro)
Hongos patógenos de artrópodos plagas de especies frutales	Fruticultura	Gabriela Morelli	6
Síntesis Amigable y Estudio de Potenciales Inductores de Resistencia Sistémica en Plantas de Lechuga ( Se modificó en el expte la palabra Lechuga por Diferentes especies Hortícolas )	Genética	Castro Ana María	6 (seis)
Estudio del uso de diferentes solventes en la formulación de potenciales plaguicidas	Genética	Erica Tocho	6

Opciones de producción de barbados de salicáceas en un vivero forestal	Introducción a la Dasonomía	Sebastián Galarco	6 (seis)
Estudios de preservación superficial y profunda en madera de álamo para uso exterior	Industrias de la Transformación Mecánica	Gabriel Keil	6
Tecnología de Madera: Evaluación no Destructiva y Destructiva	Industrias de la Transformación Mecánica	Eleana Spavento	6
Evaluación de las propiedades físico-químicas de carbones vegetales a partir de madera en horno metálico transportable	Industrias de la Transformación Química	Natalia Raffaeli	6
Análisis organizacional de viveros productores de especies ornamentales y forestales ubicados en la provincia de Buenos Aires	Introducción a la Administración	Gustavo Acciaresi	
Caracterización y Evaluación de la Sustentabilidad de Sistemas Socio - Productivos Caprinos y Ovinos en la zona de Influencia de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata	Introduccion a la Producción Animal	Diego Alberto Boyezuk	6
Crianza artificial de cabritos	Introducción a la Producción Animal	María Gabriela Muro	6
Las políticas internacionales y nacionales, su influencia en el sector forestal argentino	Manejo Forestal	Sarah Burns	6
Prestación a campo de tractores agrícolas. Determinación y análisis de las curvas de tracción bajo diferentes condiciones	Mecánica Aplicada	Facundo Guilino	6
Aromaticas y Medicinales: Actividades de conservación y multiplicación de especies en las parcelas demostrativas y didacticas de la estación experimental Julio Hirschorn	Oleaginosas y Cultivos Regionales	Lía Nora Tamagno	6
Práctica de campo. Entrenamiento en la planificación, siembra y seguimiento de las parcelas didácticas de lino, colza, soja y girasol del curso de Oleaginosas y Cultivos Regionales	Oleaginosas y Cultivos Regionales	Andrea Dellepiane	6 (seis)
Evaluación de una variedad de girasol sembrada en monocultivos o en intercultivo con leguminosas	Oleaginosas y Cultivos Regionales	Griselda Sánchez Valduví	6
Dirección en plantación de Proyecto Paisajistico cascodel establecimiento Don Joaquín- UNLP	Planeamiento y Diseño del Paisaje	Luciano Marcos Roussy	3
Estudio de la toxicidad oral aguda de insecticidas sobre abejas melíferas	Producción Animal I	Graciela Albo	6
Estudio de caso. Evaluación del uso potencial de alimentos no convencionales en eun establecimiento a campo	Producción Animal I	Graciela Albo	6
Evaluación del Crecimiento de Especies Hortícolas Tratadas con Potenciales Sustancias Insecticidas	Química Orgánica	Gustavo Romanelli	6

Evaluación del Hidromejoramiento de un Suelo Salino Bajo Cubierta con y sin Drenaje	Riego y Drenaje	Luciano Calvo	6
Agrónomo, forestal y científico	Riego y Drenaje	Facundo Antonio Artuso	2
Experiencias en investigación en plantaciones forestales: aspectos ecológicos a nivel de rodal y de paisaje	Silvicultura	Martín Sandoval	6
Parametrización del modelo de simulación CO2fix para la evaluación de la dinámica del carbono en plantaciones Eucalyptus grandis del NE de Entre Ríos	Silvicultura	Juan Goya	6
Experiencia de trabajo cooperativo en grupos de pequeños productores del Noreste de la provincia de Misiones	Sistemática Vegetal	José Vera Bahima	6
Participación, registro y sistematización del I seminario Argentino de Agroecología	Sociedad	Viviana Blanco	2
Bioinsumos: una alternativa para el control de hongos fitopatógenos	Terapéutica Vegetal	Gladys Lampugnani	6
Determinación de propiedades físicas en maderas	Xilotecología	Eleana Spavento	4
Estudios tecnológicos, de aserrado y secado de la madera de Pino Oregón	Xilotecología	Gabriel Keil	6
Pautas de Cooperación para la Gestión Colectiva del riego en un Marco de escases, competencia por el Agua y Reconversión Tecnológica. Autofinanciada por Usuarios. El caso del Dique Las Maderas, Jujuy	Administración Agraria		6
Manejo integrado de plagas y enfermedades en tomate. Ajuste de un manejo alternativo sustentable.	Agroecología		6
Sistematización de Actividades Científicas en el Marco del V Congreso Latinoamericano de Agroecología (SOCLA)	Agroecología		3
Análisis de la Agrobiodiversidad (Vegetal y Entomológica) en Distintos Agroecosistemas del Cinturón Hortícola de La Plata. Su Importancia para un Manejo Sustentable	Agroecología		6
Los ambientes seminaturales como refugio para Coleoptera carabidae en la zona hortícola de La Plata. Su importancia para un manejo sustentable	Agroecología		4
Análisis de la fauna beneficiosa en distintos agroecosistemas de la Región Pampeana. Su importancia para un manejo sustentable	Agroecología		6
Diseño de prácticas de manejo agroecológico en sistemas de producción hortícolas familiares del partido de La Plata, a través del uso de indicadores de sustentabilidad	Agroecología		
Aplicación del Análisis Químico para Determinar la Composición de la Leche	Agroindustrias		6

Sistema de producción lechera y elaboración de quesos en un establecimiento familiar ubicado en la Cuenca de Abasto Sur	Agroindustrias		6
Aspectos Tecnológicos de la Producción de Cerveza Artesanal	Agroindustrias		2 (dos)
Seguimiento de la elaboración de un vino rionegrino mediante los análisis químicos en el laboratorio	Análisis Químico		5
Introducción a los métodos analíticos de laboratorio: análisis de agua	Análisis Químico		6
Aplicación de métodos analíticos para estudio de la senescencia de hojas	Análisis Químico		6
Evaluación de distintos métodos de fertilización a través del análisis foliar en cítricos	Análisis Químico		6
Análisis físico químico de aguas de establecimientos lecheros	Análisis Químico		6
Análisis de la composición de un fertilizante	Análisis Químico		4
Modelo de crecimiento y tabla de vida vertical de <i>Gleditsia triacanthos</i> L (Fabaceae) en el Parque Ecológico Municipal (Villa Elisa, La Plata)	Biometría Forestal		6
Evaluación del crecimiento en un ensayo de configuraciones de plantación con 2 clones de <i>Populus</i>	Biometría Forestal		6
Evaluación del crecimiento en un ensayo de densidades de cepas en <i>Salix babilónica</i> , var. Sacramento, sauce americano	Biometría Forestal		6
Evaluación del impacto del aprovechamiento forestal en Las Yungas	Biometría Forestal		6
Relevamiento estructural de bosque nativo	Biometría Forestal		5
Coleópteros como indicadores de la biodiversidad de los bosques de <i>Nothofagus pumilio</i>	Biometría Forestal		6
Medición y evaluación de variables de crecimiento en un ensayo de densidades de cepas en <i>Salix babilónica</i> var. Sacramento	Biometría Forestal		6
Influencia climática s/la riqueza y abundancia de aves en bosques intervenidos de <i>N. pumilio</i> , Tierra del Fuego, Argentina	Biometría Forestal		6
Modificación de la biodiversidad del sotobosque según el tipo forestal en el Parque Pereyra Iraola	Biometría Forestal		4
Estudio de correlación entre catáct ambiente y presencia de <i>Castor canadensis</i> en bosques andino patagónico de Tierra del Fuego	Biometría Forestal		4
Relevamiento florístico y estructural de un bosque de <i>Aspidosperma quebracho blanco</i> . Un estudio de caso en Norte de Córdoba...etc	Biometría Forestal		4
Criterios e indicadores de manejo forestal sustentable	Biometría Forestal		2
Diferencias Edáficas en Plantaciones Forestales y Bosques Nativos en la Provincia de Misiones	Biometría Forestal		5
Relevamiento de Enfermedades en Bosques Nativos	Biometría Forestal		6

Especies aromáticas para la producción de aceites esenciales	Bioquímica y Fitoquímica		6
Prácticas de laboratorio para la estimación del valor nutritivo de alimentos para ganado	Bioquímica y Fitoquímica		6
Uso combinado de micorrizas arbusculares y aceites esenciales para el control de nematodos en cultivos hortícolas	Bioquímica y Fitoquímica		6
Contribución de las Rotaciones de Cultivos a la Sustentabilidad de los Agroecosistemas en el área de Influencia de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales	Cerealicultura		6
Efecto de la fertilización nitrogenada y aplicación de fungicidas sobre la severidad de la roya de la hoja y manchas foliares de trigo, biomasa y rendimiento	Cerealicultura		6
Manejo sitio-específico de nitrógeno en el cultivo de maíz	Cerealicultura		6
Caracterización fenológica de variedades de nuez pecan ( <i>Carya illinensis</i> )	Climatología y Fenología Agrícola		6
Caracterización fenológica de variedades de Nuez Pecan ( <i>Carya illinensis</i> )	Climatología y Fenología Agrícola		6
Disponibilidad de variables climáticas para los principales patógenos foliares fúngicos en cultivos de trigo de La Plata	Climatología y Fenología Agrícola		6
Registro de crecimiento de frutos de tomate. Aplicación de hormonas	Climatología y Fenología Agrícola		6
Cálculo del riesgo de adversidades climáticas para cultivos y sus consecuencias	Climatología y Fenología Agrícola		6
Efecto del raleo de flores y frutos sobre el rendimiento en solanáceas	Climatología y Fenología Agrícola		6
Evaluación de la fenología, producción y calidad de fruto en plantas de tomate injertadas	Climatología y Fenología Agrícola		6
Caracterización fenológica de variedades de arándano	Climatología y Fenología Agrícola		6
Evaluación del crecimiento, fenología, producción y calidad de fruto en plantas de tomate tratadas con bioestimulantes	Climatología y Fenología Agrícola		6
Fenología de especies forestales autóctonas de la ribera del Río de La Plata	Climatología y Fenología Agrícola		6
Índices de madurez y cosecha de frutos	Climatología y Fenología Agrícola		6
Ecofisiología de platines en cultivos intensivos	Climatología y Fenología Agrícola		6

Fenología de Vides Cultivadas en la Costa de Berisso, Vitis Americana CV. Isabella y Vitis Venifera CV Tannat	Climatología y Fenología Agrícola		6
Proceso sistémico de diseño aplicado al Establecimiento El Amanecer FCAYF - FCV (UNLP) Relevamiento físico-construido de las construcciones e instalaciones	Construcciones Rurales		3
Relevamiento Dendrológico para la elaboración del plan regulador, del arbolado público (Punta Indio)	Dendrología		3
Análisis de la estructura del leño	Dendrología		4
Producción del Vivero Municipal E. Holmberg y releam dendrológico p/elaboración Plan Regular Arbolado Público (Municipalidad Saladillo)	Dendrología		6
Técnicas Dendrocronológicas de muestreo para la reconstrucción de historia de incendios en bosques de Araucaria araucana, Neuquén, Argentina	Ecología Forestal		5
Silvicultura y prácticas de vivero en la Estación Experimental Agroforestal Trevelin	Economía y Legislación Forestal		6
Silvicultura en plantaciones forestales con pequeños productores de la región de Las Yungas (Prov de Salta)	Economía y Legislación Forestal		4
Identificación y análisis de las funciones de los técnicos regionales vinculadas al sistema forestal	Economía y Legislación Forestal		6
El uso de Bioestimulantes en Horticultura Intensiva, sus Vinculaciones con el Suelo y Planta	Edafología		6
Relaciones de Elementos del Paisaje Definidas a Partir de Información Preexistente y Técnicas Geomáticas	Edafología		6
Enmiendas Orgánicas en Suelos con Cultivos Protegidos	Edafología		6
Evaluación del contenido de nitrógeno y fósforo en un natrualf con pastizal natural bajo dos situaciones de pastoreo: continuo y rotativo	Edafología		6
Morfología y propiedades físico-químicas de suelos del Centro Oeste formoseño: su relación con la aptitud de uso agro-forestal de los mismos	Edafología		
Interacción entre actividad microbiana y el pH de suelos	Edafología		6
Evaluación de suelos. Diagnóstico de fertilidad física y química	Edafología		6
Interacción entre actividad microbiana y el pH de suelos. Variación con diferentes tipos de dosis de enmiendas	Edafología		6
Determinación de indicadores de calidad edáfica para la definición de la capacidad de uso en un predio rural	Edafología		6
Calibración de metodología de determinación de fósforo con Lolium perenne	Edafología		6

La evaluación e interpretación de elementos del paisaje : relación suelo-agua-vegetación	Edafología		6
Reconocimiento de suelos y evaluación de su aptitud de uso	Edafología		6
Determinación de indicadores de calidad edáfica para la definición de la capacidad de uso en un predio rural	Edafología		6
Evaluación del contenido de Nitrogeno en los grupos funcionales p`roductivos de un pastizal del NE de la Pampa Deprimida sometidos a fertilización	Edafología		6
La educación ambiental para la capacitación pública en la reducción de residuos orgánicos urbanos	Edafología		6
Efecto de la fertilización nitrogenada sobre el pH en dos suelos de la pradera pampeana sembrados con Lolium Multiflorum	Edafología		6
Desarrollo de metodologías de un análisis de suelos	Edafología		2
Evaluación de Algunas Propiedades Químicas de Suelos de la Selva Marginal de Punta Lara	Edafología		6
Desarrollo local agroecológico: Diferenciación y valoración de recursos locales de Berisso	Extensión Agropecuaria		
Alimentos con identidad territorial: Construcción participativa de los quesos típicos de Tandil	Extensión Agropecuaria		6
Vivencia cooperativa de la Costa de Berisso, Hada	Extensión Agropecuaria		4
Seguimiento y acompañamiento técnico-productivo de horticultores familiares en el cultivo de tomate platense	Extensión Agropecuaria		6
Aproximación a una Experiencia de Educación/ Extensión Rural Junto a Profesionales, Docentes y Comunidades en Santiago del Estero	Extensión Rural		6
Determinación de parámetros físicos-químicos del suelo	Física Aplicada		6
Determinación de conductividad hidráulica en diferentes sistemas de labranza	Física Aplicada		6
Determinación de la infiltración del agua en el suelo	Física Aplicada		6
Preconceptos y conceptos erróneos acerca de las leyes de la física básica como plataforma del aprendizaje de la ciencias naturales en escuelas medias	Física Aplicada		6
Evaluación de los efectos fisiológicos de herbicidas en biotipos de sp espontáneas	Fisiología Vegetal		6
Selección de mecanismos de tolerancia de áfidos y a hormonas inducidas por estrés en trigo	Fisiología Vegetal		6
Selección de mecanismos de tolerancia a áfidos y a hormonas inducidas por estrés en trigo	Fisiología Vegetal		6

Distribución de asimilados en tomate. Destino de hojas marcadas con glucosa (U)C 14"	Fisiología Vegetal		6
Estudios ecofisiológicos fundamentales para erradicación o control de especies espontáneas	Fisiología Vegetal		6
Estrés abiótico en especies de interés. Estudio de su incidencia sobre la germinación, ritmo de crecimiento y producción de biomasa	Fisiología Vegetal		6
Estudio ecofisiológico de amaranto bajo diferentes situaciones de cultivo	Fisiología Vegetal		6
Evaluación del crecimiento de frutos de tomate en respuesta a la dosis de B-naftoxiacético (Tomatoso R) aplicado	Fisiología Vegetal		6
Características fisiológicas que otorgan resistencia al frío en estados iniciales del crecimiento en diversas especies	Fisiología Vegetal		6
Selección de mecanismos de tolerancia a pulgón verde, de los cereales ( <i>Schizaphis graminum</i> ) y pulgón ruso del trigo ( <i>Diuraphis noxia</i> ) en trigo	Fisiología Vegetal		6
Tomate: Respuesta a la aplicación de <i>Azospirillum</i> y <i>Trichoderma</i> como bioestimulantes. Efectos sobre la sanidad del cultivo	Fisiología Vegetal		6
Análisis del rendimiento y sus componentes en tomate, comparando fertilizantes químicos comunes con uno no contaminante	Fisiología Vegetal		6
Uso de Spad para la determinación del contenido de clorofila y su relación entre la fertilización y los componentes del rendimiento en maíz dulce	Fisiología Vegetal		6
Evaluación de la utilización de ácido naftalenacético en distintas concentraciones y tiempo de exposición para el enraizamiento del clavel	Fisiología Vegetal		6
Inductores de resistencia a plagas y enfermedades en especies forestales, hortícolas, florícolas, cultivos y forrajeras	Fisiología Vegetal		6
La micorización de sp. hortícolas de interés comerc.. Efecto s/ crecim. de lechuga en situaciones de stress hídrico	Fisiología Vegetal		6
Eval de utiliz de ácido naftalenacético (ANA) y bajas temp p enraizamiento y micorrizas/ <i>Glomus</i> intraradicales, de esquejes de clavel	Fisiología Vegetal		6
Participación de especies activas del nitrógeno en procesos de captura, distribución y uso de nutrientes esenciales en plantas cultivadas	Fisiología Vegetal		6
Iniciación floral en tomate. Estudio de la aplicación de reguladores del crecimiento	Fisiología Vegetal		6
Ecofisiología de especies forestales	Fisiología Vegetal		6



Analisis del rendimiento y sus componentes en girasol, comparando fertilizantes quimicos comunes con no cotaminantes	Fisiología Vegetal		6
Análisis de rendimiento y sus compenentes en trigo comparando fertilizantes quimicos comunos con no contaminantes	Fisiología Vegetal		6
Efectos de diferentes diluciones de glifosato sobre la germinaciobn de semillas de sp forrajeras	Fisiología Vegetal		6
Analisis del rendimiento y sus componentes en colza/canola comparando diferentes tratamientos	Fisiología Vegetal		6
Estudio del crecimiento y desarrollo de sp forrajeras adaptadas a la Pampa Deprimida bajo situaciones de estrés abiotico	Fisiología Vegetal		6
Productividad de pasturas forrajeras sometidas a fertiización	Fisiología Vegetal		6
La Huerta Familiar: análisis de innovaciones	Fisiología Vegetal		6
Factores que determinan la vida pos-cosecha de hojas, frutos e inflorescencias	Fisiología Vegetal		
Incidencia del stress inducido por hormonas (ABA) sobre la micorrización, la producción de biomasa y de semillas de Lotus glaber	Fisiología Vegetal		6
Efecto de diferentes sustratos sobre la micorrización y la producción de biomasa y de semillas de Lotus glaber	Fisiología Vegetal		
Efecto del stres hídrico y la micorrización en la producción de biomasa y de semillas de Lotus glaber	Fisiología Vegetal		6
Caracterización de aislamientos de Phaeoisariopsis griseola mediante pruebas de patogenicidad	Fisiología Vegetal		
Productividad de pasturas forrajeras sometidas a fertilización	Fisiología Vegetal		6
Impacto del uso de Fosfitos en el Manejo de Enfermedades de fin de Ciclo en soja y en el Rendimiento del Cultivo	Fitopatología		6
Evaluación a campo de microorganismos competidores de Fusarium graminearum agente etiológico del tizón de la espiga de trigo	Fitopatología		6
Enfermedades foliares del trigo	Fitopatología		6
Relevamiento de pasturas implantadas de festuca alta (F arundinacea Schreb) infect con hongo endofito Neothypodium coenophialum en Depresión Salado	Fitopatología		5
Malezas hospedantes de hongos causantes de enfermedades foliares en sistemas agrícolas intensivos	Fitopatología		4
Biocontrol de la septoriosis del trigo y su relación con una respuesta sistémica inducida	Fitopatología		6
Biocontrol de la septoriosis del trigo con aislamientos de Trichoderma sp.	Fitopatología		6

Eficacia in vitro de funguicidas frente a botrytis cinerea y otros hongos fitopatógenos de tomate	Fitopatología		6
Aislamiento de cepas nativas de Trichoderma spp para su uso en control de enfermedades fúngicas de post cosecha en raíces de Ahipa (Pachyrhizus ahipa)	Fitopatología		3
Detección de infecciones sistémicas de Fusarium spp., en semillas de maíz asintomáticas	Fitopatología		6
Manchado del grano: incidencia y micrflora presente en diferentes genotipos de arroz cultivados en dos regiones agroecologicas argentinas	Fitopatología		4
Estudio del hongoChaetomium spp. Como potencial antagonista de Drechslera teres, agente causal de la Mancha en Red de la cebada	Fitopatología		4
Peste negra en pimiento en el cinturón hortícola Buenos Aires Sur	Fitopatología		6
Practicas de laboratorio de fitopatologia vinculadas al estudio de enfermedades endemicas y emergentes del trigo y su manejo sustentable	Fitopatología		6
Microflora del grano de trigo	Fitopatología		2
Antagonismo del hongo Chaetomium spp., potencial biocontrolador de Dreschlera teres, agente causal de la "mancha en red" de la cebada	Fitopatología		6
Uso de especies de Trichoderma para el biocontrol de la Septoriosis del Trigo	Fitopatología		6
Control biologico de enfermedades del tomate ocasionadas por Botrytis cinerea	Fitopatología		6
Identificación de hongos de campo y almacenamiento en semilla de cereales y oleaginosas	Fitopatología		6
Evaluación de la simbiosis en las interacciones Leguminosae-Rhizobium Galegae y rizobios noduladores de soja (Glicine maz Merr)	Fitopatología		6
Estudio cuali-cuantitativo de la población de Trichoderma sp en suelos del cinturón hortícola platense	Fitopatología		6
Evaluación in vitro de la capacidad antagónica de Trichoderma spp. Frente a Sclerotinia sclerotiorum y sclerotiria minor causantes de la podredumbre blanca de la lechuga	Fitopatología		6
Posibilidades de biocontrol de la mancha de la hoja de trigo con Trichoderma spp. Bajo condiciones de invernáculo	Fitopatología		6
Especies del Género Fusarium causante de podredumbres y marchitamiento en tomate (solanum lycopersicum l.)	Fitopatología		6

Establecer la productividad primaria aérea de un pastizal de la Pampa Deprimida	Forrajicultura y Praticultura		6
Estimación de la receptividad de dos comunidades en un pastizal del norte de la Depresión del Salado	Forrajicultura y Praticultura		
Impacto de la fertilización sobre la productividad y sustentabilidad en un pastizal de la Pampa Deprimida	Forrajicultura y Praticultura		6
Pasantía a realizarse en el tambo de Santa Catalina y en Establecimiento El Amanecer. Iniciación en la producción lechera y de carne en sistemas de producción de la Facultad de Cs. Agr. Y Forestales.	Forrajicultura y Praticultura		3
Estimación de la productividad anual y estacional de pasturas de alfalfa	Forrajicultura y Praticultura		6
Productividad anual y estacional de pasturas basadas en el trébol rojo	Forrajicultura y Praticultura		6
Evaluación de pasturas asociadas al manejo de sistemas pastoriles	Forrajicultura y Praticultura		4
Germinación de especies nativas del pastizal natural de un natracualf típico del norte de la Depresión del Salado	Forrajicultura y Praticultura		6
Productividad de especies megatermicas implantadas en bajos alcalinos de la Pampa Deprimida	Forrajicultura y Praticultura		6
Evaluación de las propiedades químicas de un suelo natraqualf de un pastizal natural , bajo dos situaciones de pastoreo continuo y rotativo	Forrajicultura y Praticultura		6
Sistemas productivos de la Region Pampa Deprimida	Forrajicultura y Praticultura		6
Seguimiento de la productividad primaria neta aerea mediante el uso de sensores remotos	Forrajicultura y Praticultura		
Identificación de tolerancia a factores bióticos en trigo	Genética		6
Identificación de resistencia genética a factores bióticos en trigo	Genética		6
Identificación de sistemas genéticos que otorgan tolerancia a factores bióticos y a ABA en trigos	Genética		6
Selección de mecanismos de tolerancia a áfidos, patógenos y a hormonas inducidas por estrés en trigo. Análisis de la variabilidad genética en los insectos y patógenos	Genética		6
Evaluación de diferentes sustratos hidropónicos para su empleo en programas de horticultura urbana y periurbana	Horticultura y Floricultura		6
Producción orgánica en Argentina	Horticultura y Floricultura		6
Sistemas de producción lechuga en Cinturón Hortícola de la La Plata y alrededores: práctica, manejo e identificación de principales problemas sanitarios	Horticultura y Floricultura		6

Evaluación de materiales comerciales y pre comerciales de tomate	Horticultura y Floricultura		6
Monitoreo de plagas y enfermedades de cultivos horticolas	Horticultura y Floricultura		6
Manejo integrado de plagas en el cinturón hortícola	Horticultura y Floricultura		6
El cultivo orgánico de frutilla en La Plata: abonos orgánicos y su efecto sobre la sanidad, calidad y rendimiento	Horticultura y Floricultura		
Posibilidades de Implementación de las Buenas Prácticas Agrícolas en Establecimientos Hortícolas del Cinturón Verde de La Plata y sus Alrededores	Horticultura y Floricultura		6
Buenas Prácticas Agrícolas en Establecimientos Forícolas del Cinturón Verde de La Plata y sus Alrededores	Horticultura y Floricultura		6
Comportamiento al fuego de maderas impregnadas	Industrias de la Transformación Química		6
Preservantes verdes en madera	Industrias Forestales I		3
Durabilidad de las maderas: aplicación de un método normalizado para su evaluación mediante ensayos de degradación acelerada	Industrias Forestales I		4
Ensayos físicos, químicos y anatómicos sobre diferentes tipos de pulpas y papeles	Industrias Forestales I		6
Estudios biotecnológicos y mejoramiento en el género Zea	Instituto Santa Catalina		6
Aproximación a la realidad de productores y organizaciones campesinas de Ibarreta, Formosa, a partir del empleo del enfoque de sistemas	Integración Curricular I		6
Diagnóstico socio-productivo a partir de la vivencia con pequeños productores campesinos de Chos Malal, Prov de Neuquén	Integración Curricular I		6
Cultivo in vitro de tejidos vegetales	Introducción a la Dasonomía		6
Conocimiento y análisis productivo de vivero forestal y ornamental	Introducción a la Dasonomía		6
Conceptos básicos de nutrición animal	Introducción a la Producción Animal		6
Evaluación de parámetros ruminales	Introducción a la Producción Animal		6
Conceptos básicos para el manejo en producción animal. Cría de conejos para carne	Introducción a la Producción Animal		6
Conceptos básicos para el manejo en producción animal. Cría de caprinos	Introducción a la Producción Animal		6
Acercamiento a la realidad productiva de un campo de explotación agrop mixta en la zona en que se encuentra la escuela MC y ML Inchausti	Introducción a la Producción Animal		6

Usos alternativos de los residuos de granja	Introducción a la Producción Animal		6
Capacitación en la construcción de un sistema de depuración para aguas residuales del tambo 6 de Agosto	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		2
Una aproximación a la realidad técnica productiva del sector agropecuario y forestal. 3 modalidades	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		
Construcción de un diagnóstico a partir de la práctica vivencial en una organización campesina	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		6
Diagnóstico a partir de vivencia en grupos de pequeños productores del Valle del Conlara, San Luis	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		6
Planificación, seguimiento y evaluación de la producción de especies forestales en la Unidad de Vivero Forestal de la Facultad	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		6
Gestión participativa de la Unidad de Vivero Forestal de la Facultad de Cs Agr y Forest	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		6
Sistemas de producción de la región pampeana arenosa	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		4
Una aproximación a la realidad técnico productiva del sector agropecuario y forestal	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		6
Una aproximación a la realidad técnica productiva del sector agropecuario y forestal	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		
Proyecto de articulación de la facultad con escuelas medias	Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales		
Evaluación de rendimiento de variedades de alcaucil; práctica de manejo del cultivo, cosecha y acondicionamiento para la venta	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Identificación de enfermedades fúngicas en el arbolado público de La Plata	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Relevamiento de datos sobre la situación del uso de semilla fiscalizada y adopción de tecnología genética en el partido de Bolívar (Pcia. De Buenos Aires)	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Análisis de la adopción de variedades transgénicas en Argentina durante la última década	Introducción al Mejoramiento Genético		3
Análisis de correlación fenotípica entre rendimiento y calidad de variedades de trigo pan participantes de la RET	Introducción al Mejoramiento Genético		2
Análisis de correlación fenotípica entre rendimiento y calidad de variedades de trigo pan de la RET (Red Ensayos Territoriales de trigo)	Introducción al Mejoramiento Genético		5
Evaluación de variedades de soja por su aptitud para el uso forrajero en las localidades de Rafaela y Coronel Suárez	Introducción al Mejoramiento Genético		2

El rol de la adopción de variedades transgénicas en el proceso de agriculturización del Partido de Bolívar	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Relevamiento de información sobre aparición de sorgo de alepo (Sorghum alepense), resistente a glifosato en el norte argentino. El rol de la variabilidad genética local	Introducción al Mejoramiento Genético		3
Caries , o podredumbres, de los arboles: idebtificacion y agentes responsables	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Identificación de enfermedades fungicas en vivero forestal	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Efecto de la pudrición castaña sobre las propiedades mecanicas de la madera (direccion conjunta con Spavento )	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Exploración y recolección de recursos genéticos de Lotus Tenuis en la Cuenca del Salado	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Evaluación del comportamiento de variedades hibridas (transgenicas y convencionales) de maiz dulce	Introducción al Mejoramiento Genético		6
Determinación de la respuesta hidrológica en una cuenca hidrográfica a partir de un modelo de simulación lluvia escorrentía	Manejo de Cuencas Hidrográficas		6
Estimación de la erodabilidad de la cuenca del arroyo Pillahuinco Grande. Partido de Coronel Pringles	Manejo de Cuencas Hidrográficas		6
Influencia del sitio y de la tasa de crecimiento de propiedades tecnológicas de la madera de clones de Populus spp.	Manejo de Cuencas Hidrográficas		6
Estimación del impacto de la erosion hidrica en el Partido de Tornquist, Prov Bs As	Manejo de Cuencas Hidrográficas		6
Análisis y Diagnóstico de los Cambios del uso del Suelo en la Provincia Fitogeográfica Chaqueña	Manejo y Conservación de Suelos		4
Evaluación del Impacto de Distintas Prácticas de Manejo sobre la Erosión Hídrica de 2 Situaciones Argentinas a través del Programa Rusle 2	Manejo y Conservación de Suelos		6
Evaluación de las Propiedades Físicas del Suelo Tratado con Correctores Básicos	Manejo y Conservación de Suelos		6
Evaluación de propiedades edáficas relacionadas con la fertilidad de nutrientes básicos en relación al agregado de Calcio y/o Magnesio	Manejo y Conservación de Suelos		6
Evaluación de la acidez potencial de diferentes suelos de la Pradera Pampeana. Efecto del encalado	Manejo y Conservación de Suelos		6
Tratamiento de suelos ácidos con diferentes tipos y dosis de correctores: análisis de sus propiedades químicas bajo condiciones controladas	Manejo y Conservación de Suelos		6

Evaluacion de la capacidad productiva y efecto de practicas de manejo de suelos de Gral Pico, La Pampa	Manejo y Conservación de Suelos		6
Evaluacion de la dinamica de calcio ,magnesio,potasio y sodio en un suelo tratado con correctores basicos	Manejo y Conservación de Suelos		6
Evaluacion de la produccion de alfalfa en un suelo tratado con correctores básicos	Manejo y Conservación de Suelos		6
Concientización y capacitación en estrategias de recup suelos degradados p/peq productores cinturón florihortícola GranLaPlata	Manejo y Conservación de Suelos		6
Gestión y metodologías para laboratorios de suelos y agua con fines agropecuarios y forestales	Manejo y Conservación de Suelos		
Evaluación de la incidencia del agregado de calcio y magnesio a través de diferentes tipos de productos y dosis sobre la producción de materia seca y el contenido foliar de bases en alfalfa	Manejo y Conservación de Suelos		
Determinación y análisis de las curvas características de motores Diesel de tractores	Mecánica Aplicada		6
Evaluación de la perdurabilidad de los efectos de la descompactación	Mecánica Aplicada		6
Siembra del maíz. Eficiencia de planteo y rendimiento del cultivo	Mecanización Agraria		6
Cosecha del trigo. Efecto sobre las pérdidas de calidad y cantidad de granos	Mecanización Agraria		6
Medición y Evaluacion de variables de crecim.en un ensayo de configuraciones de plantacion con 2 clones del Gen Populus	Mejoramiento Genético Forestal		6
Respuesta de Sinorhizobium fredii al estrés de agua en el suelo	Microbiología Agrícola		6
Caracterización de Rhizobios	Microbiología Agrícola		6
Caracterización saprofitica y simbiótica de rizobios que nodulan soja Glycine mas (L) Merr aislados de suelos de argentina	Microbiología Agrícola		6
Contribución al estudio del sistema ligninolítico fungico: características y potenciales aplicaciones tecnológicas	Microbiología Agrícola		6
Utilizacion de marcadores moleculares en la caracterizacion de cepas de Bradyrhizobium simbioses de soja	Microbiología Agrícola		6
Evaluación de la capacidad simbiótica de rizobios de soja aislados de suelos de PBA ( antes Director Balatti ,cambió a Pastorino jun 2011)	Microbiología Agrícola		6
Caracterización del crecimiento y la supervivencia de rizobios que nodulan soja , aislados de suelos de la region pampeana	Microbiología Agrícola		6
Evaluación microbiológica de muestras provenientes de agroecosistemas	Microbiología Agrícola		6
Evaluación del efecto fungicida y la metodología de inoculación sobre la inoculación de la soja con inoculantes comerciales	Microbiología Agrícola		

Evaluación Microbiológica de Muestras de Inoculantes Microbianos y Biofertilizantes Empleados en la Producción Agropecuaria. Análisis de la Calidad	Microbiología Agrícola		6
Caracterización de la infectividad de aislados de Rizobium nativos y naturalizados que nodulan soja glycine max L. merr de importancia agrícola	Microbiología Agrícola		6
Caracterización de microorganismos: confección de un cepario de levadura aisladas de la filósfera de Vitis labrusca	Microbiología Agrícola		6
Inventario de plantas utilizadas en medicina popular en la Isla Paulino, Berisso, Pcia de Bs. As.	Morfología Vegetal		6
Manejo de técnicas histológicas de frecuente utilización en estudios anatómicos vegetales	Morfología Vegetal		4
Inventario de árboles y arbustos en los jardines del Edificio Central FCAYF ciudad La Plata, Prov Bs As, Argentina	Morfología Vegetal		6
Inventario de arboles y arbustos presentes en los jardines de los edificios de la UNLP, Bs As, Arg.	Morfología Vegetal		6
Participación en las Actividades de Investigación y Experimentación de la Estación Experimental Agropecuaria del INTA General Villegas. Área Producción Agrícola y Gestión Ambiental	Oleaginosas y Cultivos Regionales		6
Diagnóstico a Partir de Vivencia con Grupos de Pequeños Productores del NE la Provincia de Misiones	Oleaginosas y Cultivos Regionales		6
Entrenamiento en la planificación conducción y evaluación de ensayos a campo	Oleaginosas y Cultivos Regionales		6
Práctica de campo: cultivo de girasol: siembra, seguimiento, cosecha	Oleaginosas y Cultivos Regionales		4
Intervención en Actividades de Experimentación e Integración de la Chacra Experimental Integrada Barrow - Balcarse	Oleaginosas y Cultivos Regionales		6
Manejo de Cultivos de Soja en el Área de General Villegas	Oleaginosas y Cultivos Regionales		6
Introducción a las tecnología utilizadas, en el cinturón hortícola platense-razones de su adopción	Ordenación Forestal		6
Modelos de crecimiento y rendimiento para coníferas cultivadas en la región de El Bolsón (Río Negro)	Ordenación Forestal		5
Obra Paisajística en Parques Industriales Verdes. El Caso Polo Industrial Ezeiza	Planeamiento y Diseño del Paisaje		6
Introducción al Planeamiento y Diseño del Paisaje en el Predio 6 de Agosto	Planeamiento y Diseño del Paisaje		4



Capacitación en la construcción de un sistema de depuración para aguas residuales del tambo 6 de agosto	Pro secretaria de Desarrollo Social y Comunitario		2
Sanidad apícola. Criterios actuales de manejo sanitario del colmenar. Técnicas de laboratorio para determinación de enfermedades de la cría y del adulto	Producción Animal I		6
Manejo de ponedoras de huevos para consumo de cáscara blanca en granjas de productores familiares del barrio de Villa Alba	Producción Animal I		6
Manejo técnico de un colmenar para producción de miel	Producción Animal I		6
Registro Fotográfico del Manejo del Colmenar en Primavera Verano	Producción Animal I		5
Manejo de ponedoras de huevos para consumo de cascara castaña en granjas de productores familiares en el barrio Altos de San Lorenzo	Producción Animal I		6
Introducción a las Prácticas del Colmenar	Producción Animal I		6 (seis)
Curso de Iniciación Apícola	Producción Animal I		3
Introducción a las prácticas del colmenar	Producción Animal I		
Participación en las actividades de investigación y experimentación de la estación experimental agropecuaria del INTA General Villegas. Área Producción Animal	Producción Animal II		6
Engorde a corral, prácticas de manejo, alimentación y sanidad	Producción Animal II		3
Medición del consumo y la eficiencia de utilización de los nutrientes de bovinos en pastoreo	Producción Animal II		6
Manejo de pastoreo. Fundamentos teóricos y prácticos de campo	Producción Animal II		6
Cabaña: preparación y presentación de animales para la exposición	Producción Animal II		
Pastoreo continuo de bovinos de biotipo carnívoros sobre promoción de especies invernales. Manejo a campo	Producción Animal II		6
Planificación y acompañamiento socio productivo en el establecimiento de producción láctea 6 de agosto, FCAYF	Producción Animal II		6
Comportamiento ingestivo de bovinos en condiciones de pastoreo: Métodos de observación visual	Producción Animal II		3
Análisis comparativo de parcelas con manejo convencional y conducidas bajo el enfoque agroecológico en quintas hortícolas familiares del proyecto "Unidades de producción sana de la secretaria de agricultura familiar	Prosecretaría de extensión		6
Estudio de la Actividad Insecticida y Antialimentaria de Cromonas Sintéticas Obtenidas por Procesos de Bajo Impacto Ambiental	Química Orgánica		6
Síntesis Amigable y Estudios Potenciales Inductores de Resistencia Sistémica en Plantas de Tomates	Química Orgánica		6

Compuestos orgánicos con potencial actividad anti-alimentaria	Química Orgánica		4
Compuestos orgánicos de potencial uso como repelente de insectos antialimentarios	Química Orgánica		
ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE COMPUESTOS FENILPROPANOIDEOS SOBRE LA POLILLA DEL TOMATE (TUTA ABSOLUTA)	Química Orgánica		6
Estudio de potenciales inductores de resistencia a plagas en cultivos hortícolas	Química Orgánica		6
Evaluación del crecimiento de especies hortícolas tratadas con potenciales sustancias insecticidas	Química Orgánica		6
Registro de cultivos de solanáceas	Riego y Drenaje		6
Lavado de suelos salinos y sódicos con riego por aspersión con pivote central	Riego y Drenaje		
Evaluación de rendimiento en cultivo de tomate bajo cubierta con riego a distintas profundidades con y sin drenaje	Riego y Drenaje		6
Propagación de germoplasma comercial y experiment. de alamos en estaqueros de Est Exp Julio Hirschhorn (los Hornos)	Silvicultura		2
Monitoreo y aplicación de tratamientos silvícolas en la Selva Misionera. Campo Anexo Manuel Belgrano (CAMB) Inta- EEA Montecarlo, San Antonio, Misiones	Silvicultura		6
Silvicultura de Algarrobos (Prosopis spp) en el Noroeste Argentino	Silvicultura		4
Jardín Botánico C. Spegazzini Inventario Actualizado de sus Especies	Sistemática Vegetal		4
Fortalecimiento técnico-organizativo de productores familiares periurbanos participantes de la Feria "Manos de la Tierra" en el marco del Proyecto Banco Social	Socioeconomía		6
El Sistema de Producción Hortícola Platense	Socioeconomía		4
Políticas públicas y agricultura familiar, el caso de la horticultura platense y el trabajo como factor determinante de la producción intensiva. Una aproximación a su estudio, en los últimos 10 años	Socioeconomía		6
Análisis Técnico-Económico del Manejo Integrado de Plagas en el Cultivo de Alcaucil en el Cinturón Hortícola Platense	Socioeconomía I y II		4
El Sistema de Producción Hortícola Platense	Socioeconomía I y II		4
Programa de viajes a economías regionales. Acercamiento a una realidad socioproductiva.	Socioeconomía I y II		4
Control de Tribolium castaneum en granos almacenados mediante el uso de aleloquímicos	Terapéutica Vegetal		
Efecto de extractos naturales en el poder germinativo de semillas hortícolas en almacenamiento	Terapéutica Vegetal		6

Dinámica del desempeño profesional en la cooperativa El Progreso, localidad de Lucas Gonzalez, Nogoyá, Entre Ríos	Terapéutica Vegetal		6
Desarrollo de Actividades Agropecuarias en la Agencia de Extensión Rural INTA Bolívar	Terapéutica Vegetal		6
Relevamiento planialtimétrico en la comunidad de Alumbre, Valles Calchaquíes	Topografía		
Efecto de la conversión pastizal- forestación de eucaliptus sobre la fertilidad de tres suelos de la depresión del salado	Topografía		6
Propiedades de la madera	Xilotecnología		4
Variación de la densidad de la madera en alamos de corta rotación	Xilotecnología		2
Transformación Mecánica en Aserradero de Especies de Bosques Nativos Ubicados en el Norte de Salta	Xilotecnología		6
Estudios biológicos y poblacionales de pulgones en hospederas hortícolas y cereales forrajeras bajo condiciones ambientales controladas	Zoología Agrícola		6
Estudio de las hormigas presentes en los sistemas productivos y antropicos	Zoología Agrícola		6
Estudios biológicos y poblacionales de áfidos en distintos cultivares forrajeros de avena bajo condiciones ambientales controladas	Zoología Agrícola		6
Relevamiento de plagas en lotes de soja en producción	Zoología Agrícola		6
Programa de viajes de integración para estudiantes de 5° año de la Carrera de Ingeniería Agronómica			4
Viaje al Inta Expone			