

FERIA DE PRODUCTOS ACADÉMICOS 2018

LUNES 29 Y MARTES 30
DE OCTUBRE

FACULTAD DE ARQUITECTURA

ARQUITECTURA

Martes 30 – 19.00 a 21.00 h

Incumbencias profesionales, nuevas perspectivas.

Seminario

Cátedra Habilitación II, Arq. Dardo Becerra. Prof. Ana Calatayud,
Auditorio Presidente Urquiza

ARQUITECTURA Y RELACIONES PÚBLICAS E INSTITUCIONALES

Lunes 29 – 09.00 h

Erasmus+ City Lab. El tejido urbano como generador de espacios dinámicos y transformables

Presentación de trabajos

Líder Project: Mónica Fernández
Por Carrera de Arquitectura: Mabel Brignone, Martín Orduna y Liliana Bonvecchi
Por Carrera de Relaciones Públicas e Institucionales: Carolina Carbone y Gustavo Coppola
Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

ARQUITECTURA, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑO DE INTERIORES Y PUBLICIDAD

Lunes 29 y martes 30 – 09.00 a 14.00 h

ODS Objetivo & acción desde la Resiliencia de los Alumnos-Ciudadanos

Debate y exposición de trabajos interactiva.

Cátedra Gestión de Política Urbana, Arq. Mag. Paula D'Orsi
Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

DISEÑO GRÁFICO, PUBLICIDAD, DISEÑO DE INTERIORES Y DISEÑO DE INDUMENTARIA

Lunes 29 y martes 30

Exposición de trabajos de alumnos

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

Martes 30 – 08.30 h

La Economía que viene en 2019 frente a la Devaluación, Déficit Fiscal, Presión Fiscal y Endeudamiento

Expositores:

Dr. Marcelo RODRÍGUEZ (Titular Cátedras Impuestos I y II y Procedimiento Tributario)
Dr. Andrés DI PELINO (Director de carreras de Contador

UNIVERSIDAD DE
Belgrano
BUENOS AIRES - ARGENTINA



Público y Licenciatura en Economía)

Moderador:

Dr. Carlos ROCA (Profesor Adjunto Cátedras Impuestos I y II)

Aula 4 del piso 10 de la Torre Universitaria

CONTADOR PÚBLICO

Miércoles 31 – 19.00 a 21.30 h

Responsabilidad Social Empresaria

Presentación de Trabajos

Cátedra Habilitación Profesional I. Prof. Eduardo Barg
Aula 5 del piso 8 de la Torre Universitaria

LICENCIATURA EN ECONOMÍA

Martes 30 – 09.40 a 11.10 h

Monitoreando las cuentas nacionales. Primeras aproximaciones a los grandes números o a la contabilidad nacional.

Elaboración de estadísticas sobre las principales variables macroeconómicas, observación en el tiempo de su evolución y su correspondiente presentación.

Cátedra Principios de Macroeconomía. Profesoras Mariana Barreña y Juliana Pertusi
Aula 8 del piso 9 de la Torre Universitaria

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Martes 30 – 18.00 h

Gestión de seguridad e higiene en empresa de industria alimenticia.

Gestión de seguridad e higiene en Call Center.

Presentación expositiva

Cátedra Seguridad Industrial, Higiene del Trabajo y Calidad de Vida Laboral. Profesor Arq. Marcelo Videla
Aula 2 del piso 13 de la Torre Universitaria

COMERCIALIZACIÓN

Lunes 29 y martes 30

Modelo molecular: aplicación del modelo molecular al marketing de servicios

Exposición de trabajos

Cátedra Marketing de servicios #mktservUB. Prof. Juan Pablo Baldomar (@jpbaldomar)
Aula 1 y 3 del piso 9 de la Torre Universitaria

LICENCIATURA EN HOTELERÍA

Lunes 29 – 09.30 h

Relaciones Públicas aplicada a hotelería: análisis de caso

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Relaciones Públicas (1º Año). Prof. Carolina Carbone
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Lunes 29 – 09.50 h

Servicio innovador: establecimiento de costo

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Costos Hoteleros (2º Año). Prof. Patricia Wade
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Lunes 29 – 10.10 h

Plan de marketing para un hotel

Presentación de Producto Académico

Cátedra Marketing Hotelero (3º Año). Prof. Sonia Grotz
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Lunes 29 – 10.30 h

Islas Maldivas: turismo, calentamiento global e impactos relacionados

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Desarrollo Turístico Responsable (4º Año). Prof. Jimena Jobe
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Lunes 29 – 10.50 h

El impacto de la inteligencia artificial en la industria de la hospitalidad

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Sistemas Información y Tecnología aplicadas a hotelería (2º Año). Prof. Laura Greiner
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Lunes 29 – 11.10 h

Cepas emblemáticas: torrontés y malbec

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Enología (4º Año). Prof. Laura Garcilazo / Prof. Juan Giacalone
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 09.30 h

Oferta de paquete para eventos

Presentación de producto académico

Cátedra Planificación y organización de eventos (3º Año). Prof. Gabriela Gianolli, Prof. Pablo Sotelo
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 09.50 h

Innovación y cambio en los servicios hoteleros

Trabajo de Investigación

Cátedra Metodología de la Investigación (1º Año). Prof. Mariana Fabbroni
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.10 h

Modelo de seguridad y mantenimiento en un hotel

Presentación de producto académico

Cátedra Seguridad y Mantenimiento (2º Año). Prof. Marcelo Videla
Carrera: Administración con orientación en Hotelería
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.30 h

Relevamiento del Restaurante Crisol y diseño de un menú promocional

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Alimentos y Bebidas (2º Año). Prof. José Luis Feijó
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.50 h

Remodelación cuarto de hotel, estilo pop art

Presentación de producto académico

Cátedra Ingeniería y mantenimiento (3º Año). Prof. Leonardo Garabieta
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 11.10 h

Juegos Olímpicos de la Juventud 2018

Presentación de trabajo de investigación

Cátedra Investigación de Mercados (4º Año). Prof. Raul Berretta
Aula 1 del piso 13 de la Torre Universitaria

TECNICATURA EN COMERCIALIZACIÓN

Miércoles 31 – 09.00 a 11.10 h

Plan de Negocios y Desarrollo de Productos

Presentación de Trabajos

Cátedra Desarrollo de Productos. Prof. Eduardo Barg
Aula 4 del piso 10 de la Torre Universitaria

FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES

ABOGACÍA

Martes 30 – 10.30 y 19.00 h

Escenificación de un Juicio por Jurados.

Representación simulada por parte de estudiantes

Cátedra de Derecho Procesal Penal. Prof. Dra. Patricia Alejandra Colombo.
Hemeroteca – 1er piso de la Torre Universitaria

CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

Martes 30 – 10.00 a 12.00 h

Expocom UB 2018

Exposición de trabajos de nuestros alumnos de la Carrera de Ciencias de la Comunicación presentados en la Expocom 2018, llevada a cabo por la Federación Argentina de Carreras de Comunicación Social. Incluirá trabajos gráficos y audiovisuales.

Auditorio Presidente Urquiza.

CIENCIA POLÍTICA, GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN

Lunes 29 – 10.00 a 12.00 h

Campañas Electorales.

Proyección de videos realizados por alumnos de 3er año.

Cátedra Psicología Política y Liderazgo. Prof. Orlando D' Adamo.
Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.00 a 11.30 h

El actual horizonte económico argentino

Conferencia a cargo de Marco Lavagna

Cátedra Principios de Economía
Aula 1 del piso 4 de la Torre Universitaria

FACULTAD DE HUMANIDADES

PSICOLOGÍA

Lunes 29 y Martes 30

Presentación de trabajos y posters de investigación de estudiantes

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

RELACIONES PÚBLICAS E INSTITUCIONALES

Martes 30 – 9.00 h

Psicología aplicada a las Relaciones Públicas.

Presentación de trabajos de primer año.

Cátedra de Psicología. Prof. Lic. Alicia Arilla, Aula 5 del piso 14 de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.00 h

Espacio Joven de Relaciones Públicas en vivo.

Programa de radio en vivo.

Cátedra Medios audiovisuales. Prof. Mariano Tosi, Desde Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

PRODUCCIÓN Y DIRECCIÓN DE TELEVISIÓN, CINE Y RADIO

Martes 30 – 11.00 a 13.00 h

Transmisión radial en vivo “LA RADIO QUE VIENE”

Programas: Espacio Joven, Anima2, Música en Sostenido y Nada es perfecto.

FM UB 90.9 / www.radioub.com.ar

Desde Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Martes 30 – 10.00 a 12.00

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Actividad 1

1-¿Qué se entiende por colación? ¿Solo cuentan las calorías?

2- Azúcar y Sal en la mira: Descubrí el azúcar oculto en tus bebidas.

Cuando lo dulce también es salado.

Exposición de productos. Juegos didácticos.

Cátedra de Técnica Dietoterápica. Lic. Sandra Florez y Lic. Laura Corbal

Actividad 2

Posta de salud “Más frutas y verduras en tu alimentación”

Resultados de encuestas de consumo y consejería nutricional. Exposición de productos y muestra de preparaciones. Juegos didácticos.

Cátedras de Educación Alimentaria, Evaluación Nutricional y Política y Legislación Alimentaria. Lic. Mariela Ferrari. Lic. Celina Moreno. Lic. Beatriz Ravanelli. Lic. Elizabeth Rigada. Lic. Julieta Rozemberg y Lic. Cintia White.

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

CIENCIAS QUÍMICAS

Martes 30 – 10.00 h

Las consecuencias de electrocutar al agua

Presentación de trabajo, demostración

Cátedra Química Inorgánica. Prof. Marcela Bianchi, Estudiantes de 1er año: Angeles Cora, Julieta Gagliardi, Joaquin Rizzo y Massimiliano Cervo

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

CIENCIAS BIOLÓGICAS

Martes 30 – 10.00 a 12.00 h

Valor de la Reserva Punta Lara como área protegida de pastizales y selva marginal, área importante para la conservación de aves (AICA) y prestadora de servicios ecosistémicos.

Presentación de trabajos, exposición.

Cátedra Ecología y Conservación. Prof. Dr. Marcelo L. Morales Yokobori

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Martes 30 – 10.00 a 12.00 h

Tomando conciencia: cuidemos el recurso agua y su vida.

Exposición.

Cátedra Acuicultura. Prof. Lilian Ferré y Fernanda Vázquez

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Martes 30 – 11.00 h

Presentación de proyectos de cátedra de biodiversidad animal

Presentación de trabajos, exposición

Prof. Verónica Adaro

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

FARMACIA

Lunes 29 – 09.30 a 12.50 h

Vacunate contra los antivacunas

Exposición por parte de los alumnos y actividades lúdicas para comunicar a la población la importancia de la vacunación.

Vacunas triple viral (Sarampión – Paperas - Rubeola)

HPV

HVB

Meningococo

Antitetánica

Fiebre amarilla

Cátedra de Higiene y Sanidad. Profesoras Marisa M.

Rodríguez y Jimena Del Campo

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Martes 30 – 09.30 a 12.50 h

Microbiología en casa

Exposición por parte de los alumnos y actividades lúdicas para comunicar a la población la importancia de las ETAs (enfermedades de transmisión alimentaria).

Cómo almacenar los alimentos en la heladera para la prevención de la contaminación cruzada.

Video realizado por los alumnos explicando el correcto lavado de manos.

Microbiología 2.

Responsable (Cátedra y Profesor a cargo, etc): Profesoras

Marisa M. Rodríguez y Jimena Del Campo

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

FACULTAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INFORMÁTICA

Martes 30 – 10.00 a 13.00 h

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Balanza electrónica construida por alumnos

Presentación de trabajos.

Cátedra Física2. Ing. José Durán

Alumnos de 1er

Ingeniería en Informática

WebSites de 1er Año

Presentación de Trabajos.

Cátedra Fundamentos de Informática. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 1er

Ingeniería en Informática

Distro Linux para Ingenieros

Presentación de trabajos.

Cátedra Sistemas Operativos. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 3er (Matias Dotta, Carolina Paez y Leonardo Inza)

Ingeniería en Informática

Proyecto MicroPC

Presentación de trabajos.

Cátedra Técnicas Digitales - Arquitectura y Organización de Computadoras

Profesores: Ing. Orlando Puyol y Lic. José Duran

Alumnos de 3er (Leonardo Inza, Iñaki Fernández y Erik Fuan)

Ingeniería en Informática

Martes 30 – 11.00 a 13.00 h

Auditorio Presidente Roca

La IA te quitará tu trabajo y creará una clase de gente a la cual se le pagará para que no trabaje?

Debate.

Cátedra Ciencia, Tecnología y Sociedad. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 3A (Iñiqui Fernández, Leonardo Inza y Erik Fuan)

Ingeniería en Informática

Redes Neurales - Machine Learning.

Conferencia.

Cátedra Programación 3. Dra. Rossana Matuk

Ingeniería en Informática

Problemática de la Enseñanza de la Programación.

Conferencia.

Cátedra Programación 3. Lic. Ana Piccin

Ingeniería en Informática

Martes 30 – 19.00 a 22.00 h

Espacio Pérez Celis de la Torre Universitaria

Distros Linux

Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Operativos. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 1er año

Tecnicatura en Programación de Computadoras

Simulación de Aeropuertos y vuelos

Presentación de Trabajos.

Cátedra Programación 3. Profesores Mg Pablo Pandolfo e

Ing. Jorge Mikitiuk

Alumnos Walter Duarte, Gabriel Espina, Pedro Rodríguez y

Fernando Romero

Tecnicatura en Programación de Computadoras

¿De qué hablan los Políticos Argentinos?

Conferencia. Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Inteligentes. Lic. Romina Mendez y Lic.

Ana Piccin

Alumnos de 4A Ingeniería en Informática y 3A de Lic.

Sistemas de Información

¿Quién resuelve este acertijo?

Conferencia. Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Inteligentes. Lic. Ana Piccin

Gabriela Castañeda

Control remoto de móvil.

Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Operativos Avanzados. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 5A (Victoria Guarnera y Tomas Castán)

Ingeniería en Informática

Recuperación de Hardware antiguo.

Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Operativos Avanzados. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 4A (Miguel Secatore y Yamil Currao)

Lic. Sistemas de Información

Control Remoto Inteligente.

Presentación de Trabajos.

Cátedra Sistemas Operativos Avanzados. Ing. Sergio Aguilera

Alumnos de 5A (Bernardo Bogado y Martin Sivori)

Ingeniería en Informática

La IA te quitará tu trabajo y creará una clase de gente a la cual se le pagará para que no trabaje?

Debate.

Cátedra Ciencia, Tecnología y Sociedad. Ing. Sergio

Aguilera

Alumnos de 3A (Priscila Midon, Fernando Moavro y Alan

Panci Díaz)

Lic. Sistemas de Información

Doggy, la red social de paseadores y dueños de perros

Presentación y demo de producto.

Cátedra Habilitación Profesional A y B. Lic. Belén

Piedrabuena y Paula Angeleri

Alumnos de 4A y 5A (Yamil Currao, Eduardo Tarek

Chabeldin y Daniel De León)

Lic. Sistemas de Información

Sistema IoT de Riego sustentable

Presentación y demo de producto.

Cátedra Habilitación Profesional B. Lic. Belén Piedrabuena

y Paula Angeleri

Alumnos de 5A Institut Supérieur d'Électronique de Paris

y Lic. Sistemas de Información de Universidad de Belgrano

(Germán García Huidobro - UB, Yann Depascau - ISEP y

Bouchra Djelali - ISEP)

Lic. Sistemas de Información

ESCUELA DE LENGUAS Y ESTUDIOS EXTRANJEROS

TRADUCTORADO PÚBLICO

Lunes 29 - 09.30 a 10.30 h

La traducción como profesión en otras partes del mundo
Presentación de trabajo.

Esta comunicación tiene como objetivo presentar un relevamiento del papel que desempeñan los traductores en otras partes del mundo y de cómo funciona la profesión de la traducción en esos lugares: cómo está organizada o regulada, qué instituciones u organismos nuclea a los traductores, qué particularidades hay respecto del mercado laboral de cada región, cuáles son las posibilidades y los distintos tipos de formación académica existentes.

Cátedra Práctica Profesional I. Prof. Marina Scalerandi/
Edgardo Galende

Aula 6 del piso 8 de la Torre Universitaria

Lunes 29 - 10.30 a 11.00 h

Comparativo crítico: La traducción de videojuegos
Presentación de trabajo y debate.

El objetivo de esta presentación es mostrar el trabajo de los traductores profesionales en oposición al de los "fantranslators", es decir, gente sin preparación académica para realizar el trabajo que, aún así, se ofrece para hacerlo. Se busca presentar una realidad para el trabajo del traductor que se ve afectada por estas situaciones, que no sólo implican que los profesionales pierdan oportunidades laborales, sino también que la calidad final del producto no sea la óptima, lo que hace que las empresas no logren llegar a la cantidad de gente que esperaban.

Cátedra Traducción de Ciencias Sociales. Prof. Andrea Viaggio

Aula 6 del piso 8 de la Torre Universitaria

Lunes 29 - 11.20 a 12.00 h

Proyecto de ley sobre el subtítulo al español rioplatense
Presentación de trabajo y debate.

Esta presentación tiene con objetivo presentar un proyecto de ley para la regulación de la subtitulación de películas y programas de televisión en el ámbito de la República Argentina.

Cátedra Derecho Público. Prof. Verónica La Roca

Aula 6 del piso 8 de la Torre Universitaria

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

LIC. ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE AGRONEGOCIOS, TECNICATURA EN PRODUCCIÓN AGRARIA Y TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PRODUCCIÓN AGRARIA

Lunes 29 - 08.00 h

Proyección de Película sobre Sistema Pastoril Intensivo.
INTA Marcos Juárez.

Proyección de película

Ing. Agr. Patricia Laner (Cátedra Porcinos y Aves)
Tecnatura Universitaria en producción Agraria
Aula 7 del piso 2 Sede Lacroze

Lunes 29 - 08.00 h

Administración del riego agropecuario
Clase abierta

Ing. José Ventura (Cátedra Administración Rural II)

Tecnatura en Producción Agraria
Aula 4 del piso 2 Sede Lacroze

Lunes 29 - 08.00 h

Análisis de Consistencia de objetivos estratégicos para la empresa agropecuaria bajo análisis

Presentación de trabajo práctico

Ing. Agr. Claudia Valerio (Cátedra de Práctica Profesional I)
Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios
Lugar de realización: Aula 3 del piso 1 Sede Lacroze

Lunes 29 - 08.00 h

Presupuesto Financiero

Exposición de alumnos

Ing. Agr. Carlos González Crende (Cátedra Práctica Profesional II)
Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios
Aula 1 del piso 1 Sede Lacroze

Lunes 29 - 19.00 h

Cadena de Valor

Clase abierta

Ing. Agr. Marcelo Bettinotti (Cátedra de Administración Rural II)

Tecnatura Producción Agraria
Aula 5 del piso 2 Sede Lacroze

Lunes 29 - 18.00 h

Etología Equina

Exposición del tema

Md. Vet. Susana Meléndez (Cátedra Producción de Pequeños Rumiantes y Équidos)
Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios
Aula 1 del piso 1 Sede Lacroze

Lunes 29 - 18.00 h

Desarrollo de la Matriz de Perfil Competitivo para las cadenas agroalimentaria de Biodiesel, Vinos Malbec y Harina de Soja.

Presentación de Trabajos

Ing. Agr. Gustavo Mozeris (Cátedra Habilitación Profesional II)
Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios
Aula 3 del piso 1 Sede Lacroze

Martes 30 - 08.00 h

Manejo Seguro de Plaguicidas

Charla

Ing. Agr. Ángela Della Penna (Cátedra de Terapéutica Vegetal)
Tecnatura Universitaria Producción Agraria
Aula 7 del piso 2 Sede Lacroze

Martes 30 - 08.00 h

Diseño de la rotación de cultivo

Clase abierta

Ing. José Ventura (Cátedra Planeamiento)
Tecnatura Producción Agraria
Aula 4 del piso 2 Sede Lacroze

Martes 30 - 09.30 h

Sistemas para la protección del Ambiente. GMF: forestación para Novartis. Captura de carbono, bonos de carbono.

Disertante: Ing. Agr. Sebastián Fragni

Conferencia

Ing. Agr. Hugo Miniño (Cátedra Servicios Ecosistémicos)
Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios
Aula 1 del piso 1 Sede Lacroze

Martes 30 – 19.00 a 21.00 h

Auditorio Presidente Roca

Caminando hacia la Sociedad del Conocimiento 4.0
Conferencia, debate, presentación de trabajos,
exposición de trabajos en posters y exposiciones de
disertantes.

Prof. Ing. Agr. Claudia Valerio

Programa:

- Ing. Agr. Claudia Valerio Presentación con video
- Carlos Franzini (alumno de 3º año de la Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios): Producción agroindustrial de dulce de leche
- Agustín Polti (Alumno de 2º año Tecnicatura Producción Agraria TM) Cadena agroindustrial de la cebolla
- Leandro Machiñena (Alumno de 2º año Tecnicatura Producción Agraria TN) Cadena de Bioetanol
- José María Baeck, (Alumno de 2º año Tecnicatura Producción Agraria TN) Cadena de lechuga en el cordón hortícola bonaerense
- Ing. Agr. Claudia Valerio y Lic. Santiago Morgantini: Estado de situación actual de los Trabajos Finales de Carrera de la Facultad de Ciencias Agrarias
- Ana Laura Celador (egresada y ex-auxiliar de Procesos Agroindustriales): TFC. "Comercialización de carne de cordero con certificación Halal hacia España, Francia y Alemania"
- Martina Troentle (alumna 4º año; ex-auxiliar de PPI): Proyecto de TFC – Gestión integrada de los recursos hídricos en al región de Cuyo
- Ronda de preguntas
- Ing. Agr. Claudia C. Valerio: cierre

Exposición de productos académicos en formato afiche

Martes 30 – 19.00 h

Antesala del Auditorio Roca

Asignatura: AVES Y PORCINOS

Carrera Tecnicatura en Producción Agraria

Profesora: Patricia Laner

1- Cunicultura

Alumnos: Germán Subiza, Agustín Polti, Axel Rauert, Denise Vollenveider, Alejandro y Facundo

2- Sistemas de Producción Porcina

Alumnos: De la asignatura

3- Gallinas Ponedoras. Replume: aumento de su vida útil

Alumnos: Comisión 2º año Turno Noche

Asignatura: ECONOMÍA DE LOS RECURSOS NATURALES

Carrera: Licenciatura en Administración y Gestión de Agronegocios

1- Análisis sobre la producción del RRNN: agua

Alumnos: Antuña Manuela, Nicolás Mohadeb, Menendez Ramón, Niccolo Baldissara, Guillermo Edwart

2- Generación de Biogás a partir de efluentes porcinos

Alumnos: Martina Troentle – Agustín Marín – Nicolás Marín – Pascual Ibañez – Nicolás Moya de Mena

3- Economía del agua: agricultura sustentable

Alumnos: Pedro Biscayart, Gaston Waldman, Rafael Mansilla y Aprile Martin

4- Laguna San Vicente

Alumnos: Marcos Allonca, Nicolás Wray Cullen, Martín de las Carreras y Pablo Viegner

5- Cine debate "Oro Impuro"

Alumnos: Martín de las Carreras – Rafael Mansilla Fleig – Agustín Marín – Nicolás Marín – Nicolás Moya de Mena – Pablo Viegner

6- El Mundo según Monsanto

Alumno: Martín de las Carreras

7- Sed: invasión gota a gota

Alumno: Pascual Ibañez

Asignatura: ESTADÍSTICA

Título General- Método de Estimación de Mínimos Cuadrados Ordinarios

1- Alumnos: Joaquín Burundarena y Manuel Beriau

2- Alumnos: Félix Duncan y Marcos Foglia

3- Alumnos: Ian Svidovsky, Julián Gualdoni y Joaquín Sánchez

Asignatura:

1- Cordero Fueguino

Alumno Marcos Allonca

2- Cuota Hilton

Alumno: Martín de las Carreras

3- Feedlot

Alumno: Pedro Biscayart

4- Producción de Maíz Norte en el Argentino

Alumno: Rafael Mansilla Fleig

5- Cadena de la Carne Bovina

Alumno: Joaquín Calviño

6- Tabaco

Alumno: Facundo Gutierrez

7- Almacenamiento de semillas forrajeras

Alumno: Nicolás Wray Cullen

8- Cadena de la arveja

Alumno: Nicolás Moya de Mena

9- Los Bonos de Carbono

Nicolás Mohadeb

10- Análisis de la cadena ovina

Alumno: Pascual Ibañez

11- Producción Porcina Sustentable

Alumno: Gastón Waldman Lovardo

12- El mercado de las empanadas

Alumno: Jade HOMAN

13- Historia del Cuero Argentino

Alumno: Martín Aprile

14- Producción de Ñandú

Alumno: Nicolás Marín

15- Ineficiencia transporte de granos en Argentina

Alumno: Agustín Marín

16- Análisis de la cadena agroalimentaria de los productos para celíacos

Alumna: Martina Troentle