

Destacados

Acto de Graduación
[Pag .1](#)

Plan Estratégico
[Pag .3](#)

III FORO ARFAGRI
[Pag .5](#)

FIESA 2022
[Pag.7](#)

V Jornada Investigar
[Pag.11](#)

Acto de Graduación de la FCA Balcarce

Se realizó en el Museo Fangio el acto de colación de grado y posgrado de la FCA Balcarce.

Contó con la presencia del decano de la facultad, Miguel Pereyra Iraola; el vicerrector, Fabián Cabria; el rector de la UNMDP, Alfredo Lazzeretti y el secretario académico, Daniel Reynoso.

El rector expresó su gratitud por la amplia participación de la comunidad educativa y agregó “reafirmamos nuestro compromiso para el desarrollo de muchas más actividades en la ciudad de Balcarce.”

Además, tuvo la interpretación musical de Francisco Butzonich y Leandro Blanco de la Escuela de Arte Astor Piazzolla de Balcarce.

En nombre de los graduados y graduadas hablo Francisco Cafaro La Menza quien se refirió no solo a la parte académica, sino a la humana y a las experiencias vividas dentro de la facultad: “Siempre recordaremos los mates en el patio, las salidas a campo, los momentos compartidos con amigos y los nervios antes de cada examen final.”

El decano les dirigió unas palabras a los graduados y graduadas felicitándolos por su esfuerzo y compromiso académico, y expresó su deseo de que continúen con los lazos hacia la facultad para realizar actividades a futuro ahora como profesionales.



Presentación de resultados del Plan Estratégico

Se realizó la presentación de los resultados del Plan Estratégico en el Museo Fangio de Balcarce y en Mar del Plata, en la cual participaron el decano de la FCA Balcarce, Miguel Pereyra Iraola; el vicedecano Fabián Cabria y el rector de UNMDP, Alfredo Lazzeretti y la vicerrectora, Silvia Berardo.

Maximiliano Díaz, del equipo realizador, estuvo a cargo de presentar los resultados del Plan, el mismo expresó “participaron más de 350 personas: todos los cuerpos de la facultad: docentes, no docentes, estudiantes y graduados. Además, representantes de institucionales del medio, representantes gubernamentales de la región, colegios profesionales, etc”.

Por otra parte, Pablo Corva y Walter Glessi, del equipo interno, contaron su experiencia en la participación del mismo.



El Plan Estratégico es una herramienta que ayuda a organizar la gestión de la institución. Tener de manera previa una planificación que ayude a determinar los puntos fuertes que tiene la institución, cuales hay que corregir, y de esa manera realizar las tareas de una forma más organizada. En relación a esto, el decano Miguel Pereyra Iraola, mencionó “los ejes están enfocados en mejorar la comunicación institucional, mejorar el impacto social, e implementar un nuevo plan de formación pedagógica.” Asimismo, destacó la importancia de la inserción e interacción con el medio, a partir de actividades de extensión y transferencia.



II FORO ARFAGRI en la FCA Balcarce

Se realizó en la FCA BALCARCE el tercer Foro ARFAGRI, en el cual participaron La Facultad de Ciencias Agrarias, el Ministerio de Educación, organizaciones provenientes de Francia, y distintas Universidades de Mar del Plata. La apertura de la jornada estuvo a cargo del decano de la FCA, Miguel Pereyra Iraola.

Se trató de dos días en las que se evaluaron proyectos de cooperación entre instituciones de educación superior argentinas y francesas vinculadas con las disciplinas agronómicas, agroalimentarias, veterinarias y afines.

A partir del programa ARFAGRI se plantean ofertas de prácticas profesionales a estudiantes de grado y proyectos académicos y científicos en conjunto, potenciando el intercambio entre ambos países. De esta manera, “se aspira a formar personas altamente calificadas con apertura lingüística y cultural, y crear una comunidad académica, científica y profesional franco-argentina.”, expresó el decano.



En el programa participaron: Anahí Astur del Ministerio de Educación, Secretaría de Políticas Universitarias; Philippe Renard del Ministerio de Agricultura y Soberanía Alimentaria de Francia y Sylvie de Maussion de la Embajada de Francia, Institut Français d'Argentine.

Además, conto con la presentación de Patrick Levelle, Profesor de Emérito de la Universidad de Paris Sobonne. Se comentaron las experiencias de estudiantes argentinas y francesas quienes realizaron el Programa ARFAGRI. También, el Dr. Pablo Beneitone realizó una charla sobre la internalización del currículo en universidades.



La FCA Balcarce en FIESA 2022

FIESA es una Feria Internacional de Educación Superior, que tiene como objetivo la internacionalización de las instituciones de educación superior. Es por ello, que la misma cuenta con seminarios, conferencias, talleres y stands informativos de diversas universidades de todo el mundo, en donde estudiantes, docentes, graduados pueden conocer diversas ofertas académicas y temas de la actualidad en torno a la educación superior.

En la edición de este año 2022, la feria contó con la participación de representantes de más de 180 universidades, entre los cuales la Facultad de Ciencias Agrarias Balcarce estuvo presente.



El stand de la FCA Balcarce estuvo integrado por: el vicedecano Fabián Cabria, la Subsecretaria Académica Viviana Pérez, Alejandra Pereyra Docente FCA, Mercedes Echeverría del Área de Internacionales y la Subsecretaria de Comunicación Belén Alonso.

En FIESA tuvo lugar un Conversatorio donde Decanos y Decanas de la UNMDP debatieron sobre la temática “Accesibilidad a la Educación Superior: un desafío interdisciplinar”, moderado por Mag. María del Carmen Ortega. En este espacio de intercambio, el decano de la FCA, Miguel Pereyra Iraola, expuso sobre la Accesibilidad de personas con discapacidad. Con respecto a este tema el decano expresó que la Universidad debe promover, proteger y asegurar las condiciones de igualdad de todos los participantes en la institución. Además, agregó que la diversidad debe ser un factor permanente en la comunidad, y no una excepción.



Hackathon MGP 2022

“Hackathon MGP 2022” es un evento de innovación abierta organizado por el municipio, donde se trabajaron tres ejes específicos: movilidad urbana, turismo y agro.

Los 120 participantes que se inscribieron, tenían 23 horas para trabajar y crear una herramienta digital que responda a las problemáticas que existen en la sociedad sobre cada uno de los ejes.

En relación con el agro, la gran ganadora fue una aplicación llamada “Pastar”,- de la FCA Balcarce. Se trata de un pasturómetro que permite al usuario saber cuánta pastura tiene en un lote a través del largo del pasto y con esa información conocer cuántos animales pueden tener en cada lote, qué cantidad come y otros datos como el ahorro de agua ya que determina el momento ideal para regar y la cantidad necesaria.

En cuanto a movilidad urbana y turismo fueron ganadoras la app "Estacionamiento ya" y "App Tacc"



De nuestra Facultad participaron: Alejandra Marino, Juan Insua, Ignacio Gual, Germán Berone, Oscar Grasa y Jorge Rattin.

Además, en la inauguración estuvieron presentes el decano de la FCA Balcarce, Miguel Preyra Iraola; el secretario de Coordinación, Sergio Costantino; el secretario de EXTensión Walter Glessi; la subsecretaria de Comunicación, Belén Alonso y el subsecretario de Extensión, Roberto Alvarez.

Hackaton estuvo organizado por la Secretaría de Desarrollo Productivo e Innovación local, coordinado por la Universidad Nacional de Mar del Plata y contó con el acompañamiento de la Asociación de Tecnologías de la Información y la Comunicación de Mar del Plata (ATICMA)



V Jornada Investigar 2022

Se realizaron las Jornadas Investigar 2022 con la participación de más de 700 investigadores de la UNMDP que expusieron sus trabajos y compartieron iniciativas. La Facultad de Ciencias Agrarias participó con 25 posters.

Estas jornadas buscan la promoción del diálogo entre las líneas de investigación, proyectos, actividades y producciones de los docentes-investigadores, investigadores y becarios de la Universidad, a fin de estimular la integración y articulación entre todos los actores, potenciando los aportes de la institución al desarrollo de la ciencia.

La actividad fue organizada por la secretaria de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMDP), en el marco del Programa de Fortalecimiento de la Ciencia y la Tecnología de la Secretaría de Políticas Universitarias. El acto inaugural, contó con la presencia del rector, Alfredo Lazzeretti; la vicerrectora, Silvia Berardo; el secretario de Ciencia y Tecnología, Diego Rodríguez; y el secretario de Vinculación Tecnológica, Guillermo Lombera.



La bienvenida estuvo a cargo de Diego Rodríguez, quien agradeció a los presentes y destacó la importancia de la apuesta que hace la Universidad para poner en conocimiento de pares y externos las investigaciones que se llevan adelante. Asimismo, el rector Alfredo Lazzeretti expresó “una de las características de nuestra universidad es el potencial de conocimiento. Es un enorme capital que nos define y como todas las cosas, requiere seguir mejorando y trabajando.” Por otra parte, dijo “estamos todos muy contentos con la Ley de Financiamiento Científico que prevé inversión sostenida. Esto posibilitará tener mayor previsión y que se convierta en una política de Estado.”

Además, desde la FCA se organizó un desayuno de trabajo sobre Transferencia con la presencia de 28 empresas de la ciudad. La actividad fue moderada por el Mg. Guillermo Lombera, secretario de Vinculación y Transferencia; y de la FCA estuvieron presentes el subsecretario de Extensión, Roberto Alvares y la docente, Alejandra Pereyra.



Plantación del " árbol fundamental" del Parque de las Generaciones.

Integrantes de la Generación 72 se han ocupado de este proyecto, desde hace aproximadamente cuatro años, proponiendo a la institución la creación de un parque en el predio, espacio cedido por el INTA a la Facultad.

Fruto de un emotivo reencuentro de exalumnos de dicha generación, luego de más de 40 años, surgió la idea del Parque de las Generaciones. Cada generación de estudiantes sería responsable de plantar un ejemplar integrante del parque y, de esa forma, sentirse en cierto modo dueño de nuestra querida Facultad y contribuyente al embellecimiento del ambiente en el que se desarrolla su formación profesional. Fue así que se solicitó la colaboración de dos especialistas en el tema, y exalumnas de la Facultad, para el diseño del parque. Ellas son las Ing. Agr. Maria Susana Letamendía y Maria Elena Barceló.

Dicho proyecto fue elevado al Secretario de Extensión, y luego, aprobado por el Consejo Académico de la Facultad. Pero sin dudas, la colaboración de toda la comunidad de la Facultad será de muy valiosa utilidad. Los invitamos a todos a participar.

Para mayor información o para ofrecer cualquier tipo de colaboración, comunicarse con la representante de la Gen/72, Profesora Ing. Agr. Yolanda Andreoli.



Aportes disciplinares hacia una sola salud

El Dr. Guillermo A. Studdert, docente de la FCA Balcarce, estuvo participando de la charla “Aportes disciplinares hacia una sola salud”, en el marco del ciclo de encuentros organizados por la Escuela de Gobierno y Administración Pública, titulado “Oportunidades y desafíos para la Argentina camino a los 40 años de democracia.” La misma fue organizada por la Escuela Superior de Medicina de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

La actividad surgió de la necesidad de pensar el sistema de salud: ¿por qué este sistema de salud fragmentado? ¿Por qué este sistema de salud no colabora entre lo público-privado y la seguridad social? ¿Qué tipo de perfil de equipos de salud tenemos que tener en cada territorio? ¿Qué características de capacitación tienen que tener? ¿Qué infraestructura edilicia tienen que tener nuestros hospitales, centros de salud o lugares de atención? ¿Qué desarrollo tecnológico debemos tener para poder diagnosticar, testear, y rastrear?

En la disertación participaron: Dr. Guillermo A. Studdert, la Dra. Julieta Gasparri, y el médico Adrián E. Alasino.



Proyectos PICT Start-up

La FCA Balcarce recibió una Auditoría Socio Ambiental en relación a dos proyectos PICT Start-up, financiados por la Agencia Nacional de Promoción de la Investigación, el Desarrollo Tecnológico y la Innovación.

La Unidad de Gestión Socio Ambiental (UGSA) de la ANPCyT se encarga de verificar el cumplimiento de la normativa vigente aplicable en materia Ambiental, de Seguridad e Higiene Laboral por parte de las Instituciones que desarrollan proyectos con financiamiento de la Agencia I+D+I, y así como promover la aplicación de criterios de sustentabilidad y prevención de riesgos laborales en los mismos. En la visita, la Ing. Agustina Cerullo de la UGSA fue recibida por la secretaria de Ciencia y Técnica, Dra. Natalia Izquierdo, las investigadoras responsables de los proyectos, Dras. Cecilia Creus y Andrea Verna, la representante de CYMAT del INTA, Norma Bustamante, y por la Unidad Integrada desde la FCA, Walter Glessi. El encuentro se inició con una charla sobre los proyectos, seguido de un recorrido por las instalaciones donde se desarrollan los mismos.

El resultado de ambas auditorías fue satisfactorio, por lo que felicitamos a las directoras e investigadores de ambos proyectos. Destacamos la labor del equipo de la CYMAT en el cuidado del ambiente de trabajo resaltando la importancia de desarrollar las labores en condiciones seguras.



Charla Informativa en Catamarca

Se organizó la Charla informativa – Dirigida a Productores y Comunidades Originarias de los Departamentos de Santa María, Belén y Antofagasta de la Sierra en la Provincia de Catamarca”.

Dicha actividad se encuentra en el marco del Proyecto de Investigación (AGR657/22 - 15/A661) del que forman parte la FCA-UNMdP, la FCA-UNCA, el Banco de Germoplasma de papa de la EEA Balcarce INTA, la AER Santa María y la AER Belén, ambas de la Provincia de Catamarca.

El proyecto de investigación se inició con el proceso de la “Consulta, previa, libre e informada”, y el posterior “Consentimiento, libre, previo y fundamentado”, a Productores y Comunidades Originarias, para ponerlos al tanto de los objetivos del proyecto. Este requisito debe cumplirse con antelación al desarrollo del proyecto de investigación, de acuerdo a lo solicitado por la Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable (Resol. 309/15) de la Provincia de Catamarca, para los estudios de investigación sobre los recursos genéticos en la misma. Participaron de la charla informativa: Marcelo Atencio (FCA-UNMdP, EEA Balcarce INTA), director del proyecto, Graciela Contrera (FCA – UNCA), Gabriela Alemán (AER Belén) y Karina Pastrana de la AER Santa María.



En este proyecto, profesionales de diferentes Universidades y delegaciones de INTA cooperan para conocer, caracterizar, estudiar y conservar papas andinas en un Banco de Germoplasma, las que estarán al resguardo por muchos años. Antonio Suarez de la localidad de Toro Yaco (Santa María) expresó: “En estos días tuvimos una helada tardía que ocasionó pérdidas importantes en los cultivos, entonces si existe el Banco podemos quedarnos tranquilos que nuestra genética esta guardada”.

En el noroeste de nuestro país, y desde hace 7000 años, se cultiva un número importante de variedades de papas andinas, el que constituye uno de los recursos genéticos más valioso en nuestra región, con características deseables desde el punto de vista nutricional, y de mejor comportamiento frente a enfermedades, plagas y factores ambientales.

Mediante la articulación intra e interinstitucional se busca conservar y preservar la diversidad genética de un tesoro ancestral mantenido por nuestras comunidades, para las generaciones actuales y futuras.



Estamos en todas las redes sociales



-Facebook <http://bit.ly/38FB5K7>

-Twitter <http://bit.ly/2uU4jX2>

-Instagram <http://bit.ly/2HyS3xV>

-LinKdIN <http://bit.ly/2vN0va4>

¡No te pierdas de nada!

Accede a nuestra página web
y lee números anteriores

<https://goo.gl/oZy8bx>

¡¡Queremos que formes parte del Boletín Informativo
de la FCA!!

¡¡Si tenes alguna novedad, evento o noticia y quieres que todos los miembros de la facultad se enteren te invitamos a sumarte a esta comunidad!!

Escribinos a comunicacionfca@mdp.edu.ar y te ayudamos a difundirlo!!

Ediciones Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP

Editores responsable:

Subsecretaría de Comunicación - Secretaría de Extensión
Belén Alonso Walter Glessi