

BOLETIN INFORMATIVO

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

BOLETÍN INFORMATIVO

MARZO/ABRIL 2025

VOLUMEN 1, N°48



DESTACADAS



03

65 AÑOS FCA
BALCARCE

05

DIPLOMATURA DE POSGRADO:
AGRICULTURA RESPONSABLE

06

SEMANA DE LA
CIENCIA

08

DIPLOMATURA DE
POSGRADO: VITICULTURA

09

JORNADA DE
CAPACITACIÓN:
"CONECT@R SABERES"

10

SIMPOSIO DE LA
CADENA DE TRIGO

65 AÑOS DE LA FCA BALCARCE

La FCA Balcarce cumplió 65 años. La institución inició sus actividades el 6 de abril de 1960 en la ciudad de Mar del Plata, dependiendo de la Universidad Católica Stella Maris. Sin embargo, tras un año de funcionar la facultad en Mar del Plata se reconocieron las limitaciones para llevar adelante las cursadas en dicha ciudad. Hacia 1962, comenzaron a gestarse ideas y expectativas de los que imaginaban una Facultad de Agronomía en la que la teoría y la práctica se combinarán en la búsqueda de la excelencia académica. Partiendo de estos deseos surge la posibilidad de trasladar la Facultad de Ciencias Agrarias a la Estación Experimental Agropecuaria del INTA en Balcarce.

Finalmente, el 4 de mayo de 1963 se firmó un convenio de cooperación mutua entre el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y la Universidad Católica de Mar del Plata, concretando su traslado a Balcarce.





El decano, Miguel Pereyra Iraola, dirigió algunas palabras en conmemoración de esta fecha tan importante:

“

"Son estos momentos en los que vale la pena recordar todo el trayecto realizado, ver nuestras fortalezas, así como también, nuestras debilidades para seguir aprendiendo y mejorando. El crecimiento que hemos logrado ha sido gracias a un trabajo arduo y solidario en el que todos debemos sentirnos partícipes. Observar en que se ha convertido y la magnitud que ha alcanzado este proyecto de hace 61 años nos llena de orgullo".



DIPLOMATURA DE POSGRADO: AGRICULTURA RESPONSABLE

Se presentó la nueva diplomatura de posgrado en viticultura de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP.

Esta diplomatura comenzará el 25 de abril del 2025, y tendrá una duración de 10 semanas. La cursada está diseñada para que sea compatible con la vida profesional de un graduado/a, por lo que se realizará 100% de forma remota, con actividades semanales asincrónicas y sincrónicas.

Participan de la diplomatura referentes nacionales como Fernando Andrade, Nahuel Reussi Calvo, Matías Mastrangelo, Laura Echarte, Guillermo Divito, entre otros.



Diplomatura de Posgrado
Agricultura Responsable

Comienza: 25 de abril

Modalidad: virtual

Duración: 10 semanas

Consultas
agricultura.responsable@mdp.edu.ar

Más información

UNIVERSIDAD NACIONAL de MAR DEL PLATA
FACULTAD de CIENCIAS AGRARIAS

Aapresid

PROPUESTA ACADEMICA

Esta nueva propuesta académica tiene entre sus objetivos: profundizar y actualizar la formación profesional en lo que respecta al ejercicio de la práctica agronómica responsable, sensibilizar sobre el impacto ambiental de la producción agrícola, promover los procesos comprensivos y el pensamiento crítico y reflexivo, y, por último, establecer relaciones entre los contenidos disciplinares y las experiencias profesionales puntuales de los/las estudiantes, con el fin de integrar el conocimiento teórico con el ejercicio profesional vinculado a la producción responsable de alimentos, fibras y energía.

REQUISITOS

Para poder realizar la diplomatura es necesario contar con título universitario de grado o de nivel superior no universitario de carreras de 4 años de duración, afines a las Ciencias Agrarias. El título deberá estar expedido por universidades o instituciones educativas públicas o privadas reconocidas oficialmente.

Para conocer el programa completo, aranceles y formas de pago, los interesados pueden contactarse por mail a agricultura.responsable@mdp.edu.ar

SEMANA DE LA CIENCIA



La FCA Balcarce junto con INTA Balcarce realizaron la jornada de la ciencia en la Municipalidad de Balcarce.

En la jornada participaron docentes e investigadores que presentaron distintas muestras sobre actividades científicas que impactan en la vida cotidiana.

Además, se realizó un conversatorio sobre la Ciencia en Argentina, donde se reafirmó el compromiso con una ciencia pública, federal, aplicada y con perspectiva de desarrollo sostenible, apostando a la articulación entre instituciones, territorio y comunidad.



En el evento estuvieron presentes Diego Rodríguez, secretario de Ciencia y Tecnología de la UNMDP; Guillermo Lombera, secretario de Vinculación y Transferencia de la UNMDP; Miguel Pereyra Iraola, decano de la FCA Balcarce ; Facundo Quiroz, director de INTA Balcarce; Ricardo Stoppani, secretario de Gobierno del Municipio de Balcarce y Natalia Izquierdo, secretaria de Ciencia y Técnica de la FCA.



DIPLOMATURA DE POSGRADO: VITICULTURA

Se presentó la nueva diplomatura de posgrado en viticultura de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP.

Esta diplomatura comenzará el 4 de abril del 2025, y tendrá una duración de 22 semanas, que se dividirán en dos cuatrimestres. Asimismo, incluirá tres salidas presenciales a viñedos del sudeste de la Provincia de Buenos Aires y contará con la participación de docentes de la Facultad de Ciencias Agrarias de Cuyo, de INTA Mendoza, así como de asesores privados de reconocida trayectoria.

PROPUESTA ACADEMICA

Esta nueva propuesta académica tiene como principal objetivo formar profesionales capaces de desarrollar habilidades y competencias específicas para el manejo y cuidado de los viñedos y sus técnicas de cultivo, con la finalidad de producir uvas sanas y maduras, principal insumo para la producción del vino.

La diplomatura de posgrado en viticultura se encuentra destinada a quienes deseen aprender sobre la biología y fisiología de la vid, la propagación y plantación de vides, el manejo del suelo, la poda y formación de la planta, la nutrición y fertilización, el riego, el control de enfermedades y plagas, y por último, las prácticas de cosecha.

Este programa proporciona además, las herramientas necesarias para tomar decisiones basadas en la sustentabilidad y el respeto al medio ambiente, al aplicar tecnologías y técnicas amigables con el entorno en todas las etapas del proceso de producción del vino. También, ayuda a fomentar el pensamiento crítico y reflexivo, para investigar y desarrollar mejoras en la calidad del viñedo.

Diplomatura de Posgrado

«VITICULTURA»

- ✓ **Comienza: 4 de abril**
- ✓ **Modalidad: virtual**
- ✓ **Duración: 180 hs.**
- ✓ **Tres salidas presenciales a viñedos del Sudeste de la Provincia de Buenos Aires**

Más Información

Consultas: viticultura.fca@mdp.edu.ar

UNIVERSIDAD NACIONAL de MAR DEL PLATA
FACULTAD de CIENCIAS AGRARIAS

INTA

30% OFF matriculados CIAFBA
1ª Edición

fu

JORNADA DE CAPACITACIÓN: “CONECT@R SABERES”

El Sistema Institucional de Educación a Distancia de la Universidad Nacional de Mar del Plata realizará el 14 de agosto, entre las 9 y las 13 hs., la jornada de capacitación y formación docente “Conect@r saberes”. A través de la modalidad ATENEO, los participantes podrán socializar, reflexionar e intercambiar experiencias en torno a la enseñanza universitaria a distancia y mediada por la tecnología.

Se encuentra organizada por la Unidad de Apoyo Central (UAC), el Sistema Institucional de Educación a Distancia (SIED) y la Universidad Nacional de Mar del Plata.

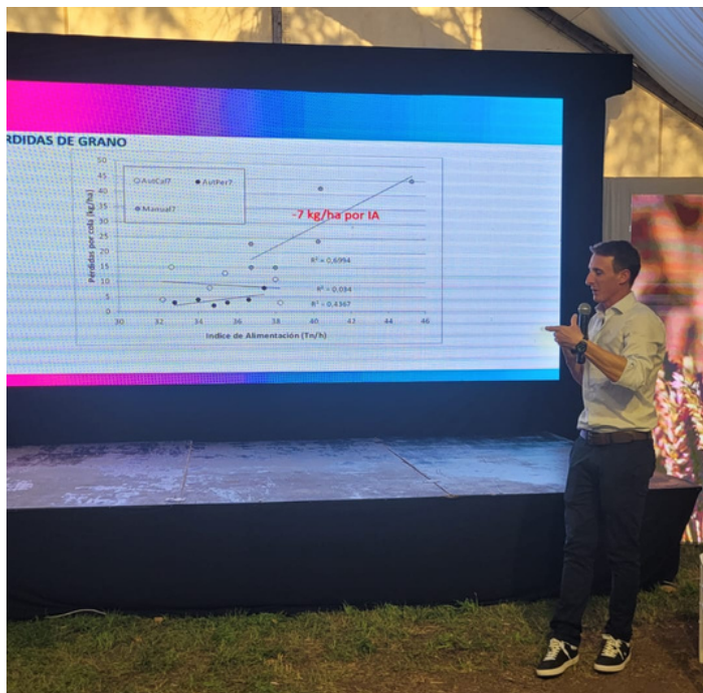
El espacio formativo está destinado a docentes de niveles preuniversitario, pregrado, grado y posgrado de la UNMDP. La actividad es gratuita con entrega de certificado, y contará con mesas de trabajo y un plenario final.

Las temáticas a abordar giran en torno a desafíos, dificultades y logros educativos vinculados a la combinación de actividades asincrónicas y sincrónicas en propuestas de enseñanza; organización y planificación de asignaturas dictadas en modalidad a distancia; diseño accesible de propuestas educativas; integración de IA en actividades de enseñanza y de aprendizaje; uso e integración pedagógica de recursos específicos de Moodle y otras aplicaciones digitales.



SIMPOSIO DE LA CADENA DE TRIGO

Se llevo a cabo la primera edición que contó con la participación de reconocidos disertantes y más de 200 personas que, a lo largo de dos jornadas, siguieron las presentaciones técnicas de manera presencial, y también, a través de la transmisión en vivo.



El ministro Javier Rodríguez encabezó la apertura junto al intendente interino de Tres Arroyos, Adolfo Olivera y la directora de la Chacra Experimental de Barrow, Natalia Carrasco.

Desde la FCA Balcarce participaron el docente Santiago Tourn como expositor, la secretaria de Ciencia y Técnica Natalia Izquierdo como moderadora de un panel y los docentes Raúl González Belo y Paula Laserna.



Mirá las ediciones anteriores



Seguinos en redes



[HTTP://BIT.LY/38FB5K7](http://bit.ly/38FB5K7)



[HTTP://BIT.LY/2HYS3XV](http://bit.ly/2HYS3XV)



[HTTP://BIT.LY/2UU4JX2](http://bit.ly/2UU4JX2)



[HTTP://BIT.LY/2VNOVA4](http://bit.ly/2VNOVA4)

EDICIONES FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNMDP

EDITORES RESPONSABLE:

- SUBSECRETARÍA DE COMUNICACIÓN: BELÉN ALONSO
- SECRETARÍA DE EXTENSIÓN: WALTER GLESSI