

Fecha: 20/12/2024 Vpe: \$471.890 Vpe pág: \$696.000

Vpe portada

\$696.000 D \$696.000 O

Tirada: Difusión: Ocupación

Audiencia

4.500 4.500 67,8%

13.500

Sección: Frecuencia:

ón: ACTUALIDAD



Pág: 11

on 92 años de trayectoria al servicio de la educación técnica y profesional en el ámbito silvoagropecuario, el Instituto Profesional Agrario Adolfo Matthei (IPAAM) de Osorno anunció que su proceso de Admisión 2025 ya está en marcha.

La rectora del IPAAM, Ingrid Luna, destaca que la casa de estudios se ha consolidado como una de las principales instituciones formadoras en la región y el país, con un enfoque integral, que combina el saber, el saber hacer yel saber ser, lo que "es un reflejo de nuestro compromiso con la calidad educativa y con la formación de profesionales éticos y comprometidos con la sociedad y el entorno

En sentido, la vocación agrícola caracteriza a la institución, lo que se suma a un fuerte vínculo con el sector productivo, lo cual se traduce en una oferta formativa orientada a la empleabilidad y el desarrollo de la industria agroalimentaria. "Nuestro enfoque práctico, que incluye experiencias directas en nuestros centros productivos, permite a los estudiantes adquirir habilidades esenciales para su desempeño en el mundo laboral", afirma Luna.

Para 2025, la oferta académica del IPAAM incluve cuatro carreras: Ingeniería de Ejecución en Agronomía, Ingeniería de Ejecución en Agronegocios, Técnico Experto Agrario e Ingeniería de Ejecución en Administración de Empresas con mención en Agronegocios. Cada uno de estos programas está diseñado para responder a las demandas actuales del sector agropecuario, que sigue creciendo y diversificándose, y prepara a los es-tudiantes para enfrentar los retos de la industria de manera innovadora y sostenible

"Nos enorgullece saber que nuestros egresados no solo aportan al sector productivo, sino que también juegan un rol clave en el desarrollo económico y social del territorio y del país", asegura la rectora, quien agrega que el establecimiento se distingue por su accesibilidad, ofreciendo programas de estudio con horarios y duraciones flexibles que permiten que más personas, incluidas aquellas que ya están trabajando, puedan acceder a una formación de calidad.

Asimismo, la rectora comenta que –en esa línea- uno de los logros más recientes del IPAAM

IPAAM de Osorno abre proceso de Admisión 2025 con cuatro carreras y un enfoque práctico para el sector silvoagropecuario

El Instituto Profesional Agrario Adolfo Matthei ofrece una variada oferta académica que incluye Ingeniería de Ejecución en Agronomía, Ingeniería de Ejecución en Agronegocios, Técnico Experto Agrario e Ingeniería de Ejecución en Administración de Empresas con mención en Agronegocios, todas diseñadas para responder a las demandas del sector y formar profesionales capacitados para enfrentar los retos de la industria de manera innovadora y sostenible.



ha sido su acreditación hasta 2029 en tres áreas clave: gestión institucional, docencia de pregrado y vinculación con el medio, alcanzando el nivel avanzado. "Esta acreditación es una prueba del continuo esfuerzo de la institución por mantener altos estándares de calidad educativa y de formación técnica profesional", plantea.

THE COLUE DO ÉCTICA

ENFOQUE PRÁCTICO
Evelyn Riedel, encargada de
Admisión y Matrículas, enfatiza
que uno de los pilares de la formación en el Instituto es su enfoque eminentemente práctico.



Daniela Herrera, directora académica del Institu-

"Desde el primer semestre, los estudiantes tienen la oportunidad de aplicar sus conocimientos a través de actividades prácticas y salidas a terreno. Para ello, el Instituto cuenta con cuatro predios agrícolas propios, los cuales brindan espacios ideales para el aprendizaje

práctico, permitiendo a los estudiantes experimentar de primera mano los procesos y desafíos del sector", cuenta.

Asimismo, Riedel subraya la excelencia del proyecto educativo del Instituto – acreditado por 5 años a nivel avanzado- lo que permite a los estudiantes acceder a becas y financiamiento del Ministerio de Educación, "consolidando al Instituto como una opción clave para quienes buscan desarrollar su carrera profesional en el ámbito silvoagropecuario".

NOVEDADES

Daniela Herrera, directora académica del Instituto, señala que un aspecto clave en la calidad educativa del IPAAM es la estrecha relación de sus docentes con el ámbito laboral, lo que enriquece la formación de los estudiantes.

En ese sentido, conscientes de los desafíos de una economía globalizada y en constante





El enfoque práctico es una de nuestras características distintivas, ya que los y las estudiantes adquieren experiencia directa en sus 590 hectáreas que incluye cuatro centros productivos, lo que les permite desarrollar habilidades fundamentales para su desempeño en el mundo laboral"

Ingrid Luna, Rectora IPAAM

cambio, el IPAAM ha decidido incorporar en su oferta académica 2025 la carrera de Ingeniería en Administración de Empresas con mención en Agronegocios. "La nueva carrera responde a la necesidad de formar profesionales integrales, con capacidades técnicas y operacionales que les permitan tomar decisiones informadas y gestionar procesos administrativos en organizaciones vinculadas al sector agroindustrial y sil-voagropecuario, tanto en el ámbito público como privado", plantea.

Herrera remarca que como casa de estudios están comprometidos en entregar al mercado laboral profesionales integrales "con capacidades técnicas y operacionales que les permitan identificar y resolver problemas, por medio del conocimiento y manejo de sistemas de información que les ayuden en la toma de decisiones, con la capacidad de gestionar procesos administrativos de organizaciones productivas o de servicios, tanto públicas como privadas, ligadas al sector silvoagro-pecuario y/o agroindustrial".

CONTACTO

Los interesados pueden visitar el Instituto Profesional Agrario Adolfo Matthei, ubicado en René Soriano 2615, Osorno.

Para más información, pueden contactarse al +56 9 9100 4779, escribir a admision@amatthel.cl., o visitar el sitio web www.amatthel.cl.