



**Concurso Académico**  
**Profesor(a) Docente Área Analítica de Negocios**  
**Escuela de Negocios, Universidad Adolfo Ibáñez, Chile**

La Escuela de Negocios de la Universidad Adolfo Ibáñez (UAI) llama a concurso para llenar entre uno y tres cargos de Profesor(a) Docente a tiempo completo en el área de Analítica de Negocios para el 2023. La posición puede ser para la sede en Santiago o en Viña del Mar, Chile.

**Perfil buscado:** Se busca a candidatos o candidatas con demostrada experiencia práctica profesional y en el quehacer universitario, en especial, en el trabajo de docencia en el área de analítica de negocios. Los candidatos pueden tener experiencia en cualquier área de analítica propiamente tal, así como en ciencia de datos, inteligencia de negocios, tecnologías de información, estrategia y gestión de datos, estadísticas e inteligencia artificial / aprendizaje de máquinas, y otros. Los candidatos que se buscan deben satisfacer al menos tres de los siguientes requerimientos:

- Dominio de herramientas cuantitativas y computacionales de analítica y estadística, y experiencia en su aplicación en temas de negocios, o en ciencias sociales.
- Capacidad para liderar equipos docentes multidisciplinarios de pregrado y magíster, velando por la calidad de los cursos, y de participar en procesos de innovación docente que incorporen las últimas tecnologías y metodologías en servicio de resolver problemas de negocios.
- Capacidad para dictar cursos de posgrado (MSc, MBA, educación ejecutiva) en temas relacionados a estrategia de datos y tecnologías digitales a alumnos en altos cargos directivos (ej.: Transformación digital, ética de datos, cuarta revolución industrial, gestión estratégica de datos).
- Capacidad para apoyar el diseño y liderazgo de nuevos programas ejecutivos en temas relacionados a analítica de negocios, y para emprender y liderar proyectos aplicados en conjunto a empresas y organizaciones de diversa índole.
- Vínculos pasados y presentes a proyectos o empresas enfocadas en la aplicación de tecnologías de punta en el área de analítica, y/o experiencia laboral relacionada al uso de datos en contextos de negocios.

Los postulantes deben tener experiencia en el desarrollo de cursos de analítica con resultados avalados en su evaluación docente. Se espera que los candidatos tengan pasión por la docencia

y la mayor versatilidad posible en cuanto a poder enseñar toda clase de programas. La experiencia docente y laboral previa será fuertemente valorada.

**Responsabilidades:** Las responsabilidades asociadas al cargo son dictar cursos de Analítica de Negocios y áreas afines, y pueden incluir otras tales como coordinación/dirección académica de programas, desarrollo del conocimiento e innovación docente en la Escuela, diseño de nuevos cursos y programas y participación en proyectos aplicados con distintas empresas y organizaciones.

**Requisitos:** Los candidatos deben haber obtenido un MBA, MSc o PhD en Administración, Ingeniería o alguna carrera afín (Analítica / Ciencia de Datos / Tecnologías de Información / Inteligencia Artificial / Estadística) y mostrar vínculos con proyectos en el estado del arte de las ciencias analíticas. Los candidatos o candidatas deben tener excelentes habilidades de comunicación oral y escrita, así como una gran vocación académica. Se requiere dominio del español. En la búsqueda de una mayor paridad de género en la UAI, serán muy bienvenidas las postulaciones de mujeres.

**Área de Analítica y Operaciones:** Los profesores que forman parte del área de Analítica y Operaciones realizan docencia e investigación en una amplia variedad de temas, incluyendo métodos analíticos, ciencia de datos, investigación de operaciones, y gestión de la cadena de suministros en los programas de pre y posgrado de la Escuela. El cuerpo académico del área proviene de diversas disciplinas y goza de independencia para la definición de sus temas de investigación, así como del enfoque de enseñanza. Los investigadores del área cuentan con publicaciones en revistas académicas de alto prestigio e impacto, así como proyectos ANID/CORFO y otros internacionales.

**La Escuela de la Negocios:** La Escuela de Negocios de la Universidad Adolfo Ibáñez (<http://www.uai.cl/negocios>), fue fundada en 1953 y es la única escuela de negocios en Chile que ostenta la triple corona de acreditaciones internacionales AACSB International, la Asociación de MBA (AMBA) y EQUIS. Sus programas académicos se encuentran entre los mejores de la región. La Escuela de Negocios cuenta con un cuerpo académico de tiempo completo de más de 80 profesores con experiencia en áreas como estrategia, marketing, finanzas, economía, investigación de operaciones, comportamiento organizacional, contabilidad, innovación, emprendimiento, liderazgo y management. La UAI cuenta con cuatro campus, equipados con tecnología de punta. Tres de ellos están ubicados en Santiago, y otro en Viña del Mar, región de Valparaíso. La Escuela de Negocios de la UAI ofrece educación en negocios a más de 5.000 estudiantes en programas de pregrado y posgrado. En 2006, la UAI se convirtió en la primera universidad latinoamericana en ofrecer un programa de MBA multinacional en los EE. UU. para ejecutivos de América Latina. En 2008, creó el primer programa de PhD. en management de Chile. Los estudiantes del MBA Multinacional y del LATAM MBA provenientes de diversos países de Latino América y otros países, asisten a clases en diferentes ciudades importantes de la región, expandiendo su conocimiento y experiencia internacional.

**Proceso de postulación:** Favor enviar carta de presentación, teaching statement y CV a [postulaciones@uai.cl](mailto:postulaciones@uai.cl). En el teaching statement describa brevemente su visión de cómo deben enseñarse temas de analítica en escuelas de negocios, así como sus propias motivaciones, metodologías, y aspiraciones en este ámbito. El CV debe incluir un detalle actualizado de los cursos dictados con información sobre las evaluaciones docentes y el contacto de al menos dos referencias. Escriba "Postulación a Profesor(a) Docente de Analítica 2022" en el asunto del correo electrónico. La revisión de las solicitudes comenzará de inmediato y se dará prioridad a postulaciones recibidas antes del 24 de octubre del 2022.