

RAPORT CURENT

Data raportului: **07.03.2025**

Denumirea entității emitente: **Antibiotice SA**

Sediul social: **Iași, str. Valea Lupului nr. 1, cod poștal 707410,**

<http://www.antibiotice.ro>

E-mail: **relatiicuinvestitorii@antibiotice.ro**

Numărul de telefon/fax: **0232 209000 / 0372 065633**

Codul unic de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului: **RO1973096**

Numărul de ordine în Registrul Comerțului: **J1991000285223**

Capital social subscris și vărsat: **67.133.804 lei**

Piața reglementată pe care se tranzacționează valorile mobiliare emise: **Bursa de Valori București**

Număr de acțiuni: **671.338.040**

Număr de voturi: **671.338.040**

Principalele caracteristici ale

valorilor mobiliare emise de societatea comercială: **acțiuni nominative, valoarea nominală: 0,10 lei**

Eveniment de raportat:

Vizita Vicepreședintelui IBM Research, Jason Silbergleit, la Antibiotice Iași: Oportunități pentru inovație în industria farmaceutică românească

Pe 6 martie, compania a găzduit vizita Vicepreședintelui IBM Research, Jason Silbergleit, și a delegației IBM, în cadrul unei întâlniri dedicate integrării celor mai noi tehnologii, precum quantum computing și inteligența artificială, în viitorul Centru de Cercetare-Dezvoltare al Antibiotice Iași, Inova a+. Cu această ocazie, Jason Silbergleit s-a întâlnit cu Ioan Nani, directorul general al Antibiotice Iași, Gianina Macovei, director executiv Cercetare-Dezvoltare, Ștefania Alexandru, director Planificare strategică și Managementul portofoliului, și o echipă de tineri specialiști din domeniile cercetării și IT.

Vizita a avut loc în contextul lansării la Iași a unui campus de cercetare, educație și inovare în calcul cuantic, în parteneriat cu compania americană IBM. Acesta este primul de acest tip din România și are ca scop transformarea orașului Iași într-un pol regional de cercetare în domeniul tehnologiilor cuantice.

Discuțiile purtate la sediul Antibiotice au fost axate pe integrarea quantum computing-ului, inteligenței artificiale și altor tehnologii emergente în structura Inova a+. Acest centru ultramodern, care va beneficia de finanțare europeană pentru producția de medicamente critice de la Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, va deveni un pilon strategic în dezvoltarea de soluții terapeutice inovative. Inova a+ va utiliza aceste tehnologii pentru a crea un sistem digitalizat, care va facilita descoperirea rapidă a medicamentelor și va îmbunătăți eficiența procesului de testare și validare.

„Parteneriatele strategice cu lideri globali precum IBM sunt esențiale pentru viitorul Antibiotice Iași. Prin integrarea tehnologiilor de vârf, ne propunem să accelerăm descoperirea de medicamente inovative și să optimizăm procesele de producție, menținându-ne astfel în fruntea industriei farmaceutice. Oportunitatea de a colabora cu IBM va întări capacitatea noastră de a dezvolta soluții terapeutice avansate și va contribui la formarea unui ecosistem de inovație sustenabil, în cadrul unui parteneriat viabil între industrie, mediul academic și sectorul tehnologic”, a declarat Ioan Nani, director general Antibiotice Iași.

Parteneriat strategic cu IBM pentru transformarea digitală a Antibiotice Iași

În 2024, Antibiotice Iași a încheiat un parteneriat cu corporația IBM pentru a adopta soluția digitală SAP S/4HANA, cel mai avansat software de planificare a resurselor (ERP), care integrează toate procesele unei companii. Adoptarea acestei soluții digitale va îmbunătăți eficiența operațională a proceselor digitalizate, va accelera viteza de reacție a companiei și va sprijini răspunsul eficient la nevoile pieței, în concordanță cu principiile dezvoltării sustenabile.

Director General
ec. Ioan NANI

