

<https://nrat.ukrintei.ua/en/unikalnym-naukovym-obyektam-nadano-status-nacionalnogo-nadbannya/>

Унікальним науковим об'єктам надано статус національного надбання



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

ВІСЬМОМ УНІКАЛЬНИМ НАУКОВИМ ОБ'ЄКТАМ НАДАНО СТАТУС НАЦІОНАЛЬНОГО НАДБАННЯ

Рішення Уряду



10 листопада 2021 року Кабінетом Міністрів України вісьмом унікальним науковим об'єктам надано статус національного надбання.

До Державного реєстру наукових об'єктів, що становлять національне надбання, було внесено п'ять наступних унікальних наукових об'єктів, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки:

- горизонтальний сонячний телескоп Астрономічної обсерваторії

- Київського національного університету імені Тараса Шевченка;
- колекція деревних рослин Ботанічного саду імені академіка О.В. Фоміна навчально-наукового центру «Інститут біології та медицини» Київського національного університету імені Тараса Шевченка;
 - фонд стародрукованих, рідкісних та цінних книжкових зібрань Наукової бібліотеки імені М. Максимовича Київського національного університету імені Тараса Шевченка;
 - комплекс експериментальних стендів для досліджень та випробувань виробів космічної техніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
 - давні букові ліси природного заповідника «Розточчя».

Ще три об'єкти належать до сфери управління Міністерства охорони здоров'я, Національної академії аграрних наук та Міністерства інфраструктури.

Пріоритетним завданням держави є збереження об'єктів, що становлять національне надбання, оскільки вони мають виняткове значення для вітчизняної та світової науки і їхня втрата може спричинити серйозні негативні наслідки.

Разом із тим, два наукові об'єкти урядовим рішенням були позбавлені статусу таких, що становлять національне надбання:

- колекція стародруків Педагогічного музею України (книжкові та періодичні видання Колекції стародруків є однотипними та не є унікальними);
- науково-дослідний комплекс інтегральної, голограмної та волоконної оптики Науково-дослідного інженерно-впроваджувального центру пріоритетних технологій оптичної техніки «Спецприлад», розукомплектований через ліквідацію установи, відповідальної за його збереження.

Детальніше: <https://bit.ly/3F9BeWc>, <https://bit.ly/3C8C7w4>

Фото: МОН

2021-11-11

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів