

Доступ до європейських дослідницьких інфраструктур

The infographic consists of two main sections. The left section features the CERIC logo in a yellow and orange shape, followed by the text 'Open for Science'. Below this, it explains that CERIC has set up a 'Fast Track Access' for COVID-19 research, listing various instruments like NMR, SAXS, Cryo EM, and XRD. It also provides contact information. The right section is a large orange arrow pointing right, containing the text 'COVID-19 Fast Track Access' and details about the application process, including a one-month timeline for scheduling after approval.

CERIC Open for Science

To facilitate research on COVID-19, CERIC has set up a dedicated **Fast Track Access** to a selected number of instruments, including 600 and 800 MHz NMR, SAXS light scattering laboratory, Cryo EM, synchrotron beamlines for Small Angle X-Ray Scattering (SAXS) and X-ray diffraction (XRD), and Synchrotron Infrared Source for Spectroscopy and Imaging.

More info: www.ceric-eric.eu/users/open-access/
Contact: useroffice@ceric-eric.eu

COVID-19 Fast Track Access

Apply for Fast Track Access for COVID-19 related research, without undergoing the regular evaluation procedure. If approved, your research project will be scheduled within one month from submission of the proposal, based on the evaluation of the project's feasibility by the facility where measurements will be performed.

З метою полегшення досліджень з COVID-19 Європейська дослідницька інфраструктура CERIC з початку березня 2020 року запровадила спеціалізовану процедуру швидкого доступу до наукового обладнання, розташованого у Кракові, Любляні, Трієсті та Граці.

Ця процедура дозволяє отримати доступ до інструментів, необхідних для проведення досліджень, пов'язаних з COVID-19. При цьому буде не потрібно проходити стандартні обтяжливі процедури. Подані заявки будуть включені до план досліджень впродовж 1 місяця від дати їх подання за результатами оцінювання лише техніко-економічного обґрунтування.

Оскільки зазначене обладнання не має спеціальної акредитації щодо біобезпеки, очікується, що кожен заявник врахує це під час підготовки та подання пропозицій і розкриє усі дані, що стосуються безпеки персоналу кожного окремого місця проведення досліджень.

У зв'язку з обмеженням на поїздки, які існують у деяких країнах, перевага надаватиметься віддаленому доступу до обладнання.

Детальніше: <https://bit.ly/3bb3wkm>, <https://bit.ly/2yerfln>,
<https://bit.ly/2yaNdWq>

Фото: НАНУ

2020-04-14

академічних текстів