



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на образованието и науката

Уважаеми чл.-кор. проф. Милошев,

Уважаема доц. Трифонова,

Уважаеми госпожи и господа,

Изключително ми е приятно да Ви поздравя от името на Министерството на образованието и науката, колегите от дирекция „Наука“ и лично от мое име с успешното приключване на проекта „Националният геоинформационен център“ и откриването на Конференция „Ключови резултати и постижения по проект НГИЦ“, организирана от Националния институт по геофизика, геодезия и география.

Научната инфраструктура е основен стълб на националните научноизследователски и иновационни системи за развитието на научните изследвания и иновациите в ключови за обществото и икономиката области като науките за земята, здраве, околна среда, климат и др. В същото време те позволяват постигането на напредък и разрешаване на мащабни и трудни национални и общоевропейски обществено-икономически предизвикателства. Те формират необходимата основа за провеждането на отлични фундаментални и приложни изследвания и представляват платформа за развитието на най-модерни технологии, предоставяйки достъп до необходимите съоръжения и оборудване, както и до големи бази данни и други услуги. Изграждането на научната инфраструктура е водеща цел на Националната програма за развитие България 2030, където първият приоритет е насочен към укрепване на научната и иновационната среда чрез инвестиции в инфраструктура. Тази политика е в основата на Споразумението за партньорство между България и ЕС. Развитието на научната инфраструктура има за цел да осигури необходимите условия за активното участие на българските учени и иновативни фирми в Хоризонт Европа и да повиши интереса на учени от трети страни с цел повишаване на интернационализацията на българската наука.

Държавите членки на ЕС и асоциираните към Рамковата програма страни публикуват и актуализират своите пътни карти на научна инфраструктура, следвайки насоките на Европейския стратегически форум за научноизследователска инфраструктура (ЕСФНИ). Националната пътна карта за научна инфраструктура на Република България (НПКНИ) не е изключение от това правило. Тя изпълнява политиките и мерките, идентифицирани в Националната стратегия за развитие на научните изследвания и Иновационната стратегия за

интелигентна специализация, и отговаря на потребностите от все по-голяма информираност на обществото за работата на учените и от обществено признание на техните достижения с цел насърчаване младите хора да започнат кариера в науката. Включването на обект в нея е гаранция, че той е преминал успешно международна оценка и е показал висок потенциал за развитие.

Щастливи сме, че един от обектите в НПКНИ е и „Националният геоинформационен център“ (НГИЦ), чийто консорциум включва 9 партньора от различни и същевременно тясно свързани научни направления, които работят за интегрирането на първичните данни за геосредата и обвързването им в единна, динамична ИКТ базирана мрежа. Благодарение на работата на учените в консорциума се създава възможност България да допринесе за разработването на мултидисциплинарни, широкоспектърни геоинформационни продукти, за прогнозиране и превенция на природни и антропогенни рискове и бедствия, като например земетресения, наводнения, свлачища, промишлени аварии и екокатастрофи, които да са от полза не само за страната, но и за ЕС.

Във Ваше лице, като експерти и специалисти, работещи в областта на науките за земята, държавата вижда и винаги ще разпознава потенциални съмишленици, които с опита, познанията и работещите си идеи биха могли да допринесат и да подпомогнат държавните органи при реализирането на националните политики, целящи превръщането на България в надежден и желан партньор при извършването на изследванията в тази област. С активното си участие можете да подпомогнете процеса на привличане и задържане на младите таланти в България, засилване отговорността на българската наука към обществото и издигането на международния авторитет на страната в областта на науката, като по този начин се подпомогне постигането икономически растеж и значително повишаване на качеството на живот в страната.

Разбира се, това е доста отговорна и значима задача, но обединявайки усилията на всички заинтересовани страни: държавния апарат, научната общност, бизнеса и обществото, като цяло и действайки със стремеж за отговорно оползотворяване на необходимите ресурси: човешки, материални, финансови и др. стъпка по стъпка ще успеем да изпълним поставените пред всички нас задачи.

Позволете ми от името на Министерството на образованието и науката, дирекция „Наука“ и от свое име да Ви пожелаем успешно и ползотворно провеждане на Конференцията „Ключови резултати и постижения по проект НГИЦ“.

Академик Николай Витанов

Заместник-министър на образованието и науката

11 февруари 2026 г.

гр. Кюстендил