

Информационни и комуникационни технологии	Национална интердисциплинарна изследователска Е-инфраструктура за ресурси и технологии за българското езиково и културно наследство, интегрирана в рамките на европейските инфраструктури CLARIN и DARIAH (КЛаДА-БГ)
	Национален център за високопроизводителни и разпределени пресмятания (EGI и PRACE);
Мехатроника и чисти технологии	Научна инфраструктура „Съхранение на енергия и водородна енергетика”
	Инфраструктура за устойчиво развитие в областта на морските изследвания, обвързана и с участието на България в Европейската инфраструктура Euro-Argo;
Индустрии за здравословен живот и биотехнологии	Национален университетски комплекс за биомедицински и приложни изследвания (BBMRI)
	Център за съвременна микроскопия за фундаментални и приложни изследвания в областта на биологията, медицината и биотехнологиите (EuroBioImaging);
	Национален Циклотронен Център – инфраструктура за научно-приложни изследвания и иновации с образователни функции в областите нуклеарна медицина, ядрена физика, ядрена енергетика, радиохимия, радиофармация, ускорителна техника, и централизирана радиофармация за производство на PET радиофармацевтици за нужите на нуклеарната медицина.
Нови технологии в креативни (творчески) и рекреативни индустрии	
	Европейско социално изследване за България (ESS); Регионален астрономически център за изследвания и образование (РАЦИО);