



Съфинансирано от
Европейския съюз



ПРОГРАМА
НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ,
ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

МЕТОДОЛОГИЯ И КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР НА ОПЕРАЦИИ

1. Основни параметри	
Управляващ орган	Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност”, Министерство на иновациите и растежа
Програма	„Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ (ПНИИДИТ)
Приоритет	Приоритет 1 „Устойчиво развитие на българската научно-изследователска и иновационна екосистема“ Приоритетно направление 3 „Трансфер на технологии и знания“
Специфична цел	Специфична цел: RSO1.1. „Развитие и засилване на капацитета за научни изследвания и иновации и на внедряването на модерни технологии“
Наименование на процедурата/процедурите	Модернизиране на изследователската среда в академичните институции (ИТИ)
Цел	Интервенцията е насочена към модернизиране на изследователската среда в академичните институции чрез подобряване на лабораторния комплекс, неговото надграждане за придобиване на нови умения, развитие на нови направления и др.
Обосновка	<p>Интервенцията по процедурата е обоснована от необходимостта от устойчиво развитие и модернизиране на научноизследователската инфраструктура в академичните институции в Република България. Въпреки наличието на утвърдени научни организации и университети, значителна част от лабораторната база и специализираното оборудване не отговарят на съвременните технологични стандарти, което ограничава възможностите за провеждане на висококачествени научни изследвания и тяхната международна конкурентоспособност. По процедурата ще бъдат подкрепени одобрени Концепции за интегрирани териториални инвестиции (ИТИ), като се цели по-широко партньорство на регионално ниво и максимален ефект върху съответната територия.</p> <p>ИТИ представлява подход, базиран на местните специфики, насочен към ефективното използване на потенциала на всяка територия при тесен диалог и сътрудничество между институциите, работещи на различни нива на управление, както и останалите заинтересовани страни¹ и участници, действащи на съответната територия.</p> <p>Липсата на модерна изследователска среда затруднява също така интеграцията между научния сектор, образованието и бизнеса, както и ефективното участие на академичните институции в европейски научни и иновационни инициативи. Това създава предпоставки за ограничено внедряване на иновативни решения в икономиката и за недостатъчно използване на научния потенциал за развитие на приоритетните области</p>



на интелигентната специализация.

Процедурата цели да преодолее тези предизвикателства чрез подкрепа за модернизирание на изследователската инфраструктура, създаване на тестови и експериментални среди и подобряване на условията за провеждане на научни изследвания и експериментално развитие. Чрез осигуряване на съвременна научна апаратура, лабораторно оборудване и достъп до научни инфраструктури ще се създадат условия за развитие на нови научни направления, повишаване на качеството на научните резултати и засилване на сътрудничеството между академичния сектор, бизнеса и публичните институции.

Интервенцията допринася за изпълнение на специфична цел RSO1.1 „Развитие и засилване на капацитета за научни изследвания и иновации и на внедряването на модерни технологии“, като същевременно подпомага развитието на националната научно-изследователска и иновационна екосистема и повишаването на нейната конкурентоспособност в рамките на Европейското изследователско пространство.

Предвидените дейности ще допринесат за развитието и модернизацията на изследователската среда в академичните институции, които да спомагат за създаването на работещо партньорство между бизнеса и науката в полза на регионалната икономика. Те ще са средището за взаимодействие между различните сектори с цел създаване и внедряване на иновации, достъп до експертиза, подпомагане на местните бизнес структури да имат достъп до адекватна и навременна информация за възможностите им за развитие.

Настоящата операция е в изпълнение на предвидения в рамките на ПНИИДИТ подход „интегрирани териториални инвестиции“ (ИТИ) съгласно чл. 22 (а) от Регламент (ЕС) 2021/1060.

На 07.05.2025 г. е обявена втора покана за подбор на Концепции за ИТИ по процедура BG16FFPR003-2.002 „Концепции за интегрирани териториални инвестиции (ИТИ)-2“, с краен срок за кандидатстване 08.07.2025 г. 18:00 ч. В рамките на крайния срок по втората покана са постъпили общо 46 бр. Концепции за ИТИ, като с дейности по ПНИИДИТ са 28 бр. След проведени двата етапа на оценка „Административно съответствие и допустимост“ и „Приоритизация“ са одобрени 22 бр. Концепции за ИТИ с дейности по ПНИИДИТ със заявено финансиране в размер на 6 504 689,57 евро.



Резултати КИТИ-2 с
дейности по ПНИИ

Кандидатите/партньорите висше училище или научна организация, които са включени в одобрение концепция за ИТИ по втората покана имат възможност да кандидатстват с проектно предложение по настоящата процедура за изпълнение на предвидените в Концепциите за ИТИ дейности



	<p>по ПНИИДИТ.</p> <p>Интервенциите са насочени към висши училища и научни организации, опериращи в тематичните области на ИСИС 2021-2027, като изпълнението на проектите води до реализиране на дейности, попадащи в тематичните области (информатика и ИКТ; мехатроника и микроелектроника; индустрии за здравословен живот, биоикономика и биотехнологии; нови технологии в креативни и рекреативни индустрии, чисти технологии, кръгова и нисковъглеродна икономика).</p> <p>ИСИС 2021-2027 е стратегическата рамка за устойчиво развитие, базирано на научни изследвания и иновации, на териториалния капацитет и амбиции на регионите и на широкото участие на заинтересованите страни. Стратегията има водеща роля за укрепването на регионалните иновационни екосистеми, за да могат те да поддържат и стимулират икономическия растеж. Видно от изложеното, фокусът на настоящата процедура е в пълно съответствие със специфичната цел на Приоритет 1. „Устойчиво развитие на българската научно-изследователска и иновационна екосистема“, както и със специфичната цел RSO1.1. „Развитие и засилване на капацитета за научни изследвания и иновации и на внедряването на модерни технологии“ на ПНИИДИТ 2021-2027 г.</p> <p>В рамките на операцията няма да бъдат подкрепяни дейности, съответно разходи, финансирани по друг проект, програма или каквато и да е друга финансова схема, произлизаща от националния бюджет, бюджета на Европейския съюз или друга донорска програма.</p> <p>Недопускането на дублиране на дейности, съответно разходи, ще се съблюдава както на етап кандидатстване (чрез декларации), така и по време на изпълнението на проекта (чрез проверки за двойно финансиране и др.).</p>
Очаквани резултати	<ul style="list-style-type: none">- Преодоляване на регионални дисбаланси в осигуряването на достъп до модернизирано научно оборудване чрез подобряване на условията за провеждане на научноизследователска дейност.- Осигурена дългосрочна оперативна устойчивост на модернизираната научна инфраструктура за провеждане на лабораторни тествания и изпитвания, обмен на знания със сходни научни обекти, чрез разработени и приложени планове за поддръжка и механизми за споделен достъп, включително и след приключване на проекта.- Реализирани съвместни научни изследвания и изследователски инициативи, в т.ч. споделено използване между научни организации, висши училища и други заинтересовани страни, чрез дефинирани минимални изисквания за партньорства с бизнеса, водеща до реализирани съвместни проекти и приложими резултати.



Продължителност на процедурата/процедурите	До 2030 г.																
Териториален обхват	<p>Проектите по процедурата следва да бъдат изпълнени на територията на Република България.</p> <p>Част от дейностите може да се изпълняват извън територията на България, включително извън територията на Съюза, при условие че допринасят за целите на процедурата и заложените дейности.</p>																
Бюджет (ЕФРР и национален)	<p>Общият финансов ресурс по процедурата в евро е в размер на 30 000 000, от които средствата от Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР) са в размер на 24 620 689,66 евро и средствата в размер на 5 379 310,34 евро представляват национално съфинансиране. Разпределението на финансовия ресурс по процедурата по региони е както следва:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По-слабо развити региони</th> <th>Преход</th> <th>Общо</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ОБЩО ЕФРР+национален</td> <td>24 137 931,03</td> <td>5 862 068,97</td> <td>30 000 000</td> </tr> <tr> <td>ЕФРР</td> <td>20 517 241,38</td> <td>4 103 448,28</td> <td>24 620 689,66</td> </tr> <tr> <td>национален</td> <td>3 620 689,65</td> <td>1 758 620,69</td> <td>5 379 310,34</td> </tr> </tbody> </table> <p>Управляващият орган на ПНИИДИТ може, при необходимост, да направи промени в посочения бюджет, както и в разпределението по региони на планиране.</p> <p>Бюджетът на операцията следва да се планира и отчита спрямо различните категории региони за планиране от ниво NUTS 2. Проектните предложения следва да се изпълняват само в една от горепосочените две категории региони: в преход или в по-слабо развити региони. В рамките на бюджета за региона в преход – ЮЗР, Управляващият орган си запазва правото да пренасочи свободния (остатъчен) финансов ресурс (в случай че такъв е наличен) към по-слабо развити региони - (СЗР, СЦР, СИР, ЮЦР и ЮИР). Не е допустимо пренасочване на остатъчен ресурс (ако такъв е наличен) от по-слабо развитите региони към региона в преход (ЮЗР).</p>		По-слабо развити региони	Преход	Общо	ОБЩО ЕФРР+национален	24 137 931,03	5 862 068,97	30 000 000	ЕФРР	20 517 241,38	4 103 448,28	24 620 689,66	национален	3 620 689,65	1 758 620,69	5 379 310,34
	По-слабо развити региони	Преход	Общо														
ОБЩО ЕФРР+национален	24 137 931,03	5 862 068,97	30 000 000														
ЕФРР	20 517 241,38	4 103 448,28	24 620 689,66														
национален	3 620 689,65	1 758 620,69	5 379 310,34														
Режим на държавна/минимална помощ	<p>Безвъзмездната финансова помощ по настоящата процедура се предоставя при условията на следните режими:</p> <p>Режим на „не-помощ“, по реда на т. 21 от Рамката за държавна помощ за научни изследвания, развитие и иновации (C(2022) 7388 final) - Рамката (2022 г.).</p> <p>Режим на минимална помощ (помощ „de minimis“), съгласно Регламент</p>																



	<p>(ЕС) 2023/2831 на Комисията от 13 декември 2023 година относно прилагането на членове 107 и 108 от Договора за функционирането на Европейския съюз към помощта de minimis.</p> <p>Максимален размер на помощта при приложим режим “de minimis” съгласно Регламент (ЕС) №2023/2831 е 300 000 евро в случай на едно и също предприятие, за период от три предходни години.</p>
2. Методология и критерии за подбор на операции	
Вид процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ	Ще се прилага процедура на подбор на проектни предложения, включително за подбор на проектни предложения в изпълнение на одобрена концепция за ИТИ, съгласно чл. 25, ал. 1, т. 1 и чл. 29, ал. 1 от Закона за управление на средствата от европейските фондове при споделено управление (ЗУСЕФСУ).
Допустими кандидати	Висши училища, създадени при условията и по реда на Закона за висшето образование. Научни организации по смисъла на § 1, т.1 от Допълнителните разпоредби на Закона за насърчване на научните изследвания и иновациите, обн. ДВ бр. 39 на 01.05.2024 г.
Изисквания към партньори (ако е приложимо)	Неприложимо
Допустими проекти/дейности	<p>1. Модернизиране на изследователския потенциал на висшето училище или научната организация, чрез осигуряване на необходимите материални и нематериални активи (в т.ч. амортизация на наличното специализирано оборудване за периода на проекта) за подпомагане на изследователската дейност и дейности за трансфер на технологии.</p> <p>2. Осигуряване на достъп до научната инфраструктура за провеждане на лабораторния тествания и изпитвания и обмен на знания със сходни научни обекти, като се предвижда достъпът да бъде осигурен за научни организации и висши училища, предприятия, публични институции, както и други заинтересовани страни. Достъпът ще бъде и чрез механизми за споделено използване.</p> <p>3. Създаване на тестови и експериментални среди, в които студенти и млади учени могат в реална среда да провеждат изследователски експерименти и опити, подпомагащи тяхното научно израстване и развитие.</p>
Допустими разходи	Разходи, необходими за изпълнение на допустимите дейности, които са в съответствие с Регламент (ЕС, Евратом) 2024/2509, Регламент (ЕС) 2021/1060, Регламент (ЕС) 2021/1058, ЗУСЕФСУ, ПМС № 86 от 1 юни 2023 г. за определяне на национални правила за допустимост на разходите по програмите, финансирани от Европейските фондове при споделено



	<p>управление, за програмен период 2021 – 2027 г.</p> <p>I. ДОПУСТИМИ ПРЕКИ РАЗХОДИ:</p> <p>1. Разходи за наети лица (персонал):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1.1. Разходите за наети лица (персонал) се финансират под формата на единичен разход за почасово възнаграждение, съгласно чл. 53, пар. 1, буква б) от Регламент (ЕС) № 2021/1060 и чл. 55, ал. 1, т. 2 от ЗУСЕФСУ, определен, съгласно „Методология за определяне на единичен разход за почасово възнаграждение на изследователски и друг квалифициран персонал по Програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ 2021-2027 г. и Програма „Конкурентоспособност и иновации в предприятията“ 2021-2027 г.“¹ и публикуваната на 03.09.2025 г. актуализирана стойност на единичния разход за почасово възнаграждение по ПНИИДИТ в размер на 40 лв./час (20,45 евро/час)² и последващи актуализации на размера на единичния разход за почасово възнаграждение. • 1.2. Разходи за командировки (пътни, дневни и квартирни разходи и разходи за медицинска застраховка за времето на командировката в чужбина) в страната и чужбина, свързани дейностите по проекта, в съответствие с Наредбата за командировките в страната и с Наредбата за служебни командировки и специализации в чужбина. <p>2. Разходи за материали и консумативи, необходими за изпълнение на дейностите по проекта.</p> <p>3. Разходи за дълготрайни материални и нематериални активи.</p> <p>4. Разходи за амортизация на налично собствено оборудване и инструменти, доколкото те се използват, и за периода, през който се използват за проекта.</p> <p>5. Непреки разходи – (режийни разходи) за <i>оперативни помощи</i> – 7% от преките допустими, които се предоставят под формата на финансиране с единна ставка, в съответствие с чл. 54, буква (а) от Регламент (ЕС) 2021/1060..</p>
Минимален размер на помощта	Неприложимо
Максимален размер на помощта	300 000 евро
Интензитет на помощта	100%

¹ Методологията е публикувана на следния адрес: <https://www.mig.government.bg/programa-konkurentosposobnost-i-inovaczii-v-predpriyatiyata/drugi/>.

² Актуализиран е единичният разход за почасово възнаграждение по ПНИИДИТ и ПК ИП на 40 лв./час <https://www.mig.government.bg/programa-konkurentosposobnost-i-inovaczii-v-predpriyatiyata/drugi/>



Кръстосано финансиране (ако е приложимо)	Неприложимо	
Критерии за подбор/ оценка на съответствието	Критерии за техническа и финансова оценка:	
	I. Приоритизиране на проекти	45
	1. Регионализация съгласно ИСИС 2021-2027	10
	2. Приоритет за висше училище/научна организация: <ul style="list-style-type: none"> - С местонахождение (място на изпълнение на проекта) в регионите от Северна България Северозападен, Северен-централен и Североизточен; - С местонахождение (място на изпълнение на проекта) в регионите от Южен-централен и Югоизточен регион на планиране. 	10
	3. Проектното предложение е в изпълнение на концепция за ИТИ, преминала успешно през подбор и приоритизация в рамките на процедура BG16FFPR003-2.001 - Концепции за интегрирани териториални инвестиции (ИТИ).	15
	4. Във формуляра за кандидатстване са включени всички индикатори съгласно Условието за кандидатстване с положителни целеви стойности, различни от 0.	5
	5. Във формуляра за кандидатстване са включени всички допустими дейности съгласно Условието за кандидатстване	5
	II. Въздействие на проекта за повишаване на капацитета на висшето училище/научна организация	35
	6. Предприятия, които заявяват интерес да използват модернизирани лаборатории	10
	7. Нови услуги, които ще бъдат въведени с новото оборудване	10
8. Наличие на технологична допълняемост на новото оборудване със съществуващото във висшето училище/научна организация, т.е. запълва липсващо	10	



Съфинансирано от
Европейския съюз



ПРОГРАМА
НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ,
ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

	звено; надгражда съществуващи процеси и не повтаря наличен капацитет	
	9. Коректност на бюджета	5
	Общ брой точки	80
	Минимален праг за преминаване	35
Индикатори	Приложими индикатори: RCO07 „Научноизследователски организации, участващи в съвместни проекти за научни изследвания“. RCO08 „Номинална стойност на оборудването за научни изследвания и иновации“.	