



## Проект на Решение за одобряване на национални научни програми

[линк към консултацията](#)

### Информация

**Откриване / Приключване:** 15.05.2018 г. - 14.06.2018 г. Неактивна

**Номер на консултация:** #3433-К

**Област на политика:** Архив - Наука и технологии

**Тип консултация:** ---

**Вносител:** Министерство на образованието и науката

**Тип носител:** Национално

---

В изпълнение на Националната стратегия за развитие на научните изследвания в Република България 2017-2030 Министерството на образованието и науката, със съдействието на научните организации, разработи 11 научни програми.

Представените с проекта на Решение на Министерския съвет национални научни програми са разработени в резултат на проведени консултации с министерства и областни администрации за идентифициране на важните за секторните политики научни дейности. Постигната е съгласуваност между висшите училища и научните организации за съвместно изпълнение на следните програми:

- Национална научна програма за информационни и комуникационни технологии за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността;
- Национална научна програма за нисковъглеродна енергия за транспорта и бита (ЕПЛЮС);
- Национална научна програма за опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия;
- Национална научна програма за здравословни храни за силна биоикономика и качество на живот;
- Национална научна програма за културноисторическо наследство, национална памет и прогрес на обществото;
- Национална научна програма за електронно здравеопазване в България;
- Национална научна програма за репродуктивните биотехнологии в животновъдството в България;

- Национална научна програма за разработване на методология за въвеждане на NAT технология за диагностика на дарената кръв в трансфузионната система на Република България“;
- Национална научна програма за Петър Берон и наука и иновации в Европа (Петър Берон и НИЕ);
- Национална научна програма за върхови изследвания и хора за развитие на европейска наука (ВИХРЕН);
- Национална научна програма за млади учени и постдокторанти.

Чрез изпълнението на националните научни програми се цели преодоляване на фрагментацията в научноизследователската система, консолидиране на научноизследователския потенциал, споделено използване на изградена инфраструктура, концентрация на финансови ресурси за решаване на важни за обществото проблеми и избягване на двойното финансиране.

В рамките на отделните тематични програми се планират изследвания на климата, водните ресурси, бедствията, цифровите технологии, технологии за електронно здравеопазване, разработване и въвеждане на методология за изследване на дарената кръв, изследвания в областта на здравословните храни и биотехнологиите, изследвания за нисковъглеродни енергийни източници и др.

Програмата за млади учени и постдокторанти цели преодоляване на миграцията в други страни или към работни места извън сферата на научните изследвания и с изпълнението ѝ следва да се постигне постепенно нарастване броя на учените до нива, средни за ЕС.

Важни цели на програмите са дългосрочната реинтеграция в български научни и научно-образователни институции, трансферът на знания и косвеното подобряване качеството на висшето образование в България.

Националните програми за върхови изследвания и хора за развитие на европейска наука (Вихрен) и Петър Берон и наука и иновации в Европа (Петър Берон и НИЕ) ще позволят да се финансират на национално ниво проекти, получили висока оценка за научно качество в конкурси на Европейския научен съвет и на програмата Мария-Склодовска Кюри на Рамковата програма за научни изследвания и иновации на ЕК „Хоризонт 2020“. Чрез дейностите на тези програми ще се даде възможност и за натрупване на опит от страна на организациите бенефициенти за активно привличане на водещи изследователи от Европа в България.

Общият бюджет на националните научни програми за периода 2018-2022 г. е с индикативен размер от 61 млн. лв., разпределение по години, както следва: 2018 г. – 18,02 млн. лв.; 2019 г. – 18,09 млн. лв.; 2020 г. – 16,79 млн. лв.; 2021 г. – 6,9 млн. лв. 2022 г. – 1,2 млн. лв.

В периода 11.05.2018 г. - 14.05.2018 г. проектите на национални научни програми са публикувани за предварително обществено обсъждане.

**Отговорна институция**

## Отговорна институция

### Министерство на образованието и науката

Адрес: София, София, бул. Княз Дондуков №2А

Електронна поща: priemna@mon.bg

### Начини на предоставяне на предложения и становища

- Портала за обществени консултации (изисква се регистрация чрез имейл);
- Електронна поща на посочените адреси;
- Системата за сигурно електронно връчване <https://edelivery.egov.bg/> (изисква се квалифициран електронен подпис или ПИК на НОИ);
- Официалния адрес за кореспонденция.

### Полезни връзки

Официална интернет страница на Министерство на образованието и науката - <https://www.mon.bg/>

Рубрика „Обществени консултации“ на интернет страницата на МОН - <https://www.mon.bg/dokumentatsiya/proekti-na-dokumenti/>

### Документи

#### Пакет основни документи:

[Национална научна програма „Нисковъглеродна енергия за транспорта и бита“ \(ЕПЛЮС\) - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия“ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Здравословни храни за силна биоикономика и качество на живот“ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Културноисторическо наследство, национална памет и прогрес на обществото“ \(КИННППО\) - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Информационни и комуникационни технологии за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността“ \(ИКТ в науката, образованието и сигурността – ИКТвНОС\) - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Електронно здравеопазване в България“ \(е-здраве\) - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Репродуктивните биотехнологии в животновъдството в България“ РЕПРОБИОТЕХ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Разработване на методология за въвеждане на NAT технология за диагностика на дарената кръв в трансфузионната система на Република България“ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Петър Берон. Наука и иновации с Европа“ \(Петър Берон и НИЕ\) - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална научна програма „Върхови изследвания и хора за развитие на европейска наука \(Вихрен\)“ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Национална програма „Млади учени и постдокторанти“ - вер. 1.0 | 11.05.2018](#)

[Проект на Решение за одобряване на национални научни програми - вер. 1.0 | 15.05.2018](#)

[Доклад относно проект на Решение за одобряване на национални научни програми - вер. 1.0 | 15.05.2018](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 28.08.2018](#)

---

**Консултационен документ:**

---

**Справка становища:**

---

## Коментари

[Коментари \(pdf\)](#)

[Коментари \(csv\)](#)

**Автор:** Михаил Праматаров (14.05.2018 11:13)

КИННПО

Програмата по никакъв начин не третира свързането

със съществуващи бази данни.

Не се предвижда нищо по дигитализация на местни архивни единици.

Това щеса поредните 4 милиона лева прахоасани за симулиране на дейност

и усвояване от определени фирми.

## История

**Начало на обществената консултация - 15.05.2018**

**Приключване на консултацията - 14.06.2018**

**Справка за получените предложения - 28.08.2018**

[Справка за отразяване на предложенията и становищата](#)