



Проект на Решение за одобряване на актуализирани Национални научни програми, одобрени с Решения № 577 и № 658 на Министерския съвет от 2018 г.

[линк към консултацията](#)

Информация

Откриване / Приключване: 27.10.2020 г. - 26.11.2020 г. Неактивна

Номер на консултация: #5503-K

Област на политика: Архив - Наука и технологии

Тип консултация: ---

Вносител: Министерство на образованието и науката

Тип носител: Национално

С проекта на Решение се предлага актуализиране на Национални научни програми, одобрени с Решения № 577 и № 658 на Министерския съвет от 2018 г.

Със срок от една година се удължава изпълнението на следните девет научни програми: „Информационни и комуникационни технологии за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността“, „Нисковъглеродна енергия за транспорта и бита“, „Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия“, „Здравословни храни за силна биоикономика и качество на живот“, „Културноисторическо наследство, национална памет и обществено развитие“, „Електронно здравеопазване в България“, „Репродуктивните биотехнологии в животновъдството в България“, „Млади учени и постдокторанти“; „Иновативни нискотоксични биологично-активни средства за прецизна медицина“.

Актуализацията се налага предвид това, че споразуменията между МОН и водещите организации, които изпълняват програмите, се сключват в края на съответната финансова година. Удължаване на регламентираните срокове ще позволи максималното постигане на заложените в програмите индикатори с цел намиране на компетентни решения и постигане на качествени научни резултати в полза на икономиката и обществото.

Към програмата „Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия“ се включва допълнителен работен пакет съгласно ангажиментите на страната ни, свързани с прилагане изискванията

на природозащитните директиви – за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, за опазване на дивите птици, както и разработването на специфични цели за защитени зони от екологична мрежата Натура 2000. В резултат на това ще бъдат разработени поетапно и съгласувани с Европейската комисия специфични и подробни природозащитни цели на ниво 13 защитени зони.

В рамките на отделните научни програми се извършват изследвания на климата, водните ресурси, бедствията, културноисторическото наследство, цифровите технологии и технологиите за електронно здравеопазване, изследвания в областта на здравословните храни и биотехнологиите, изследвания за нисковъглеродни енергийни източници и др. Програмите допринасят и за насърчаване реализацията на младите учени в научните организации и висшите училища в страната.

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:

[Проект на Решение за одобряване на актуализирани Национални научни програми, одобрени с Решения № 577 и № 658 на Министерския съвет от 2018 г. - вер. 1.0 |](#)

[27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Информационни и комуникационни технологии за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността“ \(ИКТв НОС\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Нисковъглеродна енергия за транспорта и бита“ \(ЕПЛЮС\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия“ - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Здравословни храни за силна биоикономика и качество на живот“ - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Културноисторическо наследство, национална памет и обществено развитие“ \(КИННПОР\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма “Електронно здравеопазване в България“ \(е-здраве\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Репродуктивните биотехнологии в животновъдството в България“ \(РЕПРОБИОТЕХ\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Млади учени и постдокторанти“ - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Проект на Национална научна програма „Иновативни нискотоксични биологично-активни средства за прецизна медицина \(БиоАктивМед\) - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Доклад относно проект на Решение за одобряване на актуализирани Национални научни програми, одобрени с Решения № 577 и № 658 на Министерския съвет от 2018 г. - вер. 1.0 | 27.10.2020](#)

[Становище на Държавната агенция "Безопасност на движението по пътищата" - получено по електронна поща на 20.11.2020 г. - вер. 1.0 | 20.11.2020](#)

[Предложение на БАН по проект на РМС за одобряване на актуализирани ННП - получено по електронна поща на 25.11.2020 г. - вер. 1.0 | 25.11.2020](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 30.11.2020](#)

Консултационен документ:

Справка становища:

Коментари

История

Начало на обществената консултация - 27.10.2020

Приключване на консултацията - 26.11.2020

Справка за получените предложения - 30.11.2020

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