

Наука и технологија су области које су уграђене у темељ сваког савременог друштва и развој и просперитет сваке људске заједнице почива управо на њима. Научно-техничка достигнућа прожимају све аспекте људског живота, посебно данас у ери глобализације и све бржег технолошког напретка. Потпуно је јасно да наука, технолошки развој и иновације имају улогу најважнијег генератора економског развоја.

Научнотехнолошки развој у Републици Српској је данас фокусиран ка што бржем укључивању у Европску истраживачку област и регионалне истраживачке мреже и асоцијације. Највећи дио домаћих научноистраживачких активности се одвија на научноистраживачким институтима и високошколским институцијама. Кључну улогу у овој области има ресорно тијело у Влади Републике Српске – Министарство за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво. Ресор за научнотехнолошки развој у наведеном Министарству, између осталог, обавља управне и стручне послове из надлежности Министарства: анализа и праћење стања науке у Републици Српској и свијету, креирање политике, стратегије и акционог плана у области науке, припрема закона и других прописа из дјелокруга послова Ресора, израда планова развоја и суфинансирања научноистраживачке дјелатности, извршавање закона и других прописа у вези са финансирањем научноистраживачке дјелатности из буџетских средстава Републике Српске, спровођење поступака јавног конкурса за суфинансирање научноистраживачких програма и пројеката, утврђивање критеријума за вредновање и избор по расписаним конкурсима, евидентирање остварења резултата научних истраживања, израда и обрада статистичких података и аналитичко-информативних материјала из области научноистраживачке дјелатности, подстицај, унапређење и праћење укључења научноистраживачких организација и истраживача из Републике Српске у међународне научноистраживачке програме, припремање програма и споразума о међународној научноистраживачкој сарадњи у складу са Уставом, надзор над законитости рада научноистраживачких организација итд...

Програме и пројекте из области науке и технолошког развоја које спроводи Министарство погледајте [овдје](#) .

Народна скупштина Републике Српске усвојила је на 18. сједници, одржаној 27. априла 2017. године **Стратегију научног и технолошког развоја Републике Српске 2017 – 2021 „Знање за развој“** . Текст Стратегије преузмите [овдје](#) .

Акциони план Стратегије научног и технолошког развоја Републике Српске 2017 – 2021

„Знање за развој“ преузмите

[овдје](#) .

Информациони систем о истраживачкој дјелатности у Републици Српској **E-CRIS.RS** укључује базе података о истраживачким организацијама, истраживачима и истраживачким пројектима у РС.



Линкови - научноистраживачке институције у Републици Српској

1. [Академија наука и умјетности Републике Српске](#)
2. [Универзитет у Бањој Луци](#)
3. [Универзитет у Источном Сарајеву](#)
4. [Пољопривредни институт Републике Српске](#)
5. [Институт за физикалну медицину, рехабилитацију и балнеоклиматологију „Мљечаница“, Козарска Дубица](#)
6. [Институт заштите, екологије и информатике, Бања Лука](#)
7. [Институт за заштиту здравља Републике Српске](#)
8. [Институт за сточарство Пољопривредног факултета у Бања Луци](#)
9. [Институт за агрокологију и земљиште Пољопривредног факултета у Бања Луци](#)
10. [Институт за воћарство, виноградарство и хортикултуру Пољопривредног факултета у Бања Луци](#)
11. [Институт природних и математичких наука Природно-математичког факултета у Бањој Луци](#)
12. [Истраживачко-развојни институт - Институт за ратарство и повртарство, Бања Лука](#)
13. [Истраживачко-развојни институт - Институт за економику пољопривреде, Бања Лука](#)
14. [Институт за гређевинарство ИГ, Бања Лука](#)
15. [Институт за примјењену геологију и водоинжењеринг ИПИН, Бијељина](#)
16. [Истраживачко-развојни институт за информационо-комуникационе технологије, Бања Лука](#)
17. [Истраживачко-развојни институт за електротехнику, Бања Лука](#)
18. [УНИС Институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара, Источно Сарајево](#)
19. [Економски институт, а.д. Бања Лука](#)
20. [Истраживачко-развојни институт Технолошког факултета у Зворнику](#)

21. ["Технички институт" Бијељина](#)
22. [Институт за научноистраживачки рад Независног универзитета Бања Лука](#)
23. [Internacional Mathematical Virtual Institute – Уговорни Институт Научног друштва математичара и Електротехничког факултета у Бања Луци](#)
24. [Научноистраживачки институт за мултидисциплинарне и виртуелне студије Паневропског Универзитета „АПЕРИОН“ Бања Лука](#)
25. [Институт за генетичке ресурсе, Бања Лука](#)
26. [Научноистраживачки центар за пројекте, експертизе, консалтинг и семинаре НИПЕКС, Слобомир Универзитета у Бијељини](#)
27. [Научноистраживачки институт Универзитета за пословне студије Бања Лука](#)