

## **Predkladacia správa**

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky v spolupráci s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky predkladajú Rade vlády SR pre vedu, techniku a inovácie materiál: „Stratégia výskumu a vývoja v Slovenskej republike do roku 2020 v oblasti: Biomedicína a Biotechnológia“.

Materiál sa predkladá v súlade s programom rokovaní Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie na rok 2013, ktorý bol schválený na jej rokovaní dňa 9. apríla 2013.

Materiál je súčasťou strategického dokumentu „Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky“.

Cieľom Slovenska v oblasti biomedicínskeho výskumu je zvýšiť jeho úroveň v oblastiach, v ktorých dosahujeme excelentné, medzinárodne akceptované výsledky, ktoré reprezentujú hlavné zdravotné bremeno v SR, a ktoré majú veľký význam pre rozvoj klinicky aplikovateľných technológií. Súčasne je potrebné rozvinúť moderný translačný a klinický výskum s dôrazom na znižovanie vzniku nových spoločensky závažných ochorení, ich prevenciu, diagnostiku a liečbu.

Cieľom v oblasti biotechnologického výskumu je podporiť tri hlavné smery biotechnológie – farmaceutické, priemyselné a enviromentálne.

V materiáli „Stratégia výskumu a vývoja v Slovenskej republike do roku 2020 v oblasti: Biomedicína a Biotechnológia“ sú uvedené zámery a ciele osobitne pre každý prioritný smer. Ku každej oblasti sú určené zodpovedné inštitúcie a osoby za ich plnenie, ktoré v súčasnosti prezentujú danú prioritnú oblasť.