

Praha, 16. března 2010
Č.j.: KAV-20/16/OPV/2010

Vážený řešiteli/Vážená řešitelko grantového projektu,

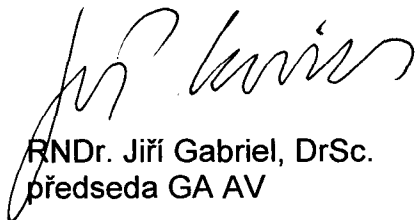
na základě nabytí účinnosti novely zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, ve znění zákona č. 211/2009 Sb., a v souvislosti s vydáním nařízení vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému VaVal, upravila pro letošní rok Rada pro výzkum, vývoj a inovace pravidla pro předávání údajů o výsledcích do RIV (<http://www.vyzkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=986>).

Na základě těchto pravidel Vás žádám o dodání datových dodávek o nových výsledcích dosažených v souvislosti s řešením grantových projektů podporovaných Grantovou agenturou Akademie věd ČR v následujících termínech: **do 14. května 2010 (výzkumné organizace mimo AV ČR), resp. do 30. července 2010 (ostatní subjekty)**. Ke změnám též dochází v předávání **oprav, resp. doplnění údajů již dříve do RIV dodaných**. Pro výzkumné organizace (mimo AV ČR) platí, že případné datové dodávky obsahující opravy nebo doplnění údajů u výsledků uplatněných v letech 2005 až 2009 musí být doručeny na GA AV nejpozději **do 14. května 2010**. Poté již nebudou žádné změny umožněny. Dovoluji si Vás též upozornit, že v souladu s pravidly pro předávání údajů v roce 2010 budou do RIV přijímány pouze opravy údajů o výsledcích v platné struktuře RIV 2010.

Pro pracoviště Akademie věd ČR funguje pro sběr a předávání dat do RIV jednotný informační systém ASEP, který obhospodařuje Knihovna AV ČR, v. v. i., pověřená za Akademií věd ČR předáváním dat do RIV. O termínech pro dodání údajů do ASEP se prosím informuje u příslušných pracovníků na Vašem pracovišti.

Ostatní subjekty mohou pro přípravu datové dodávky využít buď vlastního informačního systému nebo webové aplikace Vklap umístěné na stránkách www.vyzkum.cz. Podrobnější informace o postupu zpracování a dodání datové dodávky naleznete na: http://www.gaav.cz/cs/grantovy_system/predavani_dat.html.

Děkuji Vám za spolupráci.
S pozdravem



RNDr. Jiří Gabriel, DrSc.
předseda GA AV