

## Výzkumní a techničtí pracovníci zabývající se výzkumem a vývojem podle pohlaví (Graf 30)

Zdroj: ČSÚ

Data jsou k 31. 12.

Údaje o počtu zaměstnanců výzkumu a vývoje byly získány z výsledků pravidelného ročního statistického šetření o výzkumu a vývoji, které se vztahuje na všechny ekonomické subjekty, které provádějí výzkum a vývoj (systematická tvůrčí práce konaná za účelem získání nových znalostí nebo jejich využití) jako svoji hlavní nebo vedlejší činnost bez ohledu na počet jejich zaměstnanců.

*Počty výzkumných i technických pracovníků se rok od roku zvyšují.*

*U mužů je tento trend výraznější než u opačného pohlaví – a zejména pak u mužů zaměstnaných ve výzkumu a vývoji jako techničtí pracovníci.*

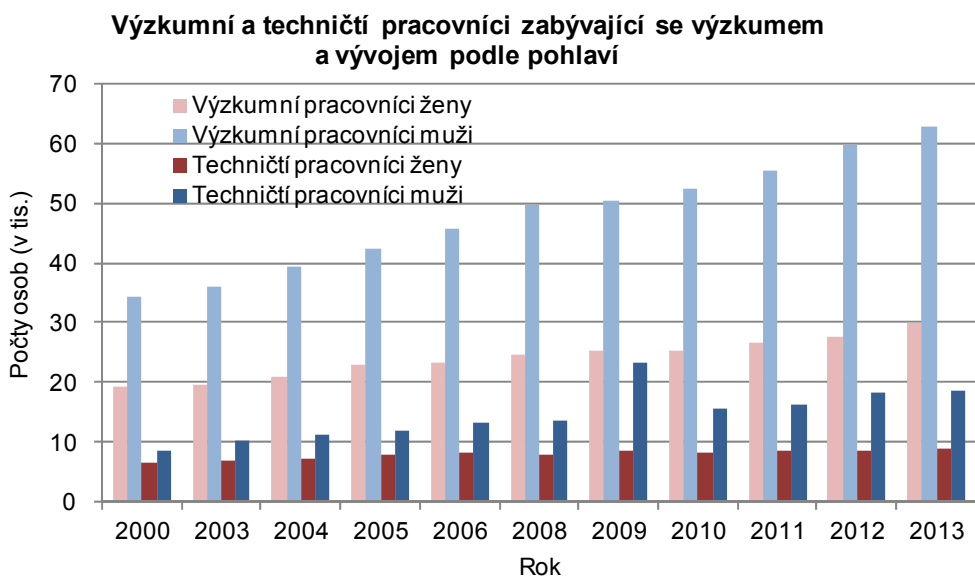
*Technické pracovnice zaznamenaly od roku 2000 do roku 2013 nárůst ze 6 576 na 8 906 žen. Oproti tomu nárůst počtu mužů mezi technickými pracovníky ve výzkumu a vývoji překonal dvojnásobek stavu k 31. 12. 2000. Tehdy bylo jako techničtí pracovníci zaměstnáno 8 660 mužů – k 31. 12. 2013 se jednalo již o 18 710 mužů.*

*Počty výzkumných pracovníků se také zvyšovaly – a také výrazněji v případě mužů, jejich počty narostly oproti roku 2000 o téměř 84 procentních bodů na hodnotu 62 817 k 31. 12. 2013.*

*Výzkumné pracovnice přibývaly o něco menším tempem. V porovnání s rokem 2000 jejich počty zaznamenaly k 31. 12. 2013 zvýšení o necelých 55 procentních bodů.*

*K 31. 12. 2000 představoval poměr žen a mužů 36,1 : 63,9 % v případě výzkumných pracovníků – u technických pracovníků byl poměr podle pohlaví vyrovnanější, konkrétně 43:2: 56,8 %.*

*K 31. 12. 2013 došlo v obou případech k nárůstu podílu mužů. Mezi výzkumnými pracovníky zaujali muži 67,8% podíl – a stejně vysoký podíl mužů byl zjištěn i v případě pracovníků technických.*



## Zaměstnanci ve výzkumu a vývoji v podnikatelském a státním sektoru podle pohlaví (Graf 31)

Zdroj: ČSÚ  
Data jsou k 31. 12.  
Metodika viz Graf 30.

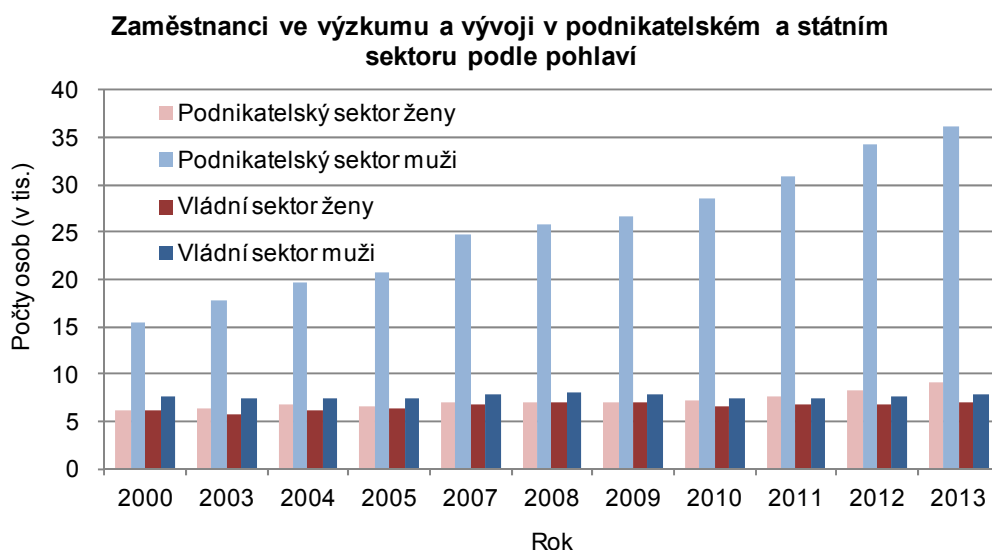
Struktura podle pohlaví se u zaměstnanců ve výzkumu a vývoji výrazně liší podle sektorů provádění. Úplně jiné trendy můžeme pozorovat v sektorech vládním a v podnikatelském.

Ve vládním sektoru vzrostl počet zaměstnaných žen pouze mírně, u mužů pak můžeme mluvit více méně o stagnaci. V porovnání se situací k 31. 12. 2000 se počty žen ve vládním sektoru k 31. 12. 2013 zvýšily ze 6 101 na 7 077. Ve stejném období potom muži ve vládním sektoru zaznamenali jenom nepatrný nárůst ze 7 751 na 7 889.

V podnikatelském sektoru je situace odlišná. Počty mužů zaměstnaných ve výzkumu a vývoji dosáhly ve sledovaném období na více než dvojnásobek stavu k 31. 12. 2000. Počty žen narostly ve sledovaném období jen asi o padesát procent. Od 31. 12. 2000 do 31. 12. 2005 zaznamenaly ženy v podnikatelském sektoru 7% zvýšení – oproti 34% nárůstu mužů.

Ve vládním sektoru je poměr pohlaví zaměstnanců ve výzkumu a vývoji vcelku vyrovnaný – a ještě se během sledovaného období vyrovnává. K 31. 12. 2000 představoval poměr pohlaví zaměstnanců ve vládním sektoru 56,0 : 44,0 % ve prospěch mužů – k 31. 12. 2013 se tento poměr změnil na 52,7 : 47,3 % ve prospěch mužů.

V sektoru podnikatelském dominují mezi zaměstnanci ve výzkumu a vývoji muži – a jejich převaha výrazně posiluje. K 31. 12. 2000 činil podíl mužů zaměstnaných ve výzkumu a vývoji v podnikatelském sektoru 71,8 % - k 31. 12. 2013 již 80,0 %.



## Podíl uživatelů osobního počítače ve věku 16 a více let z populace 16+ podle pohlaví (Graf 32)

Zdroj: Roční statistické šetření o využívání informačních a komunikačních technologií (ICT), ČSÚ  
Data se vztahují ke 2. čtvrtletí daného roku.

Šetření ČSÚ je založeno na obdobném šetření v zemích EU (Community Household Survey on ICT Usage 2003) a navázalo na pilotní šetření z roku 2002, jež proběhlo na omezeném počtu respondentů. Vzhledem k metodice výběru absolutní hodnoty nižší jak 10 000 mají sníženou vypovídací schopnost.

Za uživatele osobního počítače/internetu je považován jednotlivec, který použil osobní počítač/internet alespoň jednou v posledních 3 měsících.

Podíly uživatelů počítače výrazně vzrostly. Ještě v roce 2005 netvořili uživatelé počítače polovinu ani v případě všech šestnácti a víceletých mužů, ani stejně starých žen. Přitom v roce 2014 představovali uživatelé počítače 70 % šestnáctiletých a starších žen a 77 % stejně starých mužů.

Ve všech sledovaných letech měli muži o něco vyšší zastoupení uživatelů počítače než ženy - v průměru tak o pět až sedm procentních bodů.

