
Čeští vysokoškoláci patří k nejskromnějším v Evropě

Čeští vysokoškoláci patří k nejskromnějším v Evropě

PRAVO

V prvním zaměstnání jsou ochotni pracovat za 27 tisíc měsíčně

Nízký plat a ochota týdně hodně pracovat, tak vypadá český vysokoškolák končící studia. Vyplývá to z celoevropského průzkumu studentů ekonomických a technických fakult v letošním roce.

Při nástupu do prvního zaměstnání by si průměrný český vysokoškolák oboru ekonomie a management představoval roční plat ve výši 11 641 eur (asi 326 tis. Kč, což je měsíčně 27 000 Kč), za něj by byl ochotný pracovat 44 hodin týdně. Jeho vrstevník počítačový specialista, inženýr nebo fyzik by chtěl trochu více peněz - 12 200 eur (téměř 342 tis. Kč, což je měsíčně zhruba 28,8 tis. Kč), týdně by pracoval o něco méně, 43,9 hodiny.

Za méně jen Maďaři

Češi se svými nároky patří v Evropě k nejskromnějším. Méně peněz chtěli už jen maďarští vysokoškoláci ekonomové - v průměru 8892 eura (téměř 250 tis. Kč) ročně, jsou pak ochotní pracovat 42,6 hodiny týdně. Jejich kolegové technici si za srovnatelnou pracovní dobu představují roční plat 9100 eur (téměř 250 tisíc).

Nejvíce chtějí Dánové

Evropští studenti ekonomie jsou v průměru ochotní pracovat 43,4 hodiny týdně za roční plat 27 855 eur (téměř 780 tis. Kč).

Jejich kolegové technici by pracovali nejraději v průměru týdně 42,4 hodiny za mzdu 29 400 eur (asi 823 tis. Kč) ročně. Nejnáročnější jsou v Dánsku, Norsku, Německu a ve Švýcarsku. Tam by chtěli ročně mzdu v první práci přesahující výrazně 40 tisíc eur (přes 1,1 mil. Kč). Žebříčku kralují Dánové, kde si ekonomové představují první roční plat v průměru 45 947 eur (téměř 1,3 mil. Kč). Dánští studenti technik pak sní o 45 600 eurech (asi téměř 1,28 mil. Kč).

Jako největší dřiči se ukázali němečtí ekonomové. V práci jsou ochotni týdně zůstat 47,9 hodiny; u techniků zvítězili Rakušané se 45,2 hod. týdně. Nejméně času naopak hodlají věnovat prvnímu zaměstnání španělští ekonomové - 40,6 hodiny týdně, u techniků jsou to Finové - 40,2 hodiny týdně.

V barometru odpovídalo elektronickou formou kolem 40 tisíc studentů z více než 800 univerzit z 18 států. Připravila jej berlínská společnost Trendence Institute. Zaměřila se na vysokoškoláky v posledních dvou ročnících studia, kteří si budou hledat brzy práci.

V Česku výzkum proběhl mimo jiné na Vysokém učení technickém v Brně, **Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy**, Fakultě informatiky a managementu na Univerzitě Hradec Králové, na Institutu Ekonomických studií **UK** nebo na Univerzitě Palackého v Olomouci.

Tabulka

Vysokoškoláci ekonomové

Země	roční plat	pracovní hodiny
	v eurech	týdně
Dánsko	45 947	44,1
Norsko	43 841	46,3
Švýcarsko	42 801	46,9
Německo	40 999	47,9
Velká Británie	34 813	43,3
Francie	33 021	45,5
Finsko	31 160	41,8
Švédsko	30 962	45,6
Irsko	30 911	42,3
Nizozemsko	27 948	40,7
Belgie	26 669	40,7
Portugalsko	22 660	43
Itálie	22 655	42,1
Španělsko	21 024	40,6
Polsko	13 348	41,7

Česko	11 641	44
Maďarsko	8 892	42,6
PRŮMĚR	27 855	43,4

Zdroj: Evropského studentského barometru 2007

Vysokoškoláci technici

Země	roční plat v eurech	pracovní hodiny týdně
Dánsko	45 600	41,7
Švýcarsko	43 800	44,5
Německo	42 000	44
Norsko	39 500	41,7
Rakousko	36 000	45,2
Velká Británie	35 000	41,5
Francie	33 200	43,6
Švédsko	32 500	43,7
Finsko	31 900	40,2
Irsko	31 000	41,2
Belgie	29 300	41,7
Nizozemsko	28 700	41
Španělsko	22 200	40,8
Portugalsko	21 900	41,7
Itálie	21 700	41,5
Polsko	14 100	41,7
Česko	12 200	43,9
Maďarsko	9 100	42,8
PRŮMĚR	29 400	42,4