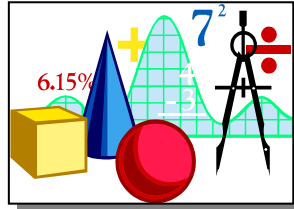


Uplatnenie absolventov stredných škôl v praxi



v sezóne
2009/2010

Anotácia úlohy:

Cieľom tejto štatistickej analýzy je zmapovať rozdiely v uplatnení absolventov stredných škôl z pohľadu sledovaných znakov druhu školy, regiónu a skupín odborov vzdelania. Dôležitým zámerom sa stala kvantifikácia dopadu ekonomickej krízy na úroveň nezamestnanosti absolventov.

Problematiku umiestnenia absolventov stredných škôl na trhu práce sleduje analýza v kontexte celkovej nezamestnanosti absolventov a taktiež všetkých evidovaných uchádzačov o zamestnanie. Jej ukazovateľmi sú mesačné počty evidovaných nezamestnaných, ich prírastky a úbytky, dĺžka evidencie a miera nezamestnanosti. Objektom analýzy sú absolventi gymnázií, stredných odborných škôl a bývalých stredných odborných učilíšť.

Úloha bola riešená formou kvantitatívnej analýzy údajov o evidovanej nezamestnanosti, ktoré pravidelne získava Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny. Počty absolventov opúšťajúcich školský systém umožňujúce vyjadriť výšku miery nezamestnanosti boli získané z interných zdrojov, štatistík Ústavu informácií a prognóz školstva.

Zdroje údajov a použité materiály:

1. Údaje o počte a štruktúre uchádzačov o zamestnanie a nezamestnaných absolventoch. Polročné, štvrťročné a mesačné štatistiky. Bratislava : ÚPSVAR, 2002 až 2010.
2. Štatistická ročenka školstva SR. Bratislava : ÚIPŠ, 2002 až 2009.
3. Herich, J.: Uplatnenie absolventov stredných škôl v praxi. Bratislava : ÚIPŠ, 2009.

Spracoval:
Mgr. Ján Herich
Odbor metodiky a tvorby informácií
ÚIPŠ

Obsah

| | strana |
|---|-----------|
| Úvod | 3 |
| 1. Absolventi škôl a celková nezamestnanosť | 5 |
| 1.1. Uchádzači o zamestnanie a nezamestnaní absolventi | 5 |
| 1.2. Nezamestnanosť podľa dosiahnutého vzdelania | 11 |
| 1.3. Nezamestnanosť podľa dĺžky evidencie | 13 |
| 1.4. Nezamestnanosť podľa veku | 14 |
| 1.5. Miery nezamestnanosti | 15 |
| 1.6. Dlhodobý vývoj absolventskej miery nezamestnanosti | 17 |
| 2. Nezamestnanosť absolventov gymnázií | 18 |
| 2.1. Nezamestnaní absolventi gymnázií | 18 |
| 2.2. Miera nezamestnanosti absolventov gymnázií | 23 |
| 3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných škôl | 25 |
| 3.1. Nezamestnaní absolventi stredných odborných škôl | 25 |
| 3.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných škôl | 30 |
| 3.3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných škôl podľa odborov vzdelania | 32 |
| 4. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou | 35 |
| 4.1. Nezamestnaní absolventi stredných odborných učilíšť s maturitou | 35 |
| 4.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou | 40 |
| 4.3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou podľa odborov vzdelania | 42 |
| 5. Nezamestnanosť absolventov stredných škôl bez maturity | 44 |
| 5.1. Nezamestnaní absolventi stredných škôl bez maturity | 44 |
| 5.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných škôl bez maturity | 49 |
| 5.3. Nezamestnanosť absolventov stredných škôl bez maturity podľa odborov vzdelania | 51 |
| Záver | 53 |
| Príloha | 54 |
| Zoznam skratiek | 58 |
| Zoznam tabuliek a grafov | 59 |

Úvod

Na vzdelávací systém v trhovo orientovanej ekonomike je kladená požiadavka prípravy zodpovedajúcej štruktúry ľudských zdrojov a flexibilná reakcia na zmenu parametrov trhu práce. Optimalizáciu tejto funkcie legislatívne upravuje zákon č. 184/2009 Z.z. o odbornom vzdelávaní a príprave. V súlade s ním má k riešeniu problematiky pomáhať aj pravidelný monitoring reflektujúci reálny deficit a potreby zamestnanosti. Do tohto reťazca zapadá aj predkladaná analýza "Uplatnenie absolventov stredných škôl v praxi".

Priaznivý ekonomický vývoj sprevádzaný od roku 2003 nárastom pracovných možností a poklesom celkovej i absolventskej nezamestnanosti sa koncom roku 2008 zastavil. Začiatkom roku 2009 zasiahli trh práce viditeľné prejavy krízy. Úrady práce sociálnych vecí a rodiny zaznamenali v nasledujúcich mesiacoch výrazný nárast počtu uchádzačov o zamestnanie a nezamestnaných absolventov škôl. Tento stav trval do februára 2010.

Mladá populácia vrátane absolventov patrí z pohľadu ohrozenia nezamestnanosťou medzi rizikové skupiny na trhu práce. Obdobie od ukončenia školy až po nájdenie si vhodného zamestnania je najťažšie a kritické, pretože sa v ňom vo vysokej miere prejavuje neskúsenosť absolventa a zároveň obava, prípadne nedôvera zo strany potenciálneho zamestnávateľa. Uplatnenie absolventov škôl na trhu práce ovplyvňuje celý súbor faktorov. Nie všetky sú v dosahu pôsobenia vzdelávacieho systému.

Analýza "Uplatnenie absolventov stredných škôl v praxi" je zameraná na vývoj nezamestnanosti v sezóne 2009/2010. Pokračuje tak v permanentnom monitorovaní tejto problematiky od roku 1999. Naše spracovanie využíva bohatý zdroj údajov, ktoré zhromažďuje Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny (ÚPSVAR) o nezamestnanosti a Ústav informácií a prognóz školstva (ÚIPŠ) o absolventoch škôl. Relevantné ukazovatele o nezamestnanosti sú vykazované v pravidelných časových (mesačných, štvrtročných alebo polročných) intervaloch podľa jednotnej metodiky a spôsobu zberu. Údaje sú teda časovo kompatibilné, je možné ich porovnávať a získavať tak informácie o dynamike vývoja.

Výstup je štandardným druhom kvantitatívnej analýzy, ktorý využíva matematicko-štatistické metódy na deskripciu javov a čiastočne aj na ich exploratívne objasnenie. Okrem opisu stavu sa totiž modelujú aj zákonitosti vo vývoji, ktoré sa dajú využiť pri formulácii prognostických hypotéz. Rôzne aspekty nezamestnanosti absolventov sú v analýze zachytené dvomi skupinami ukazovateľov. V prvej sú extenzitné ukazovatele počtu uchádzačov o zamestnanie, nezamestnaných absolventov, mesačné prítoky a úbytky v evidencii. Druhú skupinu tvoria intenzitné veličiny ako miera evidovanej nezamestnanosti, absolventská miera nezamestnanosti, podiely nezamestnaných absolventov z celkového počtu uchádzačov o zamestnanie alebo medziročný index.

Objektom analýzy sú nezamestnaní absolventi gymnázií, stredných odborných škôl a bývalých stredných odborných učilíšť. Absolventi stredných odborných učilíšť sú navyše rozdelení podľa toho, či ukončili alebo neukončili štúdium maturitou. Na komparatívne účely sú uvádzané aj charakteristiky nezamestnanosti absolventov vysokých škôl a uchádzačov o zamestnanie celkovo. V analýze bolo použité ešte staršie členenie škôl, pretože časť referenčnej skupiny tvoria absolventi stredných odborných učilíšť.

Sledovaným obdobím je sezóna prebiehajúca od júna do mája nasledujúceho roku. Začína sa príchodom čerstvých absolventov stredných škôl na trh práce, z ktorých časť sa zamestná hneď, časť si hľadá pracovné miesta, a to aj prostredníctvom úradov práce a dostáva sa do ich evidencie. V septembri zvyčajne kulminuje počet evidovaných absolventov. Dynamika ďalej pokračuje postupnou absorpciou nezamestnaných trhom práce, keď počet evidovaných klesá a uzatvára sa na minimálnej hodnote, spravidla v máji nasledujúceho roku.

Dôležitým zámerom štatistickej analýzy sa stala kvantifikácia dopadu krízy na priebeh nezamestnanosti absolventov stredných škôl. Porovnanie so sezónnymi trajektóriami minulých období umožnilo separovať a pomocou indexov kvantifikovať efekt krízy na absolventov jednotlivých druhov škôl, a to aj podľa regiónov SR. Spolu s analýzou predchádzajúcej sezóny 2008/09 podáva tento výstup ucelený pohľad na dopad krízy na skupinu absolventov stredných škôl. Napriek tomu, že v ostatnom období došlo k oživeniu trhu práce, je predčasné očakávať rýchle zníženie miery nezamestnanosti absolventov na predkrízovú úroveň.

1. Absolventi škôl a celková nezamestnanosť

1.1. Uchádzači o zamestnanie a nezamestnaní absolventi

Počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva v Slovenskej republike rastie. Od roku 2006 sa zvýšil z 2 558 647 na súčasných 2 687 048. Trh práce sa tak v pomerne krátkej dobe zväčšil o 128,4 tisíc osôb – potenciálnych záujemcov o prácu. Tento fakt a dopad krízových efektov ako znižovanie zamestnanosti v dôsledku poklesu objednávok, návrat pracovníkov zo zahraničia spôsobil nárast počtu nezamestnaných v evidencii úradov práce.

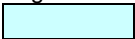
Tabuľka 1

Evidovanie uchádzači o zamestnanie

| Mesiac/ rok | Uchádzači o zamestnanie | Medziročný index UoZ | Prítok UoZ | Odtok UoZ |
|----------------|----------------------------|-------------------------|------------|-----------|
| 6/2009 | 348 628 | 1,56 | 34 125 | 22 423 |
| 7/2009 | 355 862 | 1,58 | 31 671 | 24 437 |
| 8/2009 | 355 041 | 1,60 | 25 114 | 25 935 |
| 9/2009 | 368 021 | 1,61 | 48 902 | 35 922 |
| 10/2009 | 368 982 | 1,62 | 30 753 | 29 792 |
| 11/2009 | 373 413 | 1,59 | 29 442 | 25 011 |
| 12/2009 | 379 553 | 1,53 | 24 858 | 18 718 |
| 1/2010 | 391 499 | 1,45 | 35 716 | 23 770 |
| 2/2010 | 396 205 | 1,37 | 26 340 | 21 634 |
| 3/2010 | 393 737 | 1,26 | 25 072 | 27 540 |
| 4/2010 | 383 148 | 1,18 | 22 595 | 33 184 |
| 5/2010 | 375 161 | 1,11 | 24 410 | 32 397 |

Zdroj: ÚPSVAR

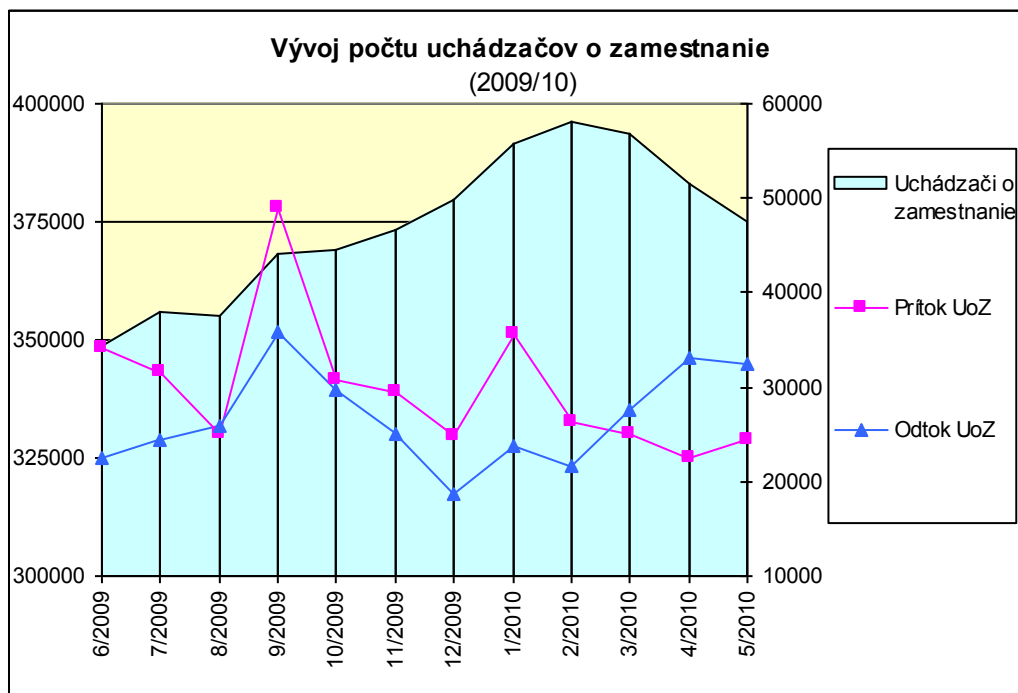
Legenda:

| | |
|---|-------------------|
|  | maximálna hodnota |
|  | minimálna hodnota |

Od októbra 2008 do februára 2010 sa zvýšil z 228 194 na 396 205, t. j. o 168 011 uchádzačov, čo predstavuje nárast o 73,6 %. V mesiacoch marec až máj 2010 ukazovateľ klesal a dosiahol úroveň 375 161 **uchádzačov o zamestnanie (UoZ)**.

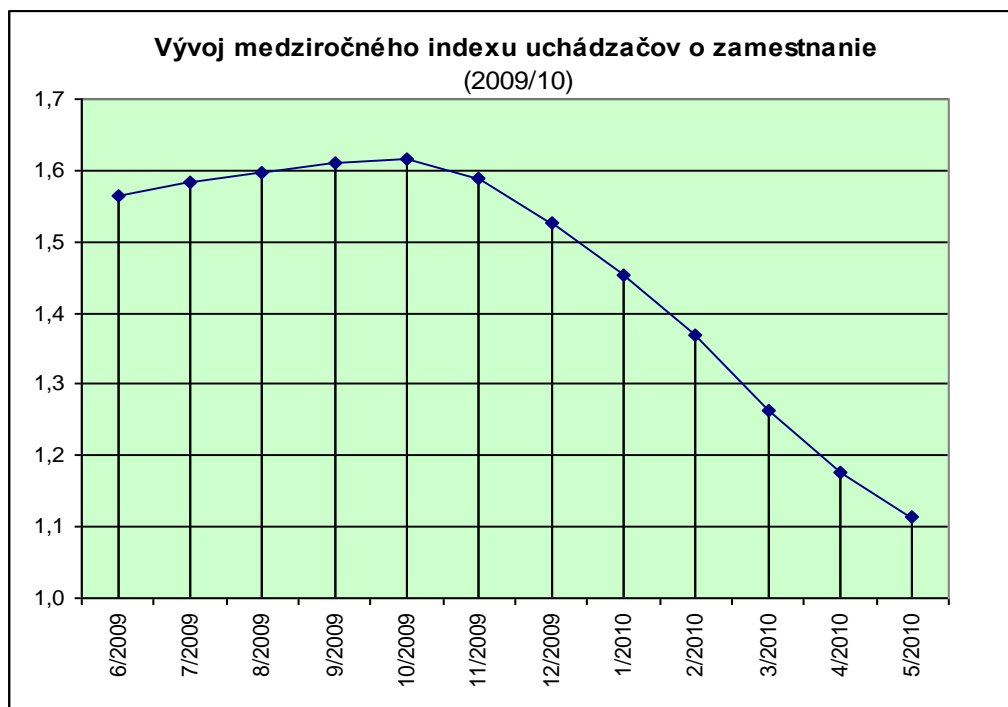
Najmenej (22 595) nových uchádzačov pribudlo do evidencie úradov práce v apríli 2010, najviac (48 902) v septembri 2009 (graf 1). Vyššie hodnoty v mesiacoch september a január sú pravidelné maxima sezónneho vývoja. Prítoky mali počas sledovaného obdobia celkovo klesajúci trend. Od marca 2010 boli prírastky nižšie ako úbytky. Najviac uchádzačov ubudlo z evidencie v septembri (35 922), vysoké hodnoty boli aj v mesiacoch marec až máj 2010. Najmenej to bolo v decembri 2009 (18 718).

Graf 1



Medziročný index uchádzačov o zamestnanie po výraznom raste v predchádzajúcej sezóne sa mierne zvyšoval ešte do októbra 2009, keď dosiahol hodnotu 1,62. Do mája 2010 sa jeho úroveň znížila na 1,11, čím sa ukazovateľ priblížil stavu spred roka.

Graf 2



Podiel **nezamestnaných absolventov** škôl (stredných a vysokých spolu) z evidovaného počtu uchádzačov o zamestnanie sa pohyboval od 5,9 % (august 2009) do 9,2 % (september 2009). Od októbra sa postupne znižoval, v máji 2010 dosiahol 6,3 %. V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli hodnoty podielu absolventov v priemere o 1 percentuálny bod (p.b.) vyššie.

Nezamestnanosť absolventov stredných škôl kulminovala v septembri 2009, keď bol dosiahnutý počet 27 294. Tento výrazne (o 65 %) prekročil hodnotu zo septembra 2008, kedy sa do evidencie prihlásilo o 10 753 absolventov menej. Aj v nasledujúcich mesiacoch sa počet pohyboval na vysokej úrovni, presahujúcej 25 tisíc nezamestnaných. K poklesu došlo až v mesiacoch apríl, máj 2010.

Tabuľka 2

Evidovaní nezamestnaní absolventi podľa druhu školy

| Mesiac/rok | Absolventi SŠ (bez maturity) | Absolventi SOU (s maturitou) | Absolventi gymnázií | Absolventi SOŠ | Absolventi stredných škôl spolu | Absolventi vysokých škôl | Absolventi spolu |
|------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|
| 6/2009 | 3 154 | 3 690 | 1 208 | 4 732 | 12 784 | 10 171 | 22 955 |
| 7/2009 | 3 105 | 3 576 | 1 173 | 4 670 | 12 524 | 9 608 | 22 132 |
| 8/2009 | 3 051 | 3 620 | 1 100 | 4 685 | 12 456 | 8 416 | 20 872 |
| 9/2009 | 6 394 | 8 831 | 1 789 | 10 280 | 27 294 | 6 439 | 33 733 |
| 10/2009 | 6 462 | 8 708 | 1 742 | 9 933 | 26 845 | 5 448 | 32 293 |
| 11/2009 | 6 391 | 8 421 | 1 676 | 9 474 | 25 962 | 4 646 | 30 608 |
| 12/2009 | 6 383 | 8 225 | 1 684 | 9 234 | 25 526 | 4 094 | 29 620 |
| 1/2010 | 6 411 | 7 984 | 1 720 | 9 072 | 25 187 | 3 527 | 28 714 |
| 2/2010 | 6 376 | 7 917 | 1 976 | 9 241 | 25 510 | 3 153 | 28 663 |
| 3/2010 | 6 168 | 7 656 | 2 219 | 9 251 | 25 294 | 2 685 | 27 979 |
| 4/2010 | 5 793 | 7 122 | 2 184 | 8 704 | 23 803 | 2 242 | 26 045 |
| 5/2010 | 5 408 | 5 587 | 1 673 | 6 758 | 19 426 | 4 099 | 23 525 |

Zdroj: ÚPSVAR

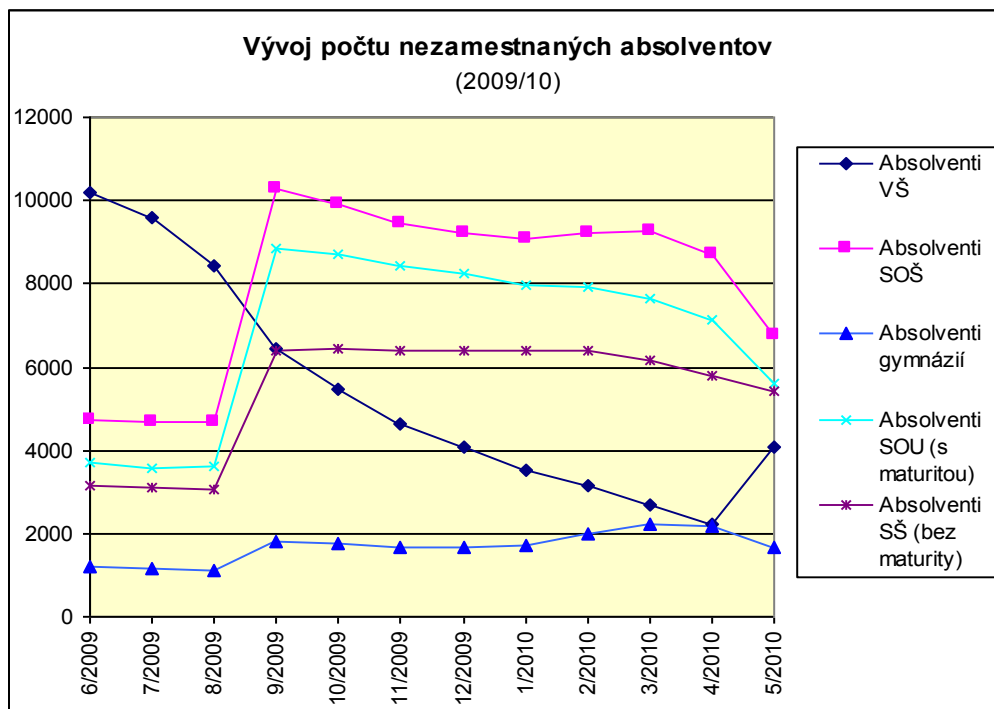
Legenda:

| | |
|-------------------|---|
| SŠ (bez maturity) | SOU alebo SOŠ bez maturity (stupne vzdelania 2 a 3) |
| SOU (s maturitou) | stredné odborné učilišťa s maturitou (stupeň vzdelania 4) |
| G | gymnáziá (stupeň vzdelania 5) |
| SOŠ | stredné odborné školy (stupne vzdelania 6 a 7) |
| VŠ | vysoké školy (stupne vzdelania 7, 8 a 9) |

Najpočetnejšiu skupinu nezamestnaných absolventov stredných škôl tvorili stredné odborné školy. Ich počet sa v evidencii pohyboval od 4 670 (júl) do 10 280 (september). Potom nasledovali absolventi SOU s maturitou (3 576 až 8 831) a SŠ bez maturity (3 051 až 6 462). Najmenej bolo evidovaných absolventov gymnázií (1 100 až 2 219), pretože značná časť z nich pokračuje v štúdiu na vysokých školách. V tomto prípade je zaujímavé, že kulminácia nebola dosiahnutá v septembri, ale až v marci 2010.

Krivky sezónneho vývoja nezamestnaných absolventov stredných škôl mávali ustálený tvar s výraznou klesajúcou **absorpčnou etapou** od októbra do mája nasledujúceho roku. Vplyvom krízy dochádza k nízkej absorpcii nezamestnaných trhom práce a trajektórie v tejto etape klesajú mierne (SOU s maturitou), sú stacionárne (SŠ bez maturity), prípadne niekde aj rastú (SOŠ, gymnáziá) (graf 3).

Graf 3



Na porovnanie počtu evidovaných absolventov s vývojom v predchádzajúcej sezóne 2008/09 slúži nasledujúca tabuľka **indexov**.

Tabuľka 3

Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov

| Mesiac/rok | Absolventi SŠ (bez maturity) | Absolventi SOU (s maturitou) | Absolventi gymnázií | Absolventi SOŠ | Absolventi stredných škôl spolu | Absolventi vysokých škôl | Absolventi spolu |
|------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|
| 6/2009 | 1,97 | 2,13 | 1,69 | 1,82 | 1,92 | 1,70 | 1,82 |
| 7/2009 | 1,92 | 2,08 | 1,62 | 1,76 | 1,87 | 1,83 | 1,85 |
| 8/2009 | 1,98 | 2,09 | 1,72 | 1,76 | 1,89 | 2,04 | 1,95 |
| 9/2009 | 1,71 | 1,72 | 1,64 | 1,56 | 1,65 | 2,22 | 1,73 |
| 10/2009 | 1,75 | 1,82 | 1,56 | 1,64 | 1,72 | 2,36 | 1,80 |
| 11/2009 | 1,76 | 1,89 | 1,57 | 1,68 | 1,75 | 2,51 | 1,84 |
| 12/2009 | 1,71 | 1,83 | 1,55 | 1,65 | 1,71 | 2,57 | 1,79 |
| 1/2010 | 1,61 | 1,73 | 1,52 | 1,62 | 1,64 | 2,55 | 1,72 |
| 2/2010 | 1,51 | 1,65 | 1,48 | 1,56 | 1,57 | 2,49 | 1,63 |
| 3/2010 | 1,38 | 1,55 | 1,38 | 1,49 | 1,47 | 2,46 | 1,53 |
| 4/2010 | 1,31 | 1,47 | 1,34 | 1,42 | 1,40 | 2,17 | 1,44 |
| 5/2010 | 1,28 | 1,37 | 1,28 | 1,33 | 1,32 | 0,80 | 1,19 |

Zdroj: prepočet

Vo všetkých druhoch škôl indexy klesali, od decembra 2009 bol pokles sústavný a rovnomerný. Najvýraznejšie sa znížil pri SOU s maturitou (z 2,13 na 1,37) a SŠ bez maturity (z 1,97 na 1,28). Napriek výraznému poklesu tohto ukazovateľa absolútne hodnoty nezamestnaných absolventov stredných škôl stále zostávali vysoké, prevyšujú o 32 % vysoké krízové hodnoty z mája 2008.

Prítoky absolventov škôl tvoria hlavne v mesiacoch september, máj a jún významnú časť novo evidovaných uchádzačov o zamestnanie. V septembri bol vďaka stredným školám podiel zaevidovaných absolventov až 38,8 %. V máji a júni, keď prichádzajú do evidencie absolventi vysokých škôl, to bolo 14,0 % a 19,0 % (tabuľka 4).

Tabuľka 4

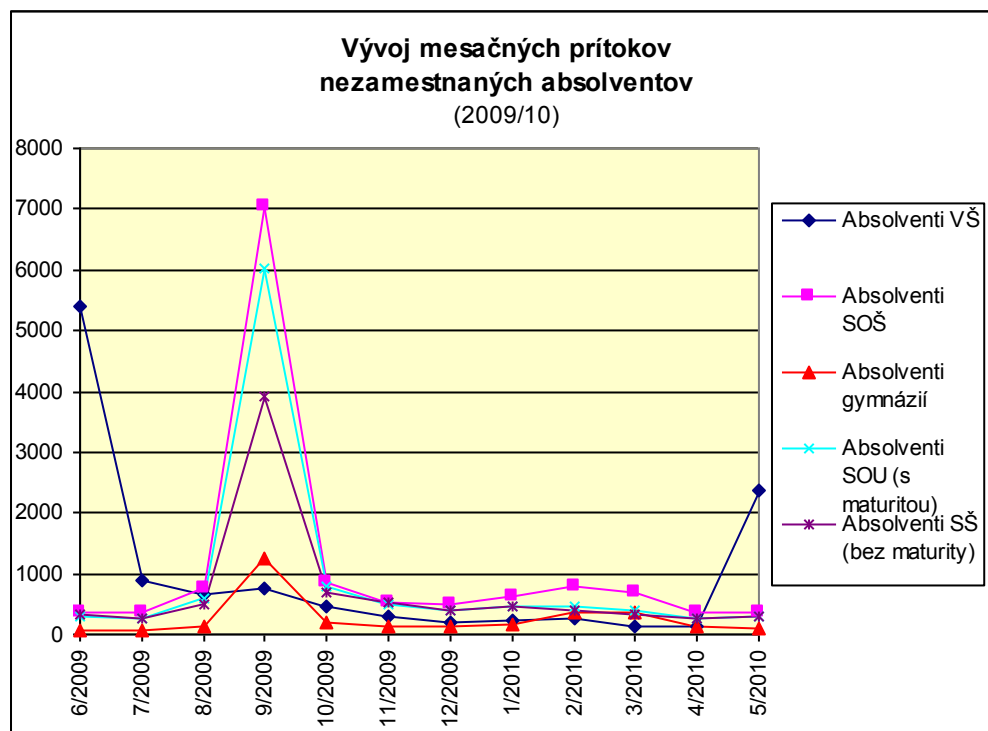
Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov podľa druhu školy

| Mesiac/rok | Absolventi SŠ (bez maturity) | Absolventi SOU (s maturitou) | Absolventi gymnázií | Absolventi SOŠ | Absolventi stredných škôl spolu | Absolventi vysokých škôl | Absolventi spolu |
|------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|
| 6/2009 | 342 | 292 | 82 | 374 | 1 090 | 5 408 | 6 498 |
| 7/2009 | 271 | 276 | 82 | 355 | 984 | 885 | 1 869 |
| 8/2009 | 484 | 606 | 134 | 773 | 1 997 | 653 | 2 650 |
| 9/2009 | 3 917 | 6 031 | 1 243 | 7 040 | 18 231 | 757 | 18 988 |
| 10/2009 | 685 | 782 | 213 | 862 | 2 542 | 452 | 2 994 |
| 11/2009 | 517 | 502 | 140 | 539 | 1 698 | 283 | 1 981 |
| 12/2009 | 390 | 402 | 137 | 510 | 1 439 | 199 | 1 638 |
| 1/2010 | 453 | 468 | 162 | 637 | 1 720 | 232 | 1 952 |
| 2/2010 | 409 | 464 | 365 | 781 | 2 019 | 251 | 2 270 |
| 3/2010 | 338 | 407 | 350 | 698 | 1 793 | 147 | 1 940 |
| 4/2010 | 247 | 265 | 117 | 356 | 985 | 144 | 1 129 |
| 5/2010 | 289 | 304 | 101 | 361 | 1 055 | 2 374 | 3 429 |

Zdroj: UPSVAR

Počet novozaevidovaných absolventov stredných škôl najvýraznejšie vzrástol v septembri. Oproti predchádzajúcemu mesiacu sa zvýšil 9-násobne, a to na 18 231. Kulminácia vo všetkých druhoch škôl prebiehala rovnako, najvyšší septembrový 10-násobný skok bol pri absolventoch SOU s maturitou, najnižší 8-násobný pri absolventoch SŠ bez maturity. Najmenšie prítoky boli v mesiacoch júl a apríl.

Graf 4



Tabuľka 5

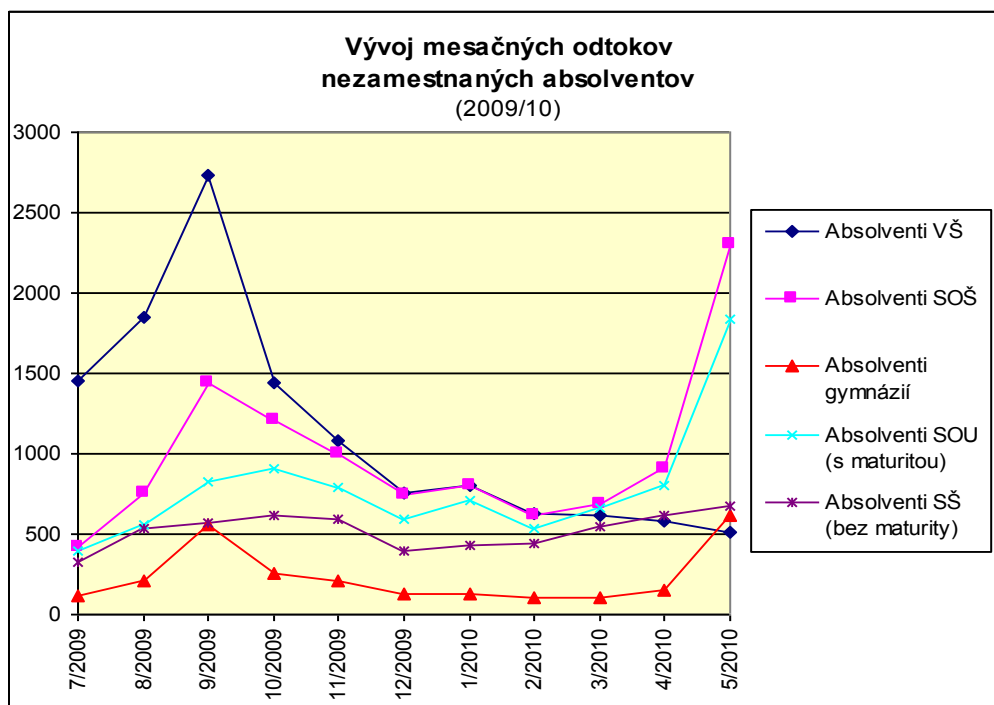
Mesačné odtoky nezamestnaných absolventov podľa druhu školy

| Mesiac/rok | Absolventi SŠ (bez maturity) | Absolventi SOU (s maturitou) | Absolventi gymnázií | Absolventi SOŠ | Absolventi stredných škôl spolu | Absolventi vysokých škôl | Absolventi spolu |
|------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|
| 7/2009 | 320 | 390 | 117 | 417 | 1 244 | 1 448 | 2 692 |
| 8/2009 | 538 | 562 | 207 | 758 | 2 065 | 1 845 | 3 910 |
| 9/2009 | 574 | 820 | 554 | 1 445 | 3 393 | 2 734 | 6 127 |
| 10/2009 | 617 | 905 | 260 | 1 209 | 2 991 | 1 443 | 4 434 |
| 11/2009 | 588 | 789 | 206 | 998 | 2 581 | 1 085 | 3 666 |
| 12/2009 | 398 | 598 | 129 | 750 | 1 875 | 751 | 2 626 |
| 1/2010 | 425 | 709 | 126 | 799 | 2 059 | 799 | 2 858 |
| 2/2010 | 444 | 531 | 109 | 612 | 1 696 | 625 | 2 321 |
| 3/2010 | 546 | 668 | 107 | 688 | 2 009 | 615 | 2 624 |
| 4/2010 | 622 | 799 | 152 | 903 | 2 476 | 587 | 3 063 |
| 5/2010 | 674 | 1 839 | 612 | 2 307 | 5 432 | 517 | 5 949 |

Zdroj: ÚPSVAR

Všetky stredné školy zaznamenali najvyššie **úbytky** z evidencie v máji 2010, keď bolo vyradených spolu 5 432 absolventov. Vysoký úbytok nastal hlavne pri nezamestnaných absolventoch SOŠ (2 307) a SOU s maturitou (1 839).

Graf 5



1.2. Nezamestnanosť podľa dosiahnutého vzdelania

V štruktúre uchádzačov o zamestnanie podľa dosiahnutého vzdelania sa v porovnaní so septembrom 2008 zvýšil podiel vyučených (o 4,3 p.b.), zároveň sa znížilo zastúpenie nezamestnaných so základným vzdelaním (o 6,4 p.b.) a bez vzdelania (o 4,7 p.b.).

Tabuľka 6

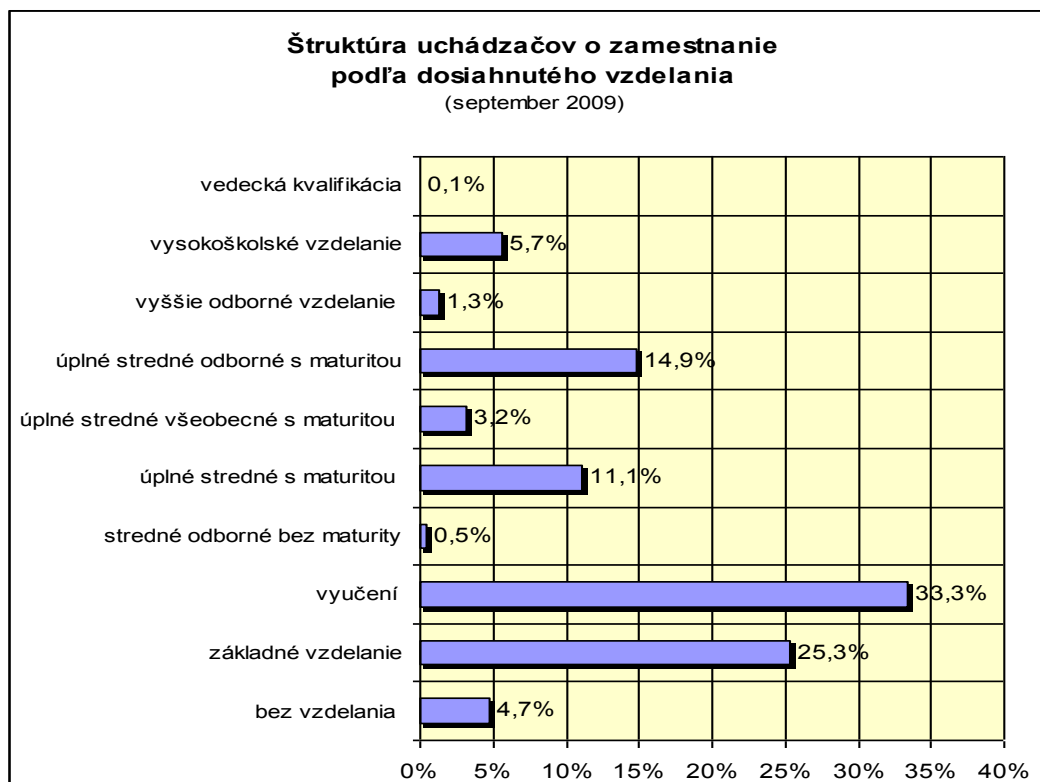
Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa dosiahnutého vzdelania (september 2009)

| Vzdelanie | Počet | % |
|-------------------------------------|----------------|--------------|
| bez vzdelania | 17 270 | 4,7 |
| základné vzdelanie | 93 185 | 25,3 |
| vyučení | 122 730 | 33,3 |
| stredné odborné bez maturity | 1 757 | 0,5 |
| úplné stredné s maturitou | 40 838 | 11,1 |
| úplné stredné všeobecné s maturitou | 11 612 | 3,2 |
| úplné stredné odborné s maturitou | 54 760 | 14,9 |
| vyššie odborné vzdelanie | 4 791 | 1,3 |
| vysokoškolské vzdelanie | 20 823 | 5,7 |
| vedecká kvalifikácia | 255 | 0,1 |
| spolu | 368 021 | 100,0 |

Zdroj: ÚPSVAR

Skupina s tromi najnižšími stupňami vzdelania naďalej tvorí vysokú časť (63,4 %) všetkých evidovaných nezamestnaných, čo potvrdzuje všeobecne prijímaný názor, že s klesajúcim stupňom vzdelania rastie riziko nezamestnanosti.

Graf 6



Štruktúra nezamestnaných absolventov podľa stupňa vzdelania sa v medziročnom porovnaní mierne zmenila. Znížil sa podiel absolventov SOŠ (o 3,1 p.b.) a naopak, zvýšilo sa zastúpenie vysokoškolákov (stupeň 8) (o 2,2 p.b.).

Tabuľka 7

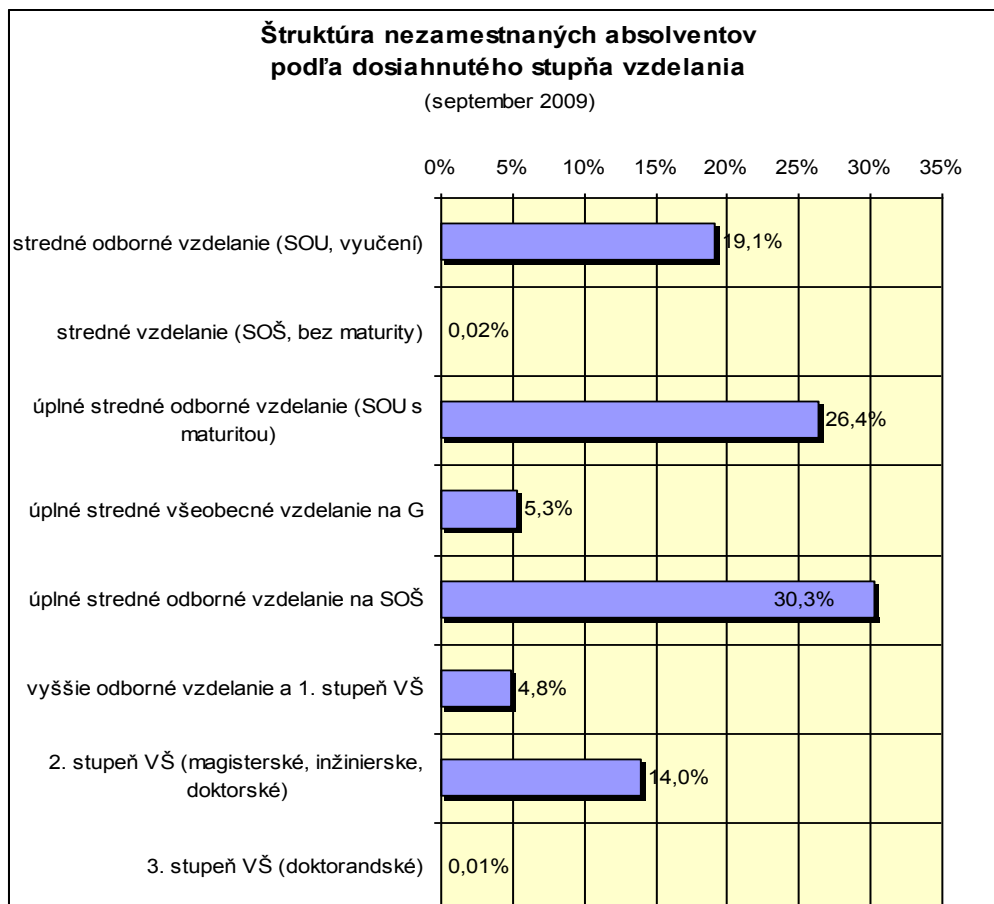
Nezamestnaní absolventi škôl podľa stupňa vzdelania (september 2009)

| Stupeň | Vzdelanie | Počet | % |
|--------------|--|---------------|--------------|
| st.2 | stredné odborné vzdelanie (SOU, vyučení) | 6 379 | 19,1 |
| st.3 | stredné vzdelanie (SOŠ, bez maturity) | 8 | 0,02 |
| st. 4 | úplné stredné odborné vzdelanie (SOU s maturitou) | 8 801 | 26,4 |
| st. 5 | úplné stredné všeobecné vzdelanie na G | 1 782 | 5,3 |
| st. 6 | úplné stredné odborné vzdelanie na SOŠ | 10 113 | 30,3 |
| st. 7 | vyššie odborné vzdelanie a 1. stupeň VŠ | 1 613 | 4,8 |
| st. 8 | 2. stupeň VŠ (magisterské, inžinierske, doktorské) | 4 671 | 14,0 |
| st. 9 | 3. stupeň VŠ (doktorandské) | 3 | 0,01 |
| spolu | | 33 370 | 100,0 |

Zdroj: ÚPSVAR

Z počtu nezamestnaných absolventov mali v septembri 2009 najvyšší podiel absolventi s úplným stredným odborným vzdelaním získaným v SOŠ 30,3 % a v SOU 26,4 %. Absolventi vysokých škôl tvorili 14,0 %.

Graf 7



1.3. Nezamestnanosť podľa dĺžky evidencie

Rozloženie uchádzačov o zamestnanie podľa dĺžky evidencie je nerovnomerné. V septembri 2009 bolo v evidencii do pol roka 43,2 %, do roka 65,8 % a do dvoch rokov 77,7 %. Veľkú skupinu, až 22,3 %, tvoria uchádzači nezamestnaní vyše dva roky.

Tabuľka 8

*Uchádzači o zamestnanie podľa doby evidencie
(september 2009)*

| Mesiace | Počet | % | Kumulatívne % |
|--------------|----------------|--------------|---------------|
| do 3 | 92 902 | 25,2 | 25,2 |
| 3 - 6 | 66 001 | 17,9 | 43,2 |
| 6 - 9 | 55 467 | 15,1 | 58,2 |
| 9 - 12 | 27 837 | 7,6 | 65,8 |
| 12 - 18 | 29 441 | 8,0 | 73,8 |
| 18 - 24 | 14 347 | 3,9 | 77,7 |
| 24 - 30 | 10 802 | 2,9 | 80,6 |
| 30 - 36 | 7 405 | 2,0 | 82,7 |
| 36 - 42 | 5 872 | 1,6 | 84,3 |
| 42 - 48 | 5 032 | 1,4 | 85,6 |
| nad 48 | 52 915 | 14,4 | 100,0 |
| spolu | 368 021 | 100,0 | . |

Zdroj: ÚPSVAR

Nezamestnanosť absolventov škôl je sústredená do prvých troch mesiacov (64,9 %). Vyše polroka bolo v evidencii 18,2 % nezamestnaných absolventov (o 7 p.b. viac ako v septembri roku 2008). Z toho dlhodobo nezamestnaných (rok a viac) bola polovica (9,3 %) absolventov. Dlhodobá nezamestnanosť absolventov medziročne stúpila o 2,7 p.b.

Tabuľka 9

*Nezamestnaní absolventi podľa doby evidencie
(september 2009)*

| Mesiace | Počet | % | Kumulatívne % |
|-----------------|---------------|--------------|---------------|
| do 3 | 21 658 | 64,9 | 64,9 |
| 3 - 6 vrátane | 5 650 | 16,9 | 81,8 |
| 6 - 9 vrátane | 1 765 | 5,3 | 87,1 |
| 9 - 12 vrátane | 1 173 | 3,5 | 90,6 |
| 12 - 18 vrátane | 3 119 | 9,3 | 100,0 |
| 18 - 24 vrátane | 5 | 0,0 | 100,0 |
| nad 24 | 0 | 0,0 | 100,0 |
| spolu | 33 370 | 100,0 | . |

Zdroj: ÚPSVAR

1.4. Nezamestnanosť podľa veku

Profil uchádzačov o zamestnanie podľa veku zostáva v základných rysoch stály. Maximum tvoria krajné vekové skupiny, 20- až 30-roční a 50- až 54-roční. Stred vekovej škály je nezamestnanosťou zaťaženej najmenej.

Tabuľka 10

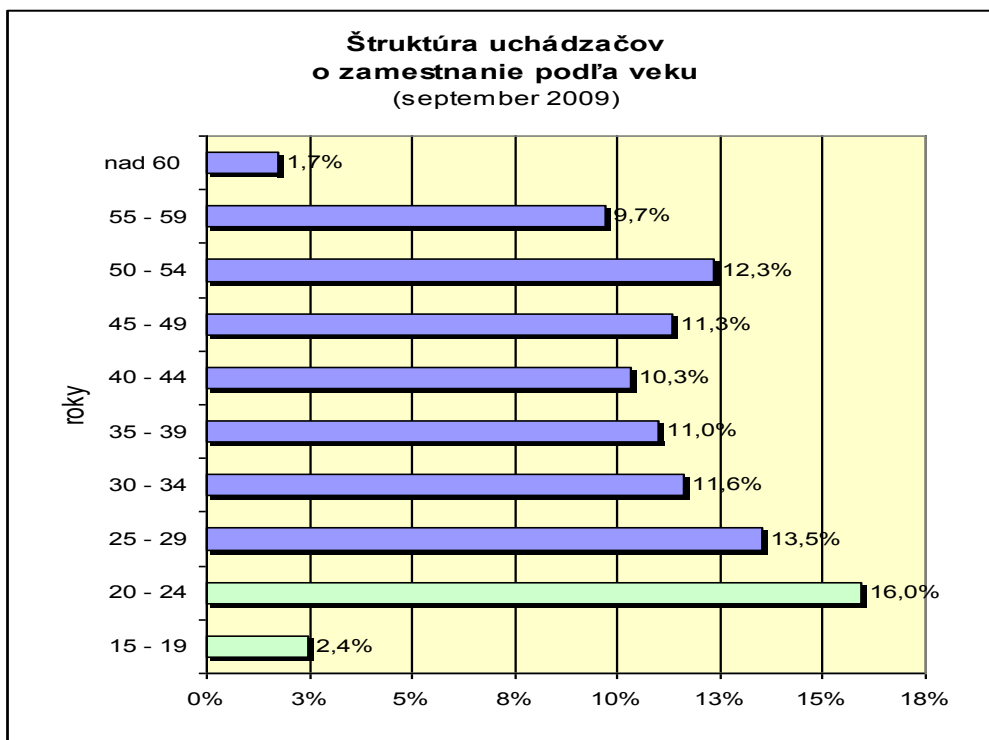
Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa veku
(september 2009)

| Vek | Počet | % |
|--------------|----------------|--------------|
| 15 r. | 0 | 0,00 |
| 16 r. | 4 | 0,00 |
| 17 r. | 1 251 | 0,34 |
| 18 r. | 2 376 | 0,65 |
| 19 r. | 5 363 | 1,46 |
| 15 - 19 | 8 994 | 2,4 |
| 20 - 24 | 58 723 | 16,0 |
| 25 - 29 | 49 781 | 13,5 |
| 30 - 34 | 42 781 | 11,6 |
| 35 - 39 | 40 555 | 11,0 |
| 40 - 44 | 37 967 | 10,3 |
| 45 - 49 | 41 711 | 11,3 |
| 50 - 54 | 45 363 | 12,3 |
| 55 - 59 | 35 767 | 9,7 |
| nad 60 | 6 379 | 1,7 |
| spolu | 368 021 | 100,0 |

Zdroj: ÚPSVAR

Populácia mladých ľudí (15- až 24-ročných) sa podieľala na celkovom počte nezamestnaných uchádzačov 18,4 % a mladiství (15- až 18-roční) 1,0 %.

Graf 8



1.5. Miery nezamestnanosti

Počet uchádzačov o zamestnanie odráža extenzívny rozmer javu nezamestnanosti. Jeho intenzitu vyjadruje **miara nezamestnanosti**. Táto je vyjadrená podielom počtu nezamestnaných k príslušným referenčným skupinám ekonomicky aktívneho obyvateľstva, resp. počtu absolventov končiacich daný druh školy.

Tabuľka 11

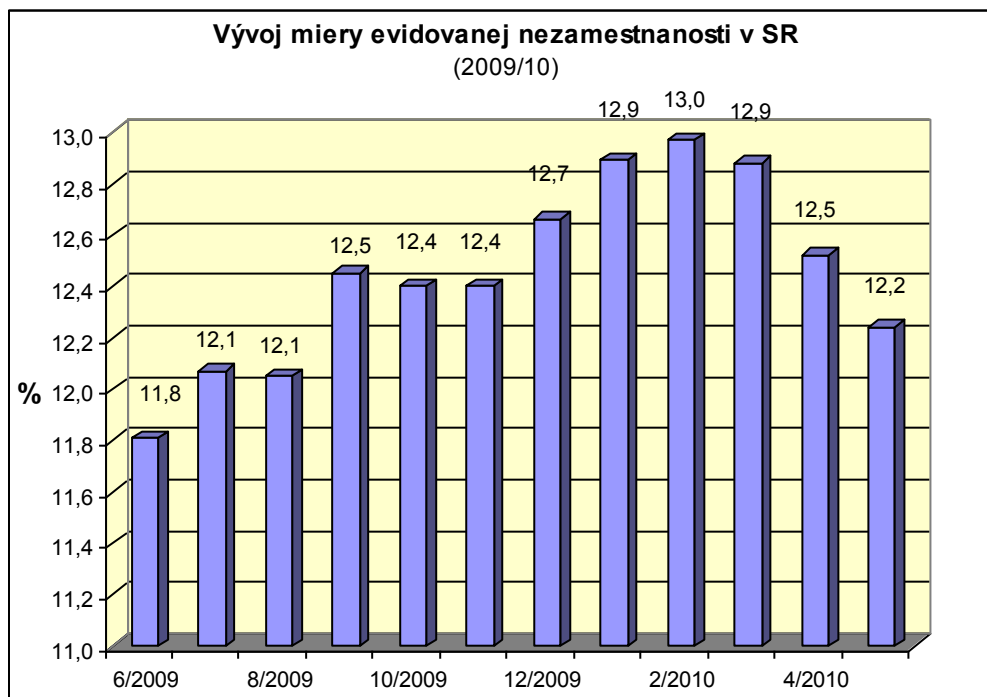
Vývoj miery evidovanej nezamestnanosti v krajoch SR (v %)

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 3,81 | 7,48 | 8,86 | 11,09 | 9,79 | 18,38 | 17,40 | 16,60 | 11,81 |
| 7/2009 | 4,09 | 7,71 | 9,27 | 11,34 | 10,03 | 18,63 | 17,67 | 16,75 | 12,07 |
| 8/2009 | 4,14 | 7,67 | 9,25 | 11,27 | 10,04 | 18,68 | 17,63 | 16,64 | 12,05 |
| 9/2009 | 4,43 | 8,17 | 9,79 | 11,36 | 10,64 | 18,89 | 18,12 | 17,12 | 12,45 |
| 10/2009 | 4,39 | 8,12 | 9,79 | 11,22 | 10,59 | 18,96 | 18,02 | 17,07 | 12,40 |
| 11/2009 | 4,31 | 8,06 | 9,88 | 11,26 | 10,62 | 18,92 | 18,10 | 17,01 | 12,40 |
| 12/2009 | 4,36 | 8,37 | 10,13 | 11,72 | 10,89 | 19,19 | 18,29 | 17,30 | 12,66 |
| 1/2010 | 4,40 | 8,59 | 10,33 | 12,52 | 11,25 | 19,55 | 18,18 | 17,01 | 12,89 |
| 2/2010 | 4,45 | 8,70 | 10,38 | 12,61 | 11,43 | 19,72 | 18,26 | 16,92 | 12,97 |
| 3/2010 | 4,42 | 8,62 | 10,25 | 12,44 | 11,36 | 19,57 | 18,24 | 16,85 | 12,88 |
| 4/2010 | 4,39 | 8,14 | 9,84 | 12,05 | 10,97 | 19,02 | 17,78 | 16,61 | 12,52 |
| 5/2010 | 4,42 | 7,90 | 9,55 | 11,73 | 10,58 | 18,56 | 17,41 | 16,42 | 12,24 |

Zdroj: ÚPSVAR

Z počtu disponibilných uchádzačov o zamestnanie a ekonomicky aktívneho obyvateľstva je odvodená **miara evidovanej nezamestnanosti** (MEN). Táto koreluje s celkovou nezamestnanosťou a významným spôsobom určuje aj výšku absolventskej miery nezamestnanosti.

Graf 9



Miera evidovanej nezamestnanosti dlhodobo klesala. Ešte v októbri 2008 dosahovala 7,5 %. V nasledujúcich mesiacoch začala narastať, v priebehu roka vzrástla na 12,4 %. Ukazovateľ

kulminoval na úrovni 12,97 % vo februári 2010. Do mája klesala a znížila sa na 12,24 %. Kulminácia evidovanej miery nezamestnanosti v šiestich krajoch prebehla vo februári 2010. Prešovský a Košický kraj dosiahol maximum už v decembri 2009.

Referenčnou skupinou pre **absolventskú mieru nezamestnanosti** (AMN) sú absolventi po dobu dvoch rokov od ukončenia sústavnej prípravy na povolanie. Pre druh školy, stupeň vzdelania, odbor vzdelania sa výpočet prispôbuje relevantnej skupine absolventov.

Tabuľka 12

Vývoj absolventskej miery nezamestnanosti podľa druhu školy

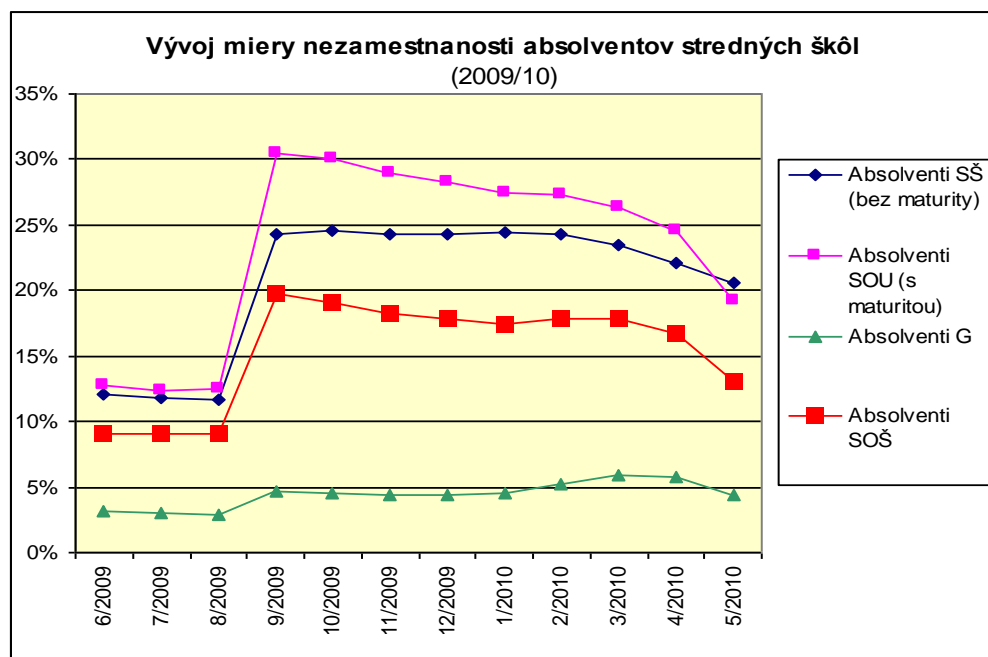
(údaje sú v %)

| Mesiac/rok | Absolventi SŠ (bez maturity) | Absolventi SOU (s maturitou) | Absolventi G | Absolventi SOŠ | Absolventi stredných škôl | medziročný rozdiel AMN(SŠ) | Absolventi vysokých škôl | Absolventi celkove |
|------------|------------------------------|------------------------------|--------------|----------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------|
| 6/2009 | 12,0 | 12,7 | 3,2 | 9,1 | 8,8 | 4,5 | 8,0 | 8,4 |
| 7/2009 | 11,8 | 12,3 | 3,1 | 9,0 | 8,6 | 4,2 | 7,6 | 8,1 |
| 8/2009 | 11,6 | 12,5 | 2,9 | 9,0 | 8,6 | 4,3 | 6,7 | 7,7 |
| 9/2009 | 24,4 | 30,4 | 4,7 | 19,8 | 18,8 | 8,0 | 5,1 | 12,4 |
| 10/2009 | 24,6 | 30,0 | 4,6 | 19,1 | 18,5 | 8,3 | 4,3 | 11,9 |
| 11/2009 | 24,4 | 29,0 | 4,4 | 18,2 | 17,9 | 8,2 | 3,7 | 11,3 |
| 12/2009 | 24,3 | 28,3 | 4,4 | 17,8 | 17,6 | 7,8 | 3,2 | 10,9 |
| 1/2010 | 24,4 | 27,5 | 4,5 | 17,5 | 17,3 | 7,3 | 2,8 | 10,6 |
| 2/2010 | 24,3 | 27,3 | 5,2 | 17,8 | 17,6 | 6,9 | 2,5 | 10,6 |
| 3/2010 | 23,5 | 26,4 | 5,8 | 17,8 | 17,4 | 6,1 | 2,1 | 10,3 |
| 4/2010 | 22,1 | 24,5 | 5,7 | 16,8 | 16,4 | 5,3 | 1,8 | 9,6 |
| 5/2010 | 20,6 | 19,2 | 4,4 | 13,0 | 13,3 | 3,8 | 3,2 | 8,6 |

Zdroj: ÚPSVAR

Miera nezamestnanosti absolventov bola v priemere o 3,5 p.b. vyššia ako v predchádzajúcej sezóne. Absolventi stredných škôl zaznamenali ešte vyššie hodnoty, v septembri až novembri 2009 sa miera medziročne zvýšila až o 8 p.b. Dosiahol sa tak stav porovnateľný so sezónou 2003/04. Najvyšší nárast nezamestnanosti bol u absolventov SOU s maturitou (priemerne o 10,7 p.b.) a SŠ bez maturity (o 9,2 p.b.). Absolventská miera nezamestnanosti SOŠ vzrástla o 6 p.b. a gymnázií o 1,5 p.b.

Graf 10



1.6. Dlhodobý vývoj absolventskej miery nezamestnanosti

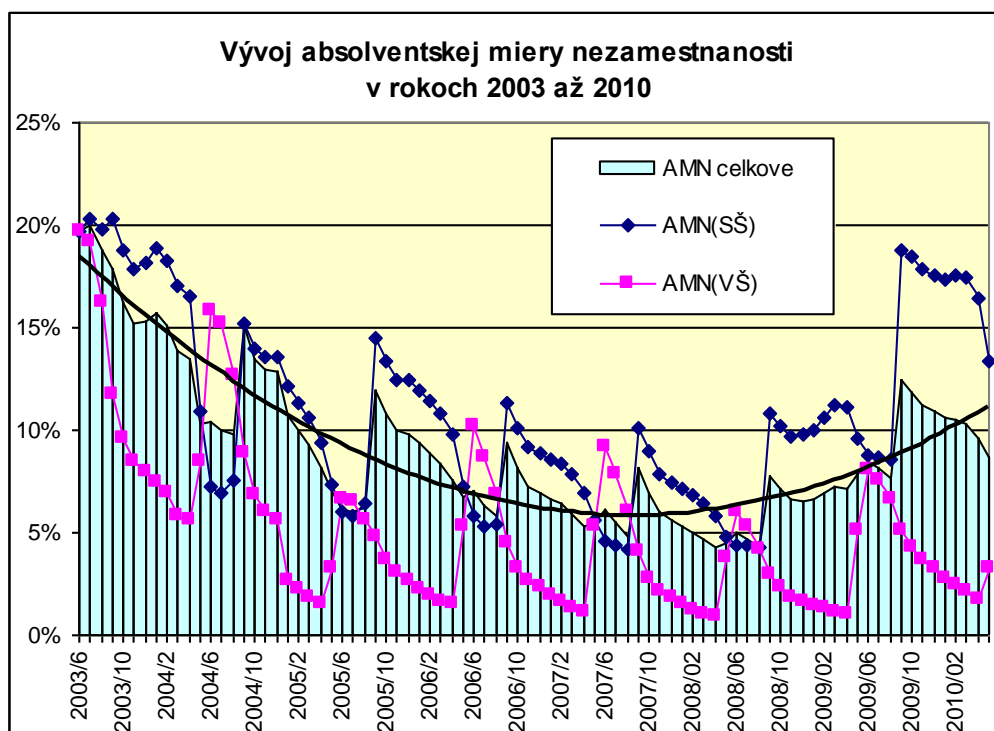
Graf 11 zachytáva vývoj absolventských mier nezamestnanosti stredných (AMN(SŠ)), vysokých škôl (AMN(VŠ)) a celkove v siedmich za sebou nasledujúcich sezónach.

Sezónnosť absolventskej miery nezamestnanosti sa v dlhodobejšom vývoji ustálila do postupnosti dvoch na seba nadväzujúcich etáp:

1. V letných mesiacoch jún, júl august sa miera pohybovala na nízkej stacionárnej úrovni, prerušená prudkým septembrovým nárastom. Septembrový skok sa pohyboval od 5,9 % (rok 2007) až do 10,2 % v krízovom roku 2009.

2. V druhej absorpčnej etape sa miera postupne znižovala. Trh práce každý mesiac „pohlcoval“ nezamestnaných absolventov, takže ukazovateľ dosahoval minimum v máji nasledujúceho roku. Najvyššiu absorpciu vykazoval pracovný trh v sezónach 2004/05 (pokles o 7,8 %) a 2005/06 (o 7,2 %). Najnižšiu, samozrejme, v krízovej sezóne 2008/09 (len 1,2 %). V ostatnom období 2009/10 sa opäť zvýšila na 5,5 % i keď pri vysokých hodnotách absolventskej miery.

Graf 11



Vývoj miery **absolventov stredných škôl** dosahoval nasledujúcu postupnosť kulminačných septembrových hodnôt:

20,3 % v roku 2003, 15,2 % (2004), 14,5 % (2005), 11,4 % (2006), 10,1 % (2007), 10,8 % (2008) a 18,8 % v roku 2009.

Vývoj ukazovateľa pre **absolventov vysokých škôl** prebiehal zas v postupnosti kulminačných júnových hodnôt:

15,8 % v roku 2004, 6,6 % (2005), 10,2 % (2006), 9,2 % (2007), 6,0 % (2008) a 8,0 % v roku 2009.

2. Nezamestnanosť absolventov gymnázií

2.1. Nezamestnaní absolventi gymnázií

Počty žiakov končiacich gymnáziá sú od roku 2004 veľmi stabilné. Pohybovali sa na úrovni 19,4 tisíc. V rokoch 2007 a 2008 ukončilo gymnaziálne štúdium spolu 38 017 absolventov. Z toho priamo na vysokých školách pokračovalo 29 400 žiakov, čo predstavuje 77,3 %.

Tabuľka G1

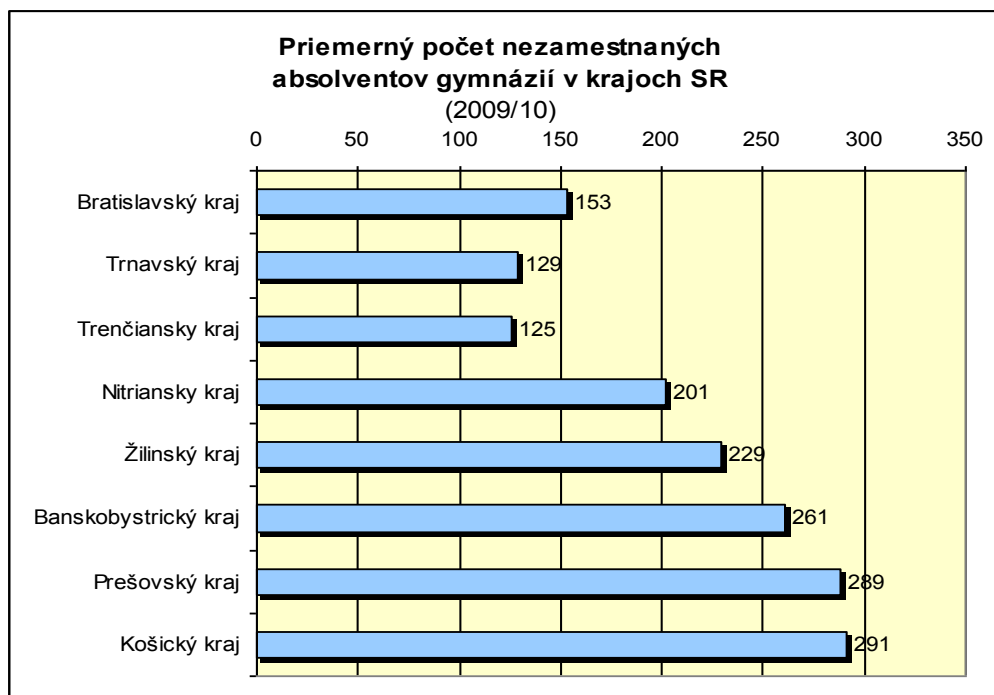
Vývoj počtu nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 116 | 95 | 96 | 167 | 137 | 185 | 206 | 206 | 1 208 |
| 7/2009 | 116 | 91 | 90 | 165 | 126 | 181 | 208 | 196 | 1 173 |
| 8/2009 | 97 | 86 | 78 | 164 | 119 | 190 | 177 | 189 | 1 100 |
| 9/2009 | 194 | 139 | 126 | 205 | 265 | 265 | 297 | 298 | 1 789 |
| 10/2009 | 174 | 130 | 129 | 207 | 237 | 271 | 291 | 303 | 1 742 |
| 11/2009 | 148 | 124 | 125 | 198 | 235 | 265 | 281 | 300 | 1 676 |
| 12/2009 | 145 | 124 | 125 | 200 | 238 | 264 | 290 | 298 | 1 684 |
| 1/2010 | 145 | 123 | 130 | 195 | 252 | 268 | 300 | 307 | 1 720 |
| 2/2010 | 168 | 151 | 150 | 223 | 293 | 300 | 349 | 342 | 1 976 |
| 3/2010 | 188 | 179 | 165 | 258 | 311 | 337 | 386 | 395 | 2 219 |
| 4/2010 | 182 | 175 | 167 | 250 | 300 | 342 | 375 | 393 | 2 184 |
| 5/2010 | 168 | 135 | 124 | 185 | 234 | 262 | 303 | 262 | 1 673 |
| <i>priemer</i> | 153 | 129 | 125 | 201 | 229 | 261 | 289 | 291 | 1 679 |

Zdroj: ÚPSVAR

Úrady práce evidovali priemerne 1 679 absolventov gymnázií, najmenej 1 100 v auguste a najviac 2 219 v marci.

Graf G1



Najvyšší počet nezamestnaných mali podobne ako v minulosti Košický (priemer 291) a Prešovský kraj (289). V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli počty evidovaných absolventov gymnázií v priemere o 558 vyššie. K najvýraznejšiemu zhoršeniu situácie došlo v Prešovskom (nárast o 102) a Žilinskom kraji (o 100). Najmenej sa zvýšil mesačný počet evidovaných v Trnavskom kraji (o 31).

Porovnanie počtu nezamestnaných so stavom v predchádzajúcej sezóne umožňujú **medziročné indexy**. Podľa nich bolo túto sezónu v evidencii úradov práce o vyše 50 % nezamestnaných absolventov viac. V auguste 2009 to bolo dokonca o 72 % viac. Od decembra 2009 začal ukazovateľ pravidelne klesať, v máji 2010 dosiahol hodnotu 1,28 (graf G2).

Tabuľka G2

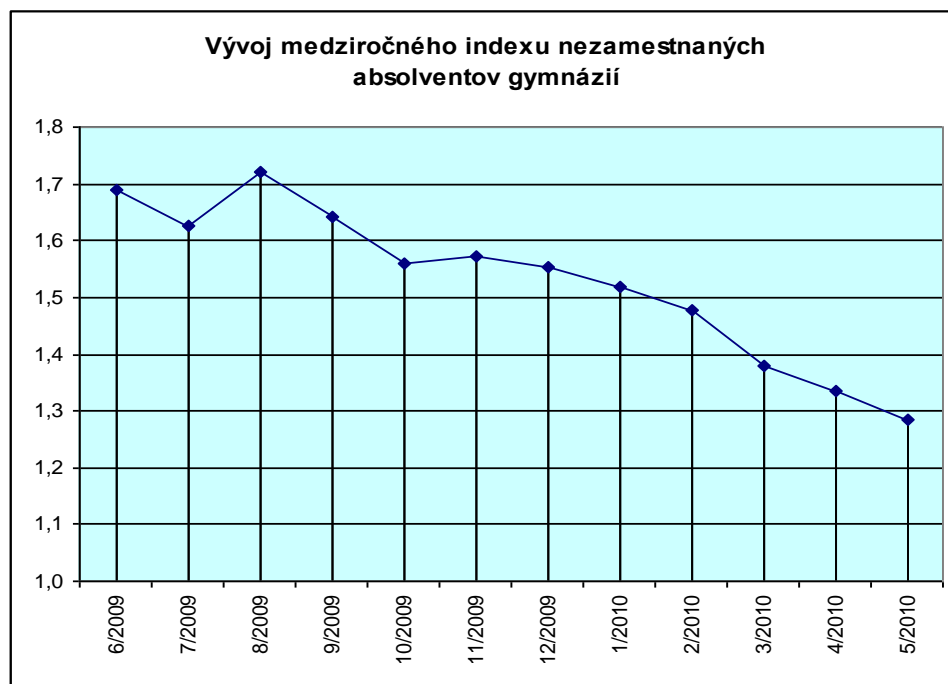
Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov gymnázií

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------------|
| 6/2009 | 2,37 | 1,44 | 1,92 | 2,06 | 2,08 | 1,54 | 1,54 | 1,38 | 1,69 |
| 7/2009 | 2,11 | 1,38 | 2,14 | 1,96 | 1,85 | 1,56 | 1,55 | 1,25 | 1,62 |
| 8/2009 | 2,43 | 1,48 | 2,17 | 1,93 | 1,70 | 1,84 | 1,67 | 1,34 | 1,72 |
| 9/2009 | 2,16 | 1,35 | 1,42 | 1,53 | 1,89 | 1,61 | 1,71 | 1,53 | 1,64 |
| 10/2009 | 2,10 | 1,53 | 1,39 | 1,41 | 1,65 | 1,59 | 1,57 | 1,44 | 1,56 |
| 11/2009 | 2,03 | 1,63 | 1,45 | 1,45 | 1,75 | 1,47 | 1,63 | 1,45 | 1,57 |
| 12/2009 | 2,10 | 1,44 | 1,44 | 1,45 | 1,84 | 1,41 | 1,62 | 1,42 | 1,55 |
| 1/2010 | 2,01 | 1,26 | 1,41 | 1,33 | 1,97 | 1,37 | 1,58 | 1,47 | 1,52 |
| 2/2010 | 1,73 | 1,22 | 1,36 | 1,27 | 1,90 | 1,33 | 1,62 | 1,45 | 1,48 |
| 3/2010 | 1,31 | 1,14 | 1,29 | 1,23 | 1,71 | 1,33 | 1,47 | 1,45 | 1,38 |
| 4/2010 | 1,26 | 1,14 | 1,24 | 1,16 | 1,57 | 1,35 | 1,39 | 1,44 | 1,34 |
| 5/2010 | 1,40 | 1,23 | 1,18 | 1,01 | 1,60 | 1,32 | 1,34 | 1,22 | 1,28 |

Zdroj: prepočet

Najvyššie hodnoty indexu v júni 2009 vykazovali Bratislavský (2,37) a Žilinský kraj (2,08). Najnižšiu úroveň v máji 2010 dosiahli Nitriansky (1,01) a Trenčiansky kraj (1,18).

Graf G2



Tabuľka G3

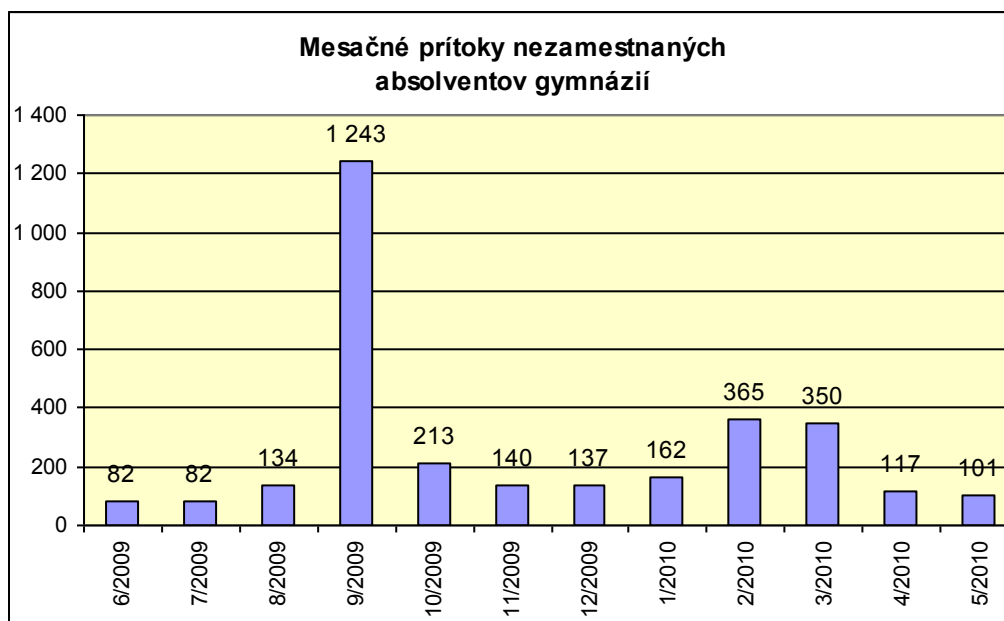
Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov

| Mesiac/ rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskoby- strický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-------|
| 6/2009 | 17 | 5 | 6 | 8 | 12 | 9 | 11 | 14 | 82 |
| 7/2009 | 12 | 8 | 5 | 17 | 3 | 10 | 15 | 12 | 82 |
| 8/2009 | 9 | 9 | 4 | 24 | 15 | 34 | 15 | 24 | 134 |
| 9/2009 | 172 | 109 | 97 | 114 | 201 | 156 | 211 | 183 | 1 243 |
| 10/2009 | 33 | 14 | 23 | 18 | 15 | 33 | 36 | 41 | 213 |
| 11/2009 | 15 | 15 | 14 | 13 | 25 | 19 | 17 | 22 | 140 |
| 12/2009 | 12 | 11 | 13 | 17 | 19 | 22 | 21 | 22 | 137 |
| 1/2010 | 18 | 9 | 19 | 12 | 29 | 25 | 20 | 30 | 162 |
| 2/2010 | 37 | 37 | 31 | 36 | 56 | 48 | 66 | 54 | 365 |
| 3/2010 | 42 | 36 | 28 | 43 | 36 | 55 | 45 | 65 | 350 |
| 4/2010 | 8 | 10 | 14 | 12 | 14 | 21 | 14 | 24 | 117 |
| 5/2010 | 11 | 9 | 3 | 13 | 16 | 14 | 17 | 18 | 101 |
| <i>priemer</i> | 32 | 23 | 21 | 27 | 37 | 37 | 41 | 42 | 261 |

Zdroj: ÚPSVAR

Najväčšie mesačné **prírastky** nezamestnaných absolventov boli podľa očakávania v septembri, zaznamenali ich rovnako všetky kraje. Minimá sa dosahovali prevažne v mesiacoch jún a júl.

Graf G3



Tabuľka G4*Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov*

| Mesiac/ rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskoby- strický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-----|
| 7/2009 | 12 | 12 | 11 | 19 | 14 | 14 | 13 | 22 | 117 |
| 8/2009 | 28 | 14 | 16 | 25 | 22 | 25 | 46 | 31 | 207 |
| 9/2009 | 75 | 56 | 49 | 73 | 55 | 81 | 91 | 74 | 554 |
| 10/2009 | 53 | 23 | 20 | 16 | 43 | 27 | 42 | 36 | 260 |
| 11/2009 | 41 | 21 | 18 | 22 | 27 | 25 | 27 | 0 | 206 |
| 12/2009 | 15 | 11 | 13 | 15 | 16 | 23 | 12 | 24 | 129 |
| 1/2010 | 18 | 10 | 14 | 17 | 15 | 21 | 10 | 21 | 126 |
| 2/2010 | 14 | 9 | 11 | 8 | 15 | 16 | 17 | 19 | 109 |
| 3/2010 | 22 | 8 | 13 | 8 | 18 | 18 | 8 | 12 | 107 |
| 4/2010 | 14 | 14 | 12 | 20 | 25 | 16 | 25 | 26 | 152 |
| 5/2010 | 25 | 49 | 46 | 78 | 82 | 94 | 89 | 149 | 612 |
| <i>priemer</i> | 29 | 21 | 20 | 27 | 30 | 33 | 35 | 38 | 234 |

Zdroj: ÚPSVAR

Úbytky kulminovali v štyroch krajoch v septembri a v štyroch v máji. Najnižšie hodnoty sa dosahovali rôzne najmä vo februári a marci 2010.

Graf G4

V septembri 2009 tvorili jednoznačne najväčšiu skupinu (75,8 %) absolventi evidovaní menej ako 3 mesiace. Podiel dlhodobej nezamestnanosti 8,8 % sa v porovnaní s rokom 2008 zvýšil o 2 p.b.

Tabuľka G5

Nezamestnaní absolventi gymnázií
podľa doby evidencie

| Mesiace | K 30.9.2009 | | K 31.5.2010 | |
|----------|-------------|------|-------------|------|
| | počet | % | počet | % |
| < 3 | 1 350 | 75,8 | 410 | 24,6 |
| 3-6 | 78 | 4,4 | 456 | 27,3 |
| 6-9 | 121 | 6,8 | 686 | 41,1 |
| 9-12 | 76 | 4,3 | 80 | 4,8 |
| 12-15 | 150 | 8,4 | 12 | 0,7 |
| 15-18 | 7 | 0,4 | 8 | 0,5 |
| 18-21 | 0 | 0,0 | 16 | 1,0 |
| 21-24 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| dlhodobá | 157 | 8,8 | 36 | 2,2 |

Zdroj: ÚPSVAR

Priemerná doba
nezamestnanosti
absolventov

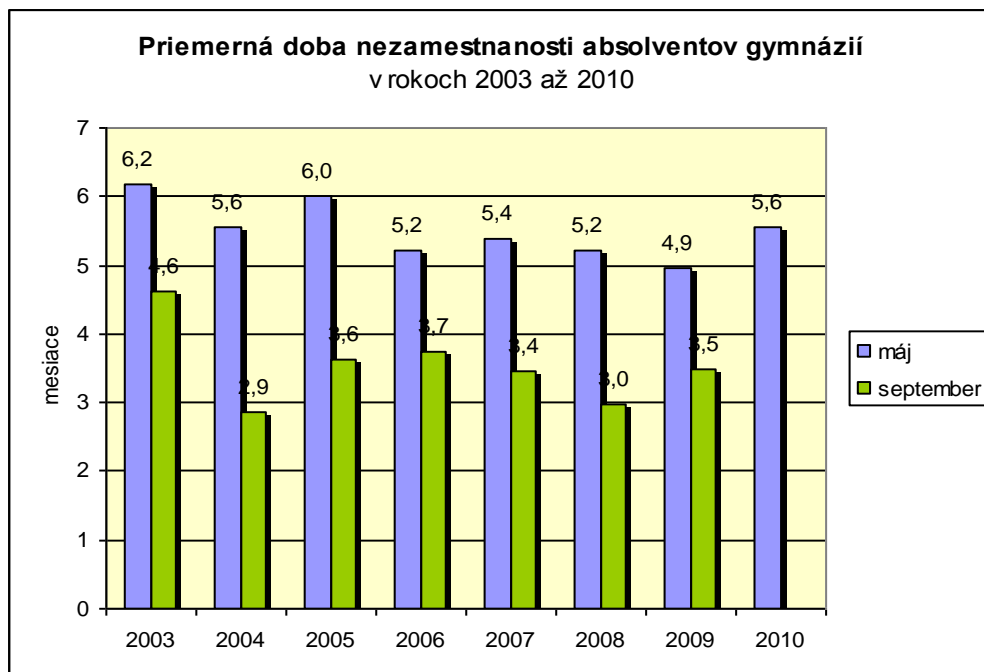
G (v mesiacoch)

| Rok | Máj | September |
|------|-----|-----------|
| 2003 | 6,2 | 4,6 |
| 2004 | 5,6 | 2,9 |
| 2005 | 6,0 | 3,6 |
| 2006 | 5,2 | 3,7 |
| 2007 | 5,4 | 3,4 |
| 2008 | 5,2 | 3,0 |
| 2009 | 4,9 | 3,5 |
| 2010 | 5,6 | |

V máji 2010 bola najpočetnejšia (41,1 %) skupina nezamestnaných 6 až 9 mesiacov. Medziročne sa zväčšila takmer o 7 p.b. Dlhodobo nezamestnaných bolo 2,2 % absolventov.

Priemerná doba evidencie bola v septembri 2009 3,5 mesiaca a v máji 2009 5,6 mesiaca. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa zvýšila (graf G5).

Graf G5



2.2. Miera nezamestnanosti absolventov gymnázií

Miera nezamestnanosti absolventov gymnázií je v porovnaní s ostatnými strednými školami výrazne nižšia. Nespôsobuje to vyššia uplatniteľnosť na trhu práce ale to, že prevažná časť pokračuje v štúdiu na vysokých školách.

Tabuľka G6

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií podľa krajov (údaje sú v %)

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|------------|
| 6/2009 | 1,8 | 3,1 | 2,7 | 4,2 | 2,6 | 4,4 | 3,6 | 3,7 | 3,2 |
| 7/2009 | 1,8 | 2,9 | 2,6 | 4,1 | 2,4 | 4,3 | 3,6 | 3,5 | 3,1 |
| 8/2009 | 1,5 | 2,8 | 2,2 | 4,1 | 2,2 | 4,5 | 3,1 | 3,4 | 2,9 |
| 9/2009 | 2,9 | 4,5 | 3,6 | 5,1 | 5,0 | 6,3 | 5,1 | 5,4 | 4,7 |
| 10/2009 | 2,6 | 4,2 | 3,7 | 5,2 | 4,5 | 6,4 | 5,0 | 5,5 | 4,6 |
| 11/2009 | 2,2 | 4,0 | 3,6 | 5,0 | 4,4 | 6,3 | 4,9 | 5,4 | 4,4 |
| 12/2009 | 2,2 | 4,0 | 3,6 | 5,0 | 4,5 | 6,3 | 5,0 | 5,4 | 4,4 |
| 1/2010 | 2,2 | 4,0 | 3,7 | 4,9 | 4,8 | 6,4 | 5,2 | 5,5 | 4,5 |
| 2/2010 | 2,5 | 4,9 | 4,3 | 5,6 | 5,5 | 7,1 | 6,0 | 6,2 | 5,2 |
| 3/2010 | 2,8 | 5,8 | 4,7 | 6,5 | 5,9 | 8,0 | 6,7 | 7,1 | 5,8 |
| 4/2010 | 2,8 | 5,7 | 4,8 | 6,3 | 5,7 | 8,1 | 6,5 | 7,1 | 5,7 |
| 5/2010 | 2,5 | 4,4 | 3,5 | 4,6 | 4,4 | 6,2 | 5,2 | 4,7 | 4,4 |
| <i>priemer</i> | 2,3 | 4,2 | 3,6 | 5,0 | 4,3 | 6,2 | 5,0 | 5,2 | 4,4 |
| <i>poradie</i> | 1 | 3 | 2 | 6 | 4 | 8 | 5 | 7 | . |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

V marci 2010, keď ukazovateľ dosiahol maximum, bolo evidovaných 5,8 % absolventov gymnázií. V porovnaní s predchádzajúcim rokom to však bolo o 1,6 p.b. viac.

Graf G6



Najvyššia priemerná miera nezamestnanosti absolventov gymnázií bola v Banskobystrickom (6,2 %) a v Košickom kraji (5,2 %). Najpriaznivejší stav bol v Bratislavskom (2,3 %) a Trenčianskom kraji (3,6 %). Hodnoty tohto ukazovateľa prevyšovali minuloročnú nezamestnanosť o 1,5 p.b. Situácia sa najviac zhoršila v Banskobystrickom (nárast o 1,9 p.b.) a Žilinskom kraji (o 1,8 p.b.).

V **dlhodobjšom** pohľade najvyššiu priemernú mieru nezamestnanosti (7,5 %) dosahovali absolventi gymnázií v sezóne 2002/03. Priemery za jednotlivé obdobia s výnimkou ostatných dvoch krízových rokov klesali a dosiahli minimum 2,3 %. V predchádzajúcej sezóne sa zvýšili na 2,9 % a v súčasnosti dokonca na 4,4 %.

Tabuľka G7

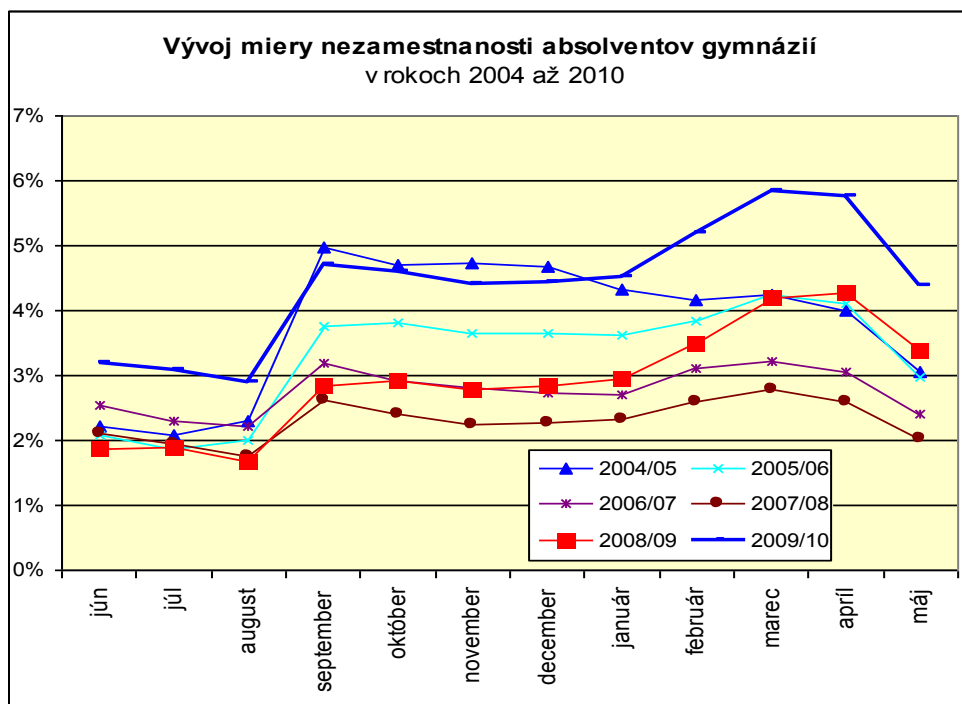
Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií v rokoch 2002 až 2010 (údaje sú v %)

| Mesiac | 2002/03 | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07 | 2007/08 | 2008/09 | 2009/10 |
|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| jún | 7,9 | 6,2 | 2,2 | 2,1 | 2,5 | 2,1 | 1,9 | 3,2 |
| júl | 9,6 | 6,3 | 2,1 | 1,9 | 2,3 | 1,9 | 1,9 | 3,1 |
| august | 9,7 | 6,1 | 2,3 | 2,0 | 2,2 | 1,7 | 1,7 | 2,9 |
| september | 7,7 | 4,5 | 5,0 | 3,8 | 3,2 | 2,6 | 2,8 | 4,7 |
| október | 7,1 | 4,1 | 4,7 | 3,8 | 2,9 | 2,4 | 2,9 | 4,6 |
| november | 7,0 | 4,0 | 4,7 | 3,7 | 2,8 | 2,2 | 2,8 | 4,4 |
| december | 6,9 | 4,1 | 4,7 | 3,7 | 2,7 | 2,3 | 2,8 | 4,4 |
| január | 6,9 | 4,1 | 4,3 | 3,6 | 2,7 | 2,3 | 3,0 | 4,5 |
| február | 7,3 | 4,5 | 4,2 | 3,8 | 3,1 | 2,6 | 3,5 | 5,2 |
| marec | 7,3 | 5,0 | 4,2 | 4,3 | 3,2 | 2,8 | 4,2 | 5,8 |
| apríl | 7,1 | 4,7 | 4,0 | 4,1 | 3,1 | 2,6 | 4,3 | 5,7 |
| máj | 5,1 | 2,9 | 3,1 | 3,0 | 2,4 | 2,0 | 3,4 | 4,4 |
| priemer | 7,5 | 4,7 | 3,8 | 3,3 | 2,8 | 2,3 | 2,9 | 4,4 |

Zdroj: ÚIPŠ a ÚPSVAR

V sezónnom vývoji absolventskej miery nezamestnanosti bol rozdiel medzi staršími a novšími krízovými periódami, kde sa zvýraznil nárast trajektórie v absorpčnej fáze mesiacov február, marec apríl (graf G7).

Graf G7



3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných škôl

3.1. Nezamestnaní absolventi stredných odborných škôl

Počet absolventov stredných odborných škôl mal klesajúci trend, od roku 2004 sa znižoval medziročným tempom 900 žiakov. V rokoch 2008 a 2009 ukončilo štúdium spolu 51 941 absolventov, z toho pokračovalo priamo na vysokých školách 25 688, t.j. 49,5 %. Tento podiel sa dlhodobo zvyšuje, čím vysoká škola významne pomáha eliminovať nezamestnanosť aj v tejto skupine absolventov.

Tabuľka O1

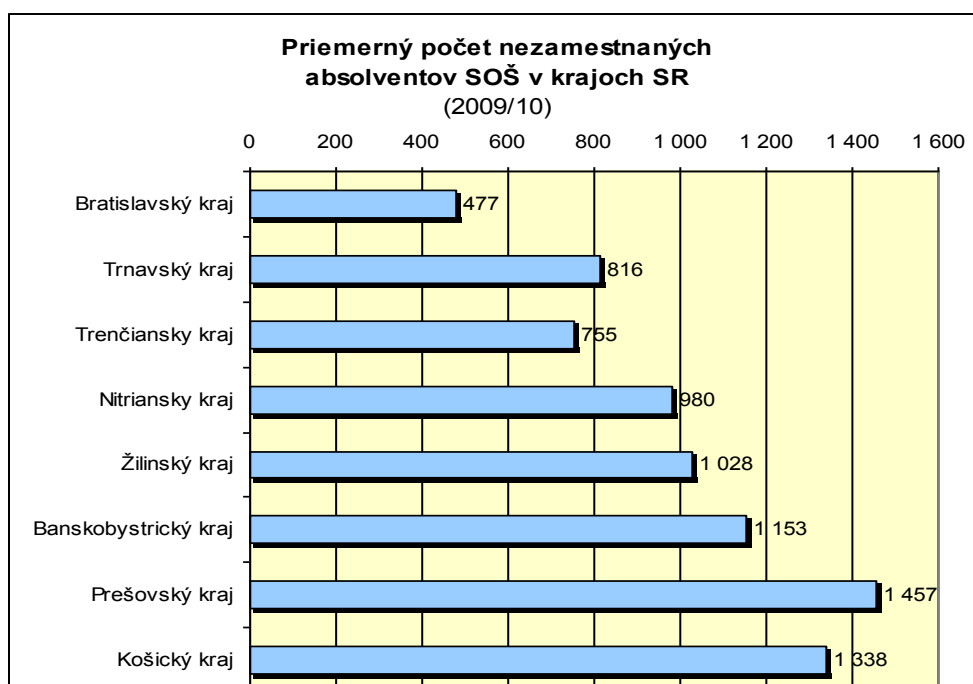
Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|--------|
| 6/2009 | 252 | 423 | 415 | 624 | 535 | 668 | 941 | 874 | 4 732 |
| 7/2009 | 265 | 416 | 407 | 596 | 517 | 665 | 940 | 864 | 4 670 |
| 8/2009 | 220 | 425 | 396 | 676 | 567 | 683 | 874 | 844 | 4 685 |
| 9/2009 | 681 | 1 113 | 994 | 1 270 | 1 354 | 1 396 | 1 800 | 1 672 | 10 280 |
| 10/2009 | 642 | 1 077 | 933 | 1 195 | 1 302 | 1 406 | 1 774 | 1 604 | 9 933 |
| 11/2009 | 574 | 997 | 900 | 1 132 | 1 252 | 1 375 | 1 701 | 1 543 | 9 474 |
| 12/2009 | 535 | 974 | 897 | 1 105 | 1 230 | 1 339 | 1 645 | 1 509 | 9 234 |
| 1/2010 | 506 | 935 | 878 | 1 101 | 1 190 | 1 326 | 1 644 | 1 492 | 9 072 |
| 2/2010 | 527 | 943 | 899 | 1 133 | 1 200 | 1 355 | 1 680 | 1 504 | 9 241 |
| 3/2010 | 555 | 935 | 876 | 1 110 | 1 189 | 1 361 | 1 673 | 1 552 | 9 251 |
| 4/2010 | 516 | 866 | 822 | 1 041 | 1 133 | 1 282 | 1 578 | 1 466 | 8 704 |
| 5/2010 | 452 | 691 | 644 | 772 | 861 | 975 | 1 228 | 1 135 | 6 758 |
| <i>priemer</i> | 477 | 816 | 755 | 980 | 1 028 | 1 153 | 1 457 | 1 338 | 8 003 |

Zdroj: ÚPSVAR

V evidencii úradov práce bolo v priemere 8 003 absolventov stredných odborných škôl, najmenej 4 670 v júli a najviac 10 280 v septembri 2009.

Graf O1



Najvyšší počet nezamestnaných mal Prešovský (priemer 1 457) a Košický kraj (1338), najmenej 477 bolo v Bratislavskom kraji. V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli počty evidovaných v priemere o 3 tisíc absolventov vyššie. Októbrové a novembrové hodnoty sa zvýšili dokonca o takmer 4 tisíc nezamestnaných. K najväčšiemu zhoršeniu situácie došlo v Prešovskom (nárast o 459) a Žilinskom kraji (o 455). Najmenej sa zvýšil mesačný počet evidovaných v Bratislavskom kraji (o 221).

Podľa **medziročného indexu** počet nezamestnaných absolventov stredných odborných škôl prekračoval minuloročné hodnoty v priemere o 61 %. Najviac o 82 % to bolo v júni 2009. Do mája 2010 index prevažne klesal a dosiahol úroveň 1,33.

Tabuľka O2

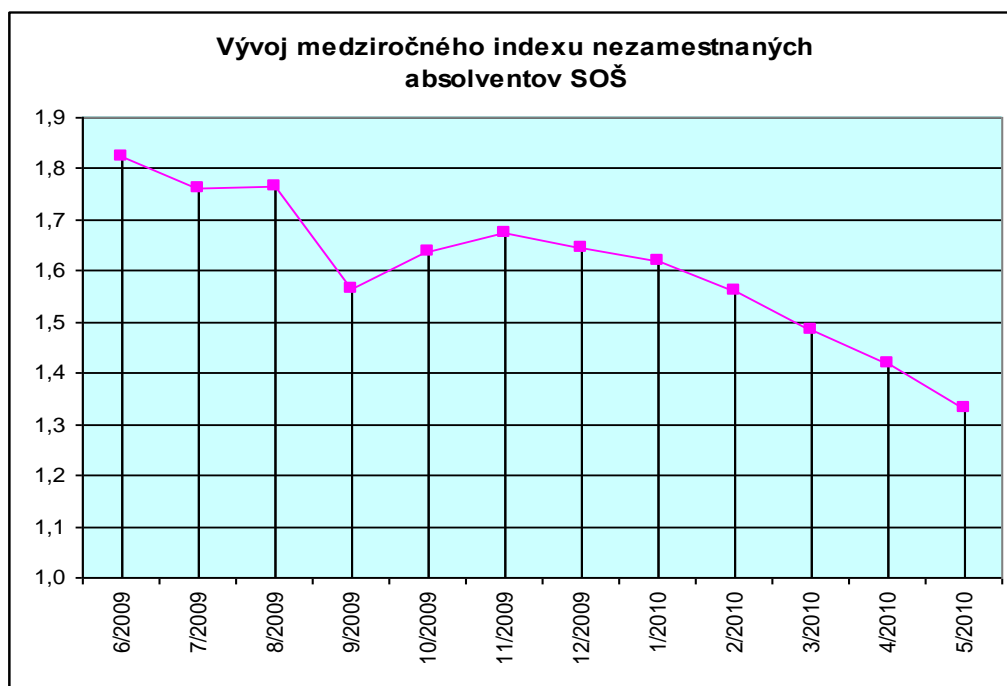
Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SOŠ

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------------|
| 6/2009 | 2,15 | 2,26 | 2,27 | 2,20 | 1,88 | 1,57 | 1,70 | 1,56 | 1,82 |
| 7/2009 | 2,25 | 2,16 | 2,18 | 2,11 | 1,87 | 1,56 | 1,60 | 1,49 | 1,76 |
| 8/2009 | 2,08 | 2,04 | 2,19 | 2,07 | 1,99 | 1,55 | 1,60 | 1,50 | 1,76 |
| 9/2009 | 1,60 | 1,62 | 1,81 | 1,53 | 1,73 | 1,58 | 1,48 | 1,39 | 1,56 |
| 10/2009 | 1,82 | 1,97 | 1,83 | 1,57 | 1,74 | 1,62 | 1,56 | 1,40 | 1,64 |
| 11/2009 | 2,06 | 2,09 | 1,97 | 1,58 | 1,84 | 1,62 | 1,54 | 1,41 | 1,68 |
| 12/2009 | 2,04 | 1,98 | 2,02 | 1,53 | 1,90 | 1,56 | 1,48 | 1,41 | 1,65 |
| 1/2010 | 2,02 | 1,88 | 1,89 | 1,51 | 1,98 | 1,58 | 1,44 | 1,39 | 1,62 |
| 2/2010 | 1,90 | 1,78 | 1,85 | 1,45 | 1,87 | 1,54 | 1,44 | 1,30 | 1,56 |
| 3/2010 | 1,76 | 1,69 | 1,75 | 1,41 | 1,75 | 1,50 | 1,37 | 1,24 | 1,49 |
| 4/2010 | 1,73 | 1,59 | 1,59 | 1,33 | 1,68 | 1,43 | 1,32 | 1,19 | 1,42 |
| 5/2010 | 1,70 | 1,50 | 1,38 | 1,17 | 1,51 | 1,40 | 1,26 | 1,16 | 1,33 |

Zdroj: prepočet

Najvyššie hodnoty indexu v júni 2009 vykazovali Trenčiansky (2,27) a Trnavský kraj (2,26). Najnižšiu úroveň v máji 2010 dosiahli Košický (1,16) a Nitriansky kraj (1,17).

Graf O2



Tabuľka O3

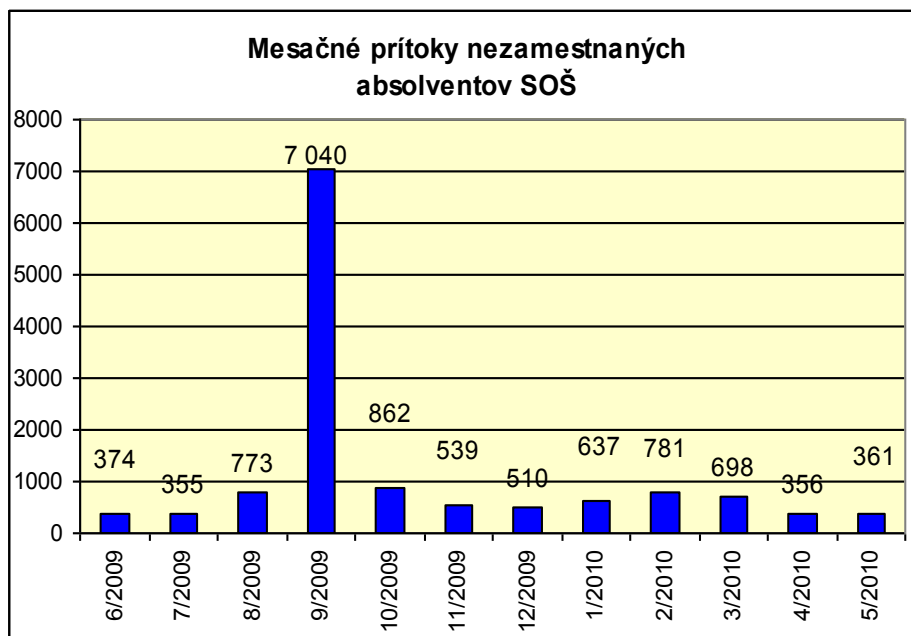
Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov

| Mesiac/ rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskoby- strický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-------|
| 6/2009 | 39 | 36 | 33 | 54 | 44 | 58 | 66 | 44 | 374 |
| 7/2009 | 32 | 44 | 29 | 38 | 37 | 46 | 68 | 61 | 355 |
| 8/2009 | 23 | 85 | 58 | 170 | 117 | 109 | 105 | 106 | 773 |
| 9/2009 | 598 | 843 | 718 | 797 | 943 | 880 | 1 192 | 1 069 | 7 040 |
| 10/2009 | 81 | 100 | 84 | 102 | 102 | 109 | 151 | 133 | 862 |
| 11/2009 | 40 | 63 | 58 | 73 | 50 | 93 | 86 | 76 | 539 |
| 12/2009 | 33 | 63 | 55 | 68 | 70 | 66 | 72 | 83 | 510 |
| 1/2010 | 52 | 59 | 60 | 102 | 62 | 80 | 109 | 113 | 637 |
| 2/2010 | 77 | 84 | 84 | 92 | 79 | 115 | 123 | 127 | 781 |
| 3/2010 | 80 | 90 | 58 | 76 | 55 | 72 | 123 | 144 | 698 |
| 4/2010 | 31 | 49 | 29 | 47 | 42 | 48 | 62 | 48 | 356 |
| 5/2010 | 37 | 46 | 37 | 36 | 37 | 56 | 47 | 65 | 361 |
| <i>priemer</i> | 94 | 130 | 109 | 138 | 137 | 144 | 184 | 172 | 1 107 |

Zdroj: ÚPSVAR

Najvyšší **prírastok** 7 040 absolventov zaevidovali na úradoch práce v septembri 2009. Prírastky kulminovali vo všetkých krajoch rovnako. Najmenej 355 nezamestnaných absolventov pribudlo v júli 2009.

Graf O3

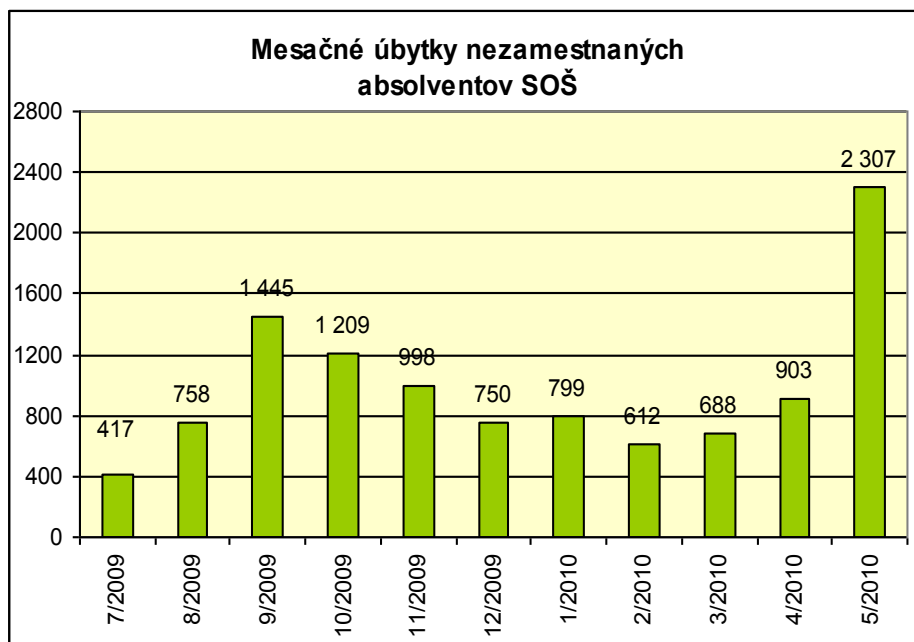


Tabuľka O4*Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov (jún 2009 až máj 2010)*

| Mesiac/ rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskoby- strický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-------|
| 7/2009 | 19 | 51 | 37 | 66 | 55 | 49 | 69 | 71 | 417 |
| 8/2009 | 68 | 76 | 69 | 90 | 67 | 91 | 171 | 126 | 758 |
| 9/2009 | 137 | 155 | 120 | 203 | 156 | 167 | 266 | 241 | 1 445 |
| 10/2009 | 120 | 136 | 145 | 177 | 154 | 99 | 177 | 201 | 1 209 |
| 11/2009 | 108 | 143 | 91 | 136 | 100 | 124 | 159 | 0 | 998 |
| 12/2009 | 72 | 86 | 58 | 95 | 92 | 102 | 128 | 117 | 750 |
| 1/2010 | 81 | 98 | 79 | 106 | 102 | 93 | 110 | 130 | 799 |
| 2/2010 | 56 | 76 | 63 | 60 | 69 | 86 | 87 | 115 | 612 |
| 3/2010 | 52 | 98 | 81 | 99 | 66 | 66 | 130 | 96 | 688 |
| 4/2010 | 70 | 118 | 83 | 116 | 98 | 127 | 157 | 134 | 903 |
| 5/2010 | 101 | 221 | 215 | 305 | 309 | 363 | 397 | 396 | 2 307 |
| <i>priemer</i> | 80 | 114 | 95 | 132 | 115 | 124 | 168 | 148 | 990 |

Zdroj: ÚPSVAR

Maximálny **úbytok** 2 322 absolventov bol dosiahnutý v máji 2010. Vtedy kulminovali všetky kraje s výnimkou Bratislavského.

Graf O4

V septembri 2009 tvorili najväčšiu skupinu (75,3 %) absolventi evidovaní menej ako 3 mesiace. Pomerne veľkou skupinou 10,4 % boli aj nezamestnaní 12 až 15 mesiacov. Podiel dlhodobej nezamestnanosti 10,9 sa v porovnaní s rokom 2008 zvýšil až o 4,5 p.b.

Tabuľka O5

Nezamestnaní absolventi SOŠ podľa doby evidencie

| Mesiace | K 30.9.2009 | | K 31.5.2010 | |
|----------|-------------|------|-------------|------|
| | počet | % | počet | % |
| < 3 | 7 615 | 75,3 | 1 069 | 16,1 |
| 3-6 | 457 | 4,5 | 1 100 | 16,5 |
| 6-9 | 568 | 5,6 | 3 678 | 55,3 |
| 9-12 | 372 | 3,7 | 402 | 6,0 |
| 12-15 | 1 056 | 10,4 | 85 | 1,3 |
| 15-18 | 44 | 0,4 | 79 | 1,2 |
| 18-21 | 1 | 0,0 | 227 | 3,4 |
| 21-24 | 0 | 0,0 | 12 | 0,2 |
| dlhodobá | 1 101 | 10,9 | 403 | 6,1 |

Zdroj: ÚPSVAR

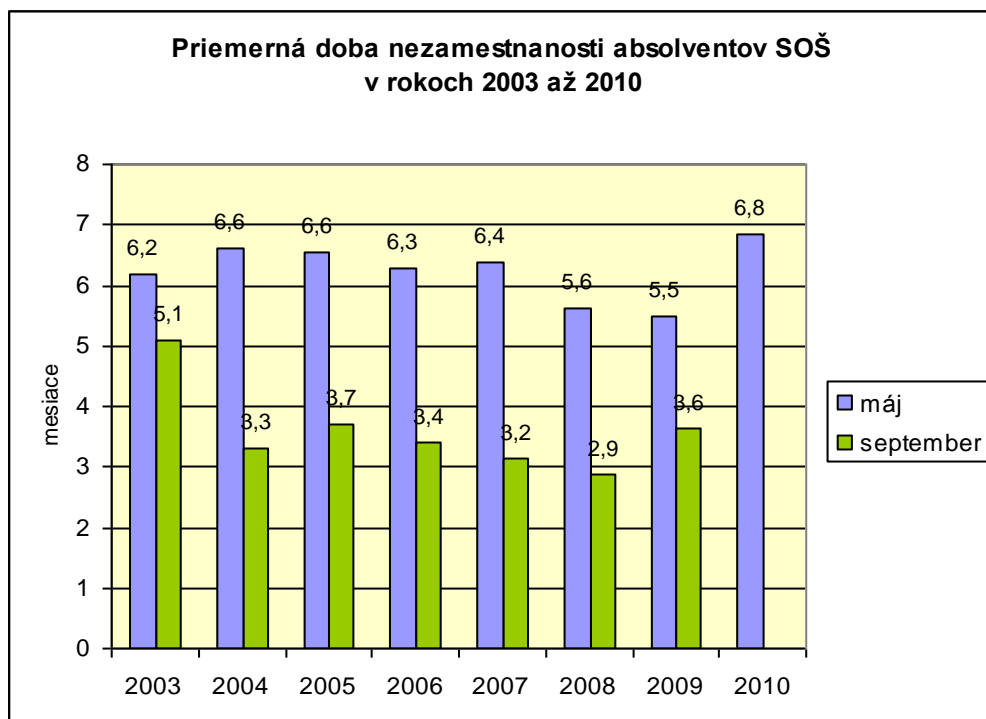
Priemerná doba nezamestnanosti absolventov SOŠ
(v mesiacoch)

| Rok | Máj | September |
|------|-----|-----------|
| 2003 | 6,2 | 5,1 |
| 2004 | 6,6 | 3,3 |
| 2005 | 6,6 | 3,7 |
| 2006 | 6,3 | 3,4 |
| 2007 | 6,4 | 3,2 |
| 2008 | 5,6 | 2,9 |
| 2009 | 5,5 | 3,6 |
| 2010 | 6,8 | |

V máji 2010 bola najpočetnejšia (55,3 %) skupina nezamestnaných 6 až 9 mesiacov. Táto sa medziročne zväčšila až o 18 p.b. Dlhodobo nezamestnaných bolo 6,1 % absolventov, o 2,7 p.b. viac ako rok predtým.

Priemerná doba evidencie bola v septembri 2009 3,6 mesiaca, do mája 2010 vzrástla na 6,8 mesiaca. V porovnaní s predchádzajúcim rokom vzrástla (graf O5).

Graf O5



3.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných škôl

Priemerná miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných škôl bola až 15,4 %. O 6 p.b. prekročila úroveň z predchádzajúcej sezóny. Maximum (19,8 %) dosiahla v septembri a minimum (9,0 %) v júli a auguste 2009.

Tabuľka O6

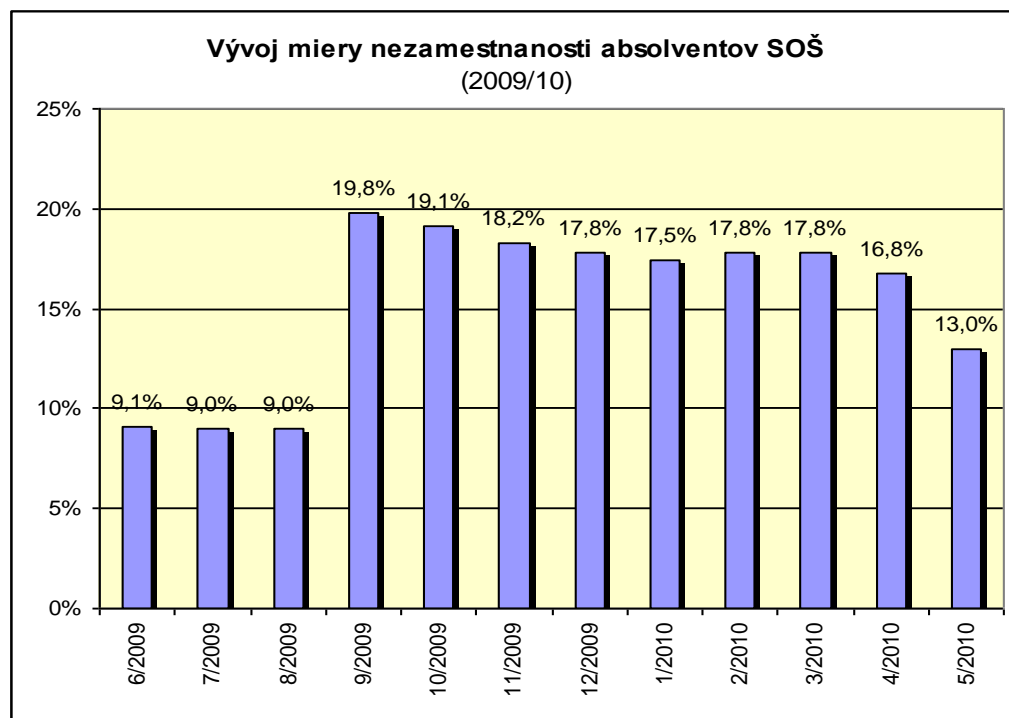
Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ podľa krajov (údaje sú v %)

| Mesiac/ rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskoby- strický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|----------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-------------|
| 6/2009 | 3,7 | 8,0 | 8,1 | 9,4 | 7,8 | 11,6 | 13,0 | 10,5 | 9,1 |
| 7/2009 | 3,9 | 7,9 | 7,9 | 9,0 | 7,6 | 11,6 | 13,0 | 10,4 | 9,0 |
| 8/2009 | 3,2 | 8,0 | 7,7 | 10,2 | 8,3 | 11,9 | 12,1 | 10,2 | 9,0 |
| 9/2009 | 10,0 | 21,1 | 19,3 | 19,2 | 19,8 | 24,3 | 25,0 | 20,1 | 19,8 |
| 10/2009 | 9,5 | 20,4 | 18,1 | 18,1 | 19,1 | 24,4 | 24,6 | 19,3 | 19,1 |
| 11/2009 | 8,5 | 18,9 | 17,5 | 17,1 | 18,3 | 23,9 | 23,6 | 18,6 | 18,2 |
| 12/2009 | 7,9 | 18,4 | 17,4 | 16,7 | 18,0 | 23,3 | 22,8 | 18,2 | 17,8 |
| 1/2010 | 7,5 | 17,7 | 17,0 | 16,6 | 17,4 | 23,0 | 22,8 | 18,0 | 17,5 |
| 2/2010 | 7,8 | 17,8 | 17,4 | 17,1 | 17,6 | 23,5 | 23,3 | 18,1 | 17,8 |
| 3/2010 | 8,2 | 17,7 | 17,0 | 16,8 | 17,4 | 23,7 | 23,2 | 18,7 | 17,8 |
| 4/2010 | 7,6 | 16,4 | 16,0 | 15,7 | 16,6 | 22,3 | 21,9 | 17,6 | 16,8 |
| 5/2010 | 6,7 | 13,1 | 12,5 | 11,7 | 12,6 | 16,9 | 17,0 | 13,7 | 13,0 |
| <i>priemer</i> | <i>7,0</i> | <i>15,4</i> | <i>14,7</i> | <i>14,8</i> | <i>15,0</i> | <i>20,0</i> | <i>20,2</i> | <i>16,1</i> | <i>15,4</i> |
| <i>poradie</i> | <i>1</i> | <i>5</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> | <i>7</i> | <i>8</i> | <i>6</i> | <i>.</i> |

Zdroj: ÚIPŠ a ÚPSVAR

Od septembra do marca bol pokles nízky (z 19,8 % na 16,8 %), čo svedčí o nízkej absorpcii trhu práce pre túto skupinu absolventov. Až v máji poklesla miera na 13 %, čo je stále vysoká hodnota (o 3,6 p.b. viac ako rok predtým).

Graf O6



Najvyššiu priemernú mieru nezamestnanosti mal Prešovský (20,2 %) a Banskobystrický kraj (20,0 %), najnižšia (7,0 %) bola v Bratislavskom kraji. Spodná časť tabuľky O6 určuje poradie krajov podľa tohto ukazovateľa.

Z **dlhodobšieho** pohľadu najvyššiu mieru nezamestnanosti (priemer = 21 %) dosahovali absolventi stredných odborných škôl v sezónnom cykle 2002/03. V nasledujúcich rokoch táto hodnota až do sezóny 2007/08 výrazne klesala (postupnosť 16 %, 12,1 %, 10,2 %, 8,3 %, 7,0 %). Vplyvom krízy sa zdvihla na 9,4 % a v súčasnosti dokonca na 15,4 %.

Tabuľka O7

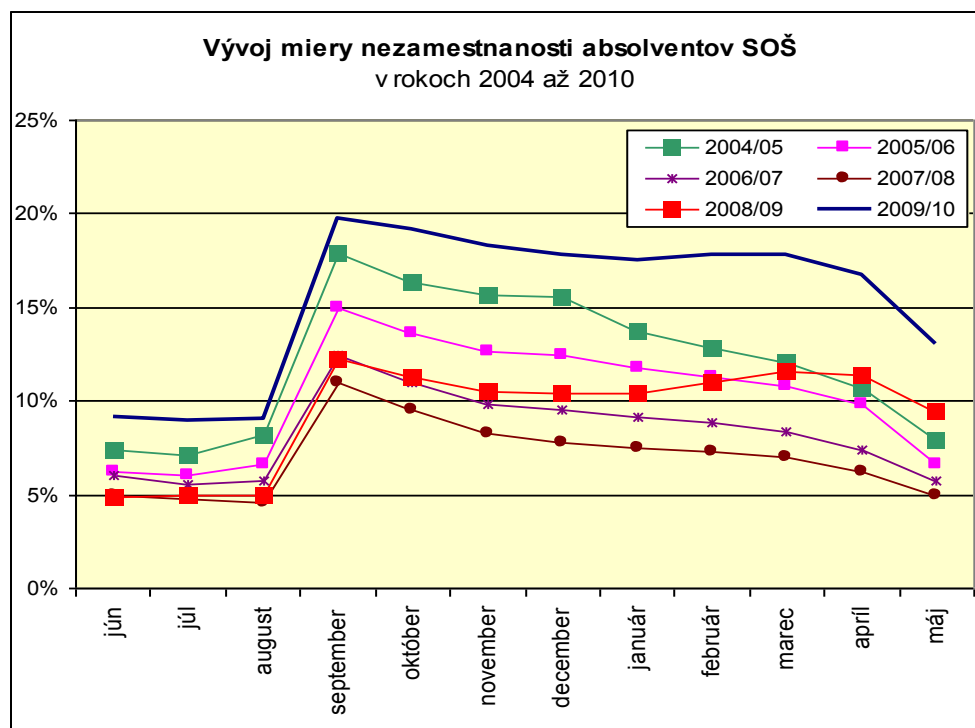
Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ v rokoch 2002 až 2010 (údaje sú v %)

| Mesiac | 2002/03 | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07 | 2007/08 | 2008/09 | 2009/10 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|
| jún | 23,6 | 19,4 | 7,4 | 6,2 | 6,1 | 5,0 | 4,8 | 9,1 |
| júl | 25,6 | 19,2 | 7,1 | 6,0 | 5,6 | 4,7 | 4,9 | 9,0 |
| august | 25,4 | 18,8 | 8,2 | 6,6 | 5,7 | 4,6 | 4,9 | 9,0 |
| september | 23,9 | 18,3 | 17,9 | 15,0 | 12,5 | 11,0 | 12,2 | 19,8 |
| október | 22,5 | 16,7 | 16,3 | 13,7 | 11,0 | 9,5 | 11,3 | 19,1 |
| november | 21,2 | 15,7 | 15,7 | 12,7 | 9,8 | 8,2 | 10,5 | 18,2 |
| december | 20,9 | 15,8 | 15,5 | 12,4 | 9,5 | 7,8 | 10,4 | 17,8 |
| január | 20,3 | 16,0 | 13,7 | 11,7 | 9,1 | 7,5 | 10,4 | 17,5 |
| február | 19,3 | 15,7 | 12,8 | 11,3 | 8,9 | 7,3 | 11,0 | 17,8 |
| marec | 18,3 | 14,7 | 12,1 | 10,8 | 8,4 | 7,0 | 11,6 | 17,8 |
| apríl | 17,2 | 14,1 | 10,7 | 9,8 | 7,4 | 6,3 | 11,4 | 16,8 |
| máj | 14,3 | 8,1 | 7,9 | 6,6 | 5,8 | 5,0 | 9,4 | 13,0 |
| priemer | 21,0 | 16,0 | 12,1 | 10,2 | 8,3 | 7,0 | 9,4 | 15,4 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Na grafe O7 je viditeľný rozdiel trajektórií medzi cyklami pred krízou a počas nej. Predkrízový vývoj je charakteristický poklesom absorpčnej časti krivky (v období po septembrovom skoku). Kríza sa prejavila v náraste miery nezamestnanosti v tejto fáze, a to najmä v mesiacoch január až marec.

Graf O7



3.3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných škôl podľa odborov vzdelania

Jedným z faktorov uplatnenia absolventov je aj ukončený odbor vzdelania. Vyšší záujem zamestnávateľov sa týka určitých profesií, ktoré zapadajú do ekonomických oblastí prežívajúcich dlhodobejší alebo len momentálny vzostup. Tento proces je veľmi dynamický, navyše do neho v ostatnom období vstúpili krízové vplyvy, ktoré znižujú uplatniteľnosť v predtým úspešných odboroch vzdelania. To všetko sťažuje absolventom orientáciu na pracovnom trhu.

V septembri 2009 dosiahli najvyšší počet 5 335 nezamestnaných absolventi **spoločenských odborov a služieb**. Táto hodnota medziročne vzrástla o 54 %. Do mája nasledujúceho roku počet klesol na 3 455 absolventov. V skupine dominoval odbor 63 Ekonomika a organizácia, obchod a služby s 4 944 nezamestnanými.

Tabuľka O8

Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SOŠ podľa skupín odborov vzdelania (september 2009 a máj 2010)

| Odb. č. | Skupina odborov vzdelania | Evidovaní absolventi 2009/09 | AMN(O) 2009/09 (v %) | Evidovaní absolventi 2010/05 | AMN(O) 2010/05 (v %) | Rozdiel (v %) |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|---------------|
| 2,3 | Technické odbory | 3 077 | 19,5 | 2 101 | 13,3 | -6,2 |
| 22 | Hutníctvo | 58 | 24,9 | 52 | 22,3 | -2,6 |
| 23 | Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba | 251 | 15,2 | 157 | 9,5 | -5,7 |
| 26 | Elektrotechnika | 683 | 16,3 | 468 | 11,2 | -5,1 |
| 28 | Technická chémia ostatná (okrem chémie silikátov) | 50 | 16,1 | 37 | 11,9 | -4,2 |
| 29 | Potravinárstvo | 87 | 24,2 | 41 | 11,4 | -12,8 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 56 | 37,1 | 36 | 23,8 | -13,2 |
| 33 | Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov | 107 | 32,5 | 71 | 21,6 | -10,9 |
| 34 | Polygrafia, spracúvanie papiera, filmu a fotografie | 11 | 18,6 | 14 | 23,7 | 5,1 |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 350 | 17,3 | 265 | 13,1 | -4,2 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 554 | 25,5 | 365 | 16,8 | -8,7 |
| 39 | Špeciálne technické odbory | 868 | 20,2 | 594 | 13,8 | -6,4 |
| 4 | Poľnohospodárske - lesnícke a veterinárne odbory | 723 | 27,1 | 482 | 18,1 | -9,0 |
| 42 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 685 | 28,1 | 457 | 18,7 | -9,3 |
| 43 | Veterinárne vedy | 38 | 16,5 | 25 | 10,8 | -5,6 |
| 5 | Lekárske a farmaceutické odbory | 493 | 10,1 | 235 | 4,8 | -5,3 |
| 53 | Zdravotníctvo | 493 | 10,1 | 235 | 4,8 | -5,3 |
| 6, 7 | Spoločenské odbory a služby | 5 335 | 21,1 | 3 455 | 13,7 | -7,5 |
| 62 | Ekonomické vedy | 27 | 26,7 | 18 | 17,8 | -8,9 |
| 63 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby | 4 944 | 22,0 | 3 224 | 14,4 | -7,7 |
| 68 | Právne vedy | 17 | 10,9 | 7 | 4,5 | -6,4 |
| 72 | Publicistika, knihovníctvo a vedecké informácie | 32 | 16,2 | 14 | 7,1 | -9,1 |
| 75 | Pedagogické vedy | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
| 76 | Učiteľstvo | 315 | 14,2 | 192 | 8,6 | -5,5 |
| 8 | Kultúra a umenie | 482 | 14,9 | 378 | 11,7 | -3,2 |
| 82 | Umenie, užité umenie a ručná umelecko-remeselná výroba | 482 | 14,9 | 378 | 11,7 | -3,2 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Druhú najvyššiu nezamestnanosť mali **technické** odbory, ktoré sa medziročne zvýšili až o 63 %. V septembri bolo evidovaných 3 077 a v máji 2 101 absolventov. Z nich najpočetnejšie (868) boli špeciálne technické odbory, elektrotechnika a doprava, pošty a telekomunikácie.

Najvyššiu mieru nezamestnanosti mala skupina **poľnohospodársko-lesníckych a veterinárnych** odborov. V septembri 2009 bolo nezamestnaných 27,1 % jej absolventov, do mája sa znížila na 18,1 %, aj tak zostala najvyššou zo všetkých skupín. Druhá najvyššia miera nezamestnanosti – 21,1 % bola dosiahnutá v **spoločenských odboroch a službách**.

Skupina **technických** odborov dosiahla v septembri 19,5 % mieru nezamestnanosti, v nej bola najhoršia situácia v textile, odevníctve (37,1 %) a v spracovaní dreva a výrobe hudobných nástrojov (32,5 %). Relatívne najlepšie boli na tom strojáři (15,2 %), chemici (16,1 %), elektrotechnici (16,3 %) a stavbári (17,3 %). Tradične najnižšiu mieru nezamestnanosti mali **lekárske a farmaceutické** odbory (10,1 %).

Dlhodobejší vývoj absolventskej miery nezamestnanosti v sledovaných odboroch vzdelania na stredných odborných školách zachytáva tabuľka O9. Hodnoty sa vzťahujú k septembru daného roku, keď dosahovali v rámci sezónneho cyklu maximum.

Tabuľka O9

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ v rokoch 2003 až 2009 podľa skupín odborov vzdelania

| Odb. č. | Skupina odborov vzdelania | AMN(O) 2003 (v %) | AMN(O) 2004 (v %) | AMN(O) 2005 (v %) | AMN(O) 2006 (v %) | AMN(O) 2007 (v %) | AMN(O) 2008 (v %) | AMN(O) 2009 (v %) |
|------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 2,3 | Technické odbory | 18,9 | 17,3 | 14,1 | 11,5 | 10,3 | 10,8 | 19,5 |
| 21 | Baníctvo a banícka geológia | 33,3 | 39,6 | 26,8 | . | 26,7 | . | . |
| 22 | Hutníctvo | 16,3 | 17,5 | 13,1 | 19,8 | 10,4 | 11,2 | 24,9 |
| 23 | Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba | 20,3 | 18,9 | 14,5 | 9,6 | 9,6 | 9,0 | 15,2 |
| 26 | Elektrotechnika | 13,0 | 10,6 | 8,9 | 7,7 | 7,4 | 8,3 | 16,3 |
| 27 | Technická chémia silikátov | 38,9 | . | . | 52,4 | 23,8 | . | . |
| 28 | Technická chémia ostatná (okrem chémie silikátov) | 19,5 | 16,5 | 10,9 | 8,2 | 11,4 | 10,8 | 16,1 |
| 29 | Potravinárstvo | 24,4 | 22,6 | 21,6 | 13,1 | 12,7 | 17,4 | 24,2 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 19,7 | 29,3 | 20,7 | 15,6 | 16,1 | 18,9 | 37,1 |
| 32 | Spracúvanie kože, plastov a gumy a výroba obuvi | 30,4 | 20,0 | 26,3 | 18,2 | 0,0 | . | . |
| 33 | Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov | 24,4 | 26,2 | 20,7 | 18,3 | 12,7 | 13,5 | 32,5 |
| 34 | Polygrafia, spracúvanie papiera, filmu a fotografie | 22,0 | 5,6 | 6,3 | 7,4 | 11,4 | 12,1 | 18,6 |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 15,0 | 14,9 | 11,1 | 9,2 | 8,9 | 8,1 | 17,3 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 23,0 | 23,0 | 19,2 | 15,9 | 13,7 | 14,4 | 25,5 |
| 39 | Špeciálne technické odbory | 21,0 | 17,8 | 15,3 | 12,6 | 10,8 | 11,7 | 20,2 |
| 4 | Poľnohospodárske - lesnícke a veterinárne odbory | 26,4 | 24,2 | 20,7 | 15,9 | 15,6 | 15,4 | 27,1 |
| 42 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 27,2 | 25,0 | 21,5 | 16,2 | 16,1 | 16,0 | 28,1 |
| 43 | Veterinárne vedy | 12,9 | 10,4 | 8,4 | 10,5 | 8,9 | 7,9 | 16,5 |
| 5 | Lekárske a farmaceutické odbory | 7,1 | 8,1 | 6,1 | 6,1 | 7,7 | 7,2 | 10,1 |
| 53 | Zdravotníctvo | 7,1 | 8,1 | 6,1 | 6,1 | 7,7 | 7,2 | |
| 6,7 | Spoločenské odbory a služby | 21,9 | 21,5 | 18,4 | 15,1 | 12,7 | 13,9 | 21,1 |
| 62 | Ekonomické vedy | 29,4 | 27,6 | 35,7 | 25,3 | 53,5 | 19,2 | 26,7 |
| 63 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby | 22,1 | 22,0 | 19,3 | 15,4 | 12,8 | 14,3 | 22,0 |
| 68 | Právne vedy | 28,2 | 22,8 | 15,8 | 15,5 | 13,4 | 14,9 | 10,9 |
| 72 | Publicistika, knihovníctvo a vedecké informácie | 21,4 | 25,4 | 14,7 | 14,7 | 16,2 | 14,9 | 16,2 |
| 75 | Pedagogické vedy | 15,6 | 14,8 | 3,6 | 8,7 | 13,2 | | 0,0 |
| 76 | Učiteľstvo | 14,7 | 15,8 | 9,8 | 10,9 | 9,8 | 10,9 | 14,2 |
| 8 | Kultúra a umenie | 12,4 | 11,3 | 8,7 | 8,5 | 7,9 | 8,7 | 14,9 |
| 82 | Umenie, užité umenie a ručná umelecko-remeselná výroba | 12,4 | 11,3 | 8,7 | 8,5 | 7,9 | 8,7 | 14,9 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Od roku 2003 prevažoval klesajúci trend miery nezamestnanosti takmer vo všetkých odboroch. V roku 2008 došlo k jeho zastaveniu, len v prípade lekárskych a farmaceutických odborov pokračovalo znižovanie. Hodnoty v septembri 2008 nie je možné spájať s nástupom krízových vplyvov. Tieto sa naplno prejavili výrazným nárastom až v roku 2009.

4. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných učilišť s maturitou

4.1. Nezamestnaní absolventi stredných odborných učilišť s maturitou

Štúdium maturitných odborov v bývalých stredných odborných učilištiach ukončilo v ostatných dvoch rokoch spolu 29 033 žiakov. Z toho na vysoké školy odišlo 2 812 žiakov, t. j. 6,9 %. Tento podiel sa v porovnaní s predchádzajúcim obdobím znížil.

Tabuľka Um1

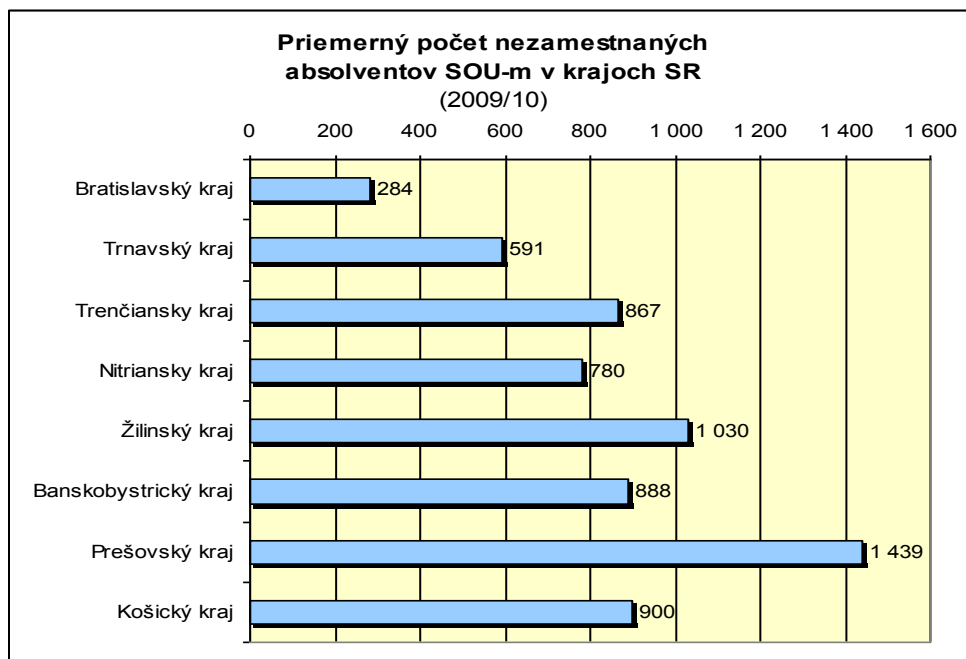
Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 130 | 284 | 450 | 388 | 490 | 510 | 838 | 600 | 3 690 |
| 7/2009 | 128 | 272 | 426 | 379 | 478 | 500 | 804 | 589 | 3 576 |
| 8/2009 | 106 | 288 | 433 | 463 | 513 | 538 | 734 | 545 | 3 620 |
| 9/2009 | 423 | 835 | 1 144 | 1 047 | 1 369 | 1 077 | 1 797 | 1 139 | 8 831 |
| 10/2009 | 408 | 798 | 1 137 | 1 013 | 1 334 | 1 102 | 1 779 | 1 137 | 8 708 |
| 11/2009 | 375 | 759 | 1 085 | 989 | 1 304 | 1 078 | 1 741 | 1 090 | 8 421 |
| 12/2009 | 351 | 748 | 1 051 | 968 | 1 271 | 1 059 | 1 722 | 1 055 | 8 225 |
| 1/2010 | 320 | 713 | 1 005 | 930 | 1 225 | 1 038 | 1 724 | 1 029 | 7 984 |
| 2/2010 | 318 | 703 | 1 006 | 895 | 1 239 | 1 039 | 1 703 | 1 014 | 7 917 |
| 3/2010 | 312 | 648 | 992 | 858 | 1 185 | 1 013 | 1 666 | 982 | 7 656 |
| 4/2010 | 296 | 580 | 924 | 805 | 1 098 | 951 | 1 543 | 925 | 7 122 |
| 5/2010 | 242 | 465 | 746 | 620 | 851 | 749 | 1 215 | 699 | 5 587 |
| <i>priemer</i> | 284 | 591 | 867 | 780 | 1 030 | 888 | 1 439 | 900 | 6 778 |

Zdroj: ÚPSVAR

Priemerný mesačný počet nezamestnaných v tejto skupine bol 6 778 absolventov. Najviac (8 831) ich bolo evidovaných v septembri a najmenej (3 576) v júli 2009.

Graf Um1



Najvyššiu priemernú hodnotu dosahovali Prešovský (1 439) a Žilinský kraj (1 030), najnižšiu 284 absolventov Bratislavský kraj. V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli počty evidovaných v priemere o 2,8 tisíc absolventov vyššie. Októbrové a novembrové hodnoty sa zvýšili dokonca o takmer 4 tisíc nezamestnaných. K najväčšiemu zhoršeniu situácie došlo v Prešovskom (nárast o 544) a Žilinskom kraji (o 499). Najmenej sa zvýšil mesačný počet evidovaných v Bratislavskom kraji (o 130).

Podľa **indexu** počet nezamestnaných absolventov stredných odborných učilíšť prekračoval medziročne hodnoty v priemere o 78 %. Najviac o 113 % tomu bolo v júni 2009. Do mája 2010 index prevažne klesal a dosiahol úroveň 1,37.

Tabuľka Um2

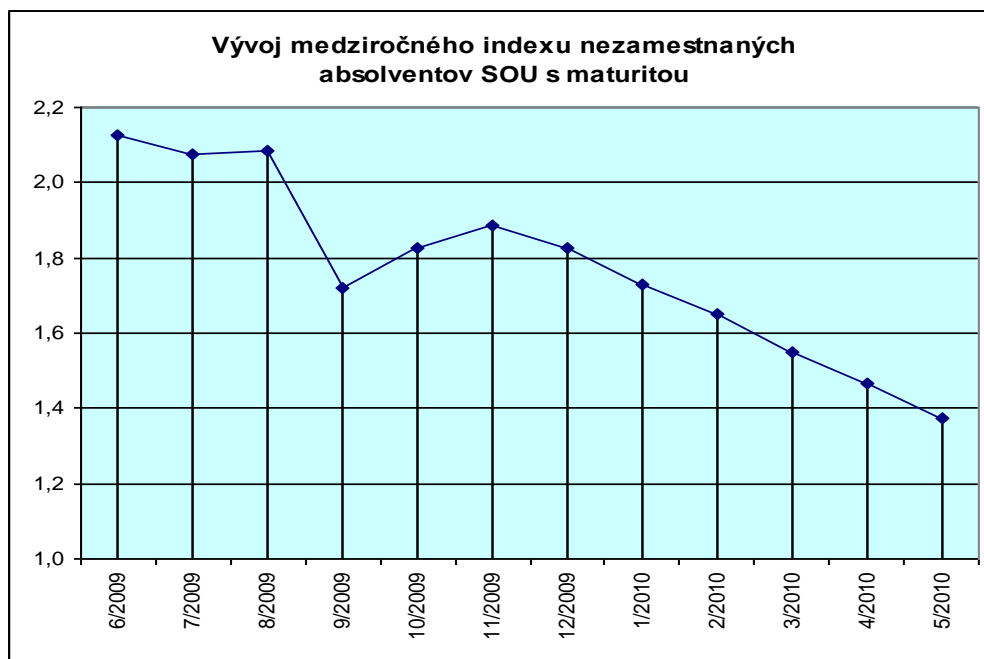
Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SOU s maturitou

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Bansko-bystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-------------|
| 6/2009 | 2,55 | 2,49 | 2,69 | 2,13 | 2,26 | 1,90 | 2,04 | 1,84 | 2,13 |
| 7/2009 | 2,56 | 2,19 | 2,61 | 2,14 | 2,38 | 1,90 | 1,91 | 1,83 | 2,08 |
| 8/2009 | 2,30 | 2,44 | 2,64 | 2,37 | 2,44 | 1,99 | 1,79 | 1,70 | 2,09 |
| 9/2009 | 1,60 | 1,83 | 1,90 | 1,80 | 1,95 | 1,82 | 1,60 | 1,41 | 1,72 |
| 10/2009 | 1,86 | 2,14 | 2,02 | 1,91 | 2,00 | 1,82 | 1,70 | 1,48 | 1,82 |
| 11/2009 | 2,05 | 2,49 | 2,21 | 2,04 | 2,17 | 1,82 | 1,67 | 1,42 | 1,89 |
| 12/2009 | 1,99 | 2,39 | 2,14 | 1,92 | 2,13 | 1,76 | 1,64 | 1,37 | 1,83 |
| 1/2010 | 1,79 | 2,19 | 1,90 | 1,81 | 1,99 | 1,68 | 1,67 | 1,28 | 1,73 |
| 2/2010 | 1,76 | 2,12 | 1,84 | 1,70 | 1,90 | 1,60 | 1,58 | 1,22 | 1,65 |
| 3/2010 | 1,68 | 1,83 | 1,75 | 1,63 | 1,72 | 1,53 | 1,50 | 1,15 | 1,55 |
| 4/2010 | 1,74 | 1,66 | 1,60 | 1,55 | 1,66 | 1,43 | 1,41 | 1,13 | 1,47 |
| 5/2010 | 1,70 | 1,52 | 1,46 | 1,44 | 1,54 | 1,36 | 1,31 | 1,06 | 1,37 |

Zdroj: prepočítané

V júni 2009 vykazovali najvyššie hodnoty indexu Trenčiansky (2,69) a Bratislavský kraj (2,55). Najnižšiu úroveň v máji 2010 dosiahol Košický kraj (1,06).

Graf Um2



Tabuľka Um3

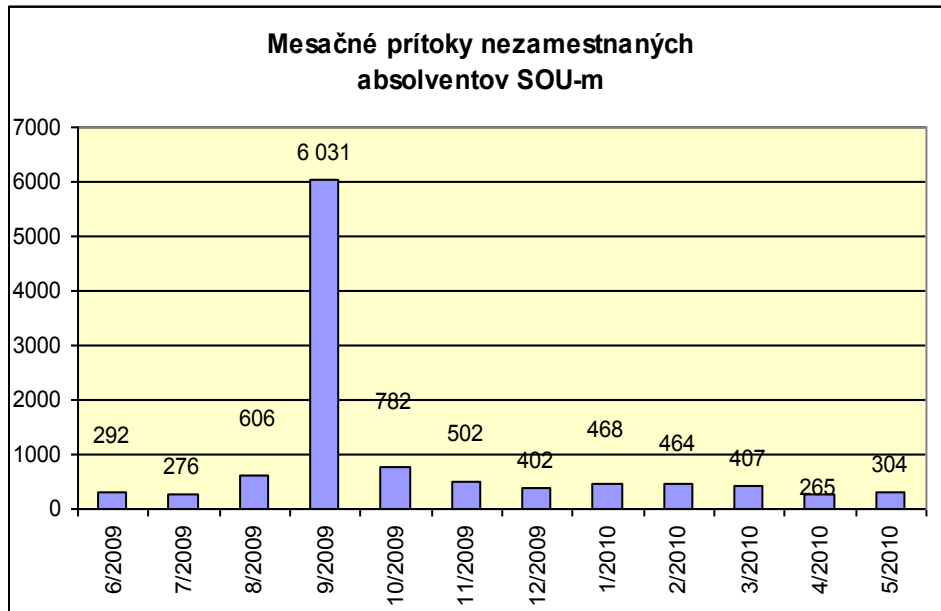
Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|-------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 18 | 35 | 35 | 23 | 29 | 53 | 62 | 37 | 292 |
| 7/2009 | 15 | 27 | 30 | 32 | 36 | 38 | 55 | 43 | 276 |
| 8/2009 | 12 | 60 | 65 | 135 | 114 | 104 | 70 | 46 | 606 |
| 9/2009 | 352 | 638 | 807 | 686 | 965 | 656 | 1 217 | 710 | 6 031 |
| 10/2009 | 58 | 68 | 104 | 94 | 94 | 104 | 157 | 103 | 782 |
| 11/2009 | 26 | 50 | 52 | 74 | 75 | 67 | 109 | 49 | 502 |
| 12/2009 | 25 | 51 | 40 | 49 | 57 | 53 | 80 | 47 | 402 |
| 1/2010 | 19 | 38 | 68 | 46 | 60 | 58 | 112 | 67 | 468 |
| 2/2010 | 32 | 52 | 67 | 40 | 68 | 55 | 88 | 62 | 464 |
| 3/2010 | 22 | 37 | 61 | 43 | 42 | 52 | 85 | 65 | 407 |
| 4/2010 | 16 | 23 | 35 | 37 | 35 | 35 | 47 | 37 | 265 |
| 5/2010 | 13 | 27 | 38 | 30 | 38 | 64 | 51 | 43 | 304 |
| priemer | 51 | 92 | 117 | 107 | 134 | 112 | 178 | 109 | 900 |

Zdroj: ÚPSVAR

Najvyšší **prírastok** 6 031 absolventov zaevidovali na úradoch práce v septembri 2009. Prírastky kulminovali vo všetkých krajoch rovnako. Najmenej 265 nezamestnaných pribudlo v apríli 2010.

Graf Um3



Tabuľka Um4

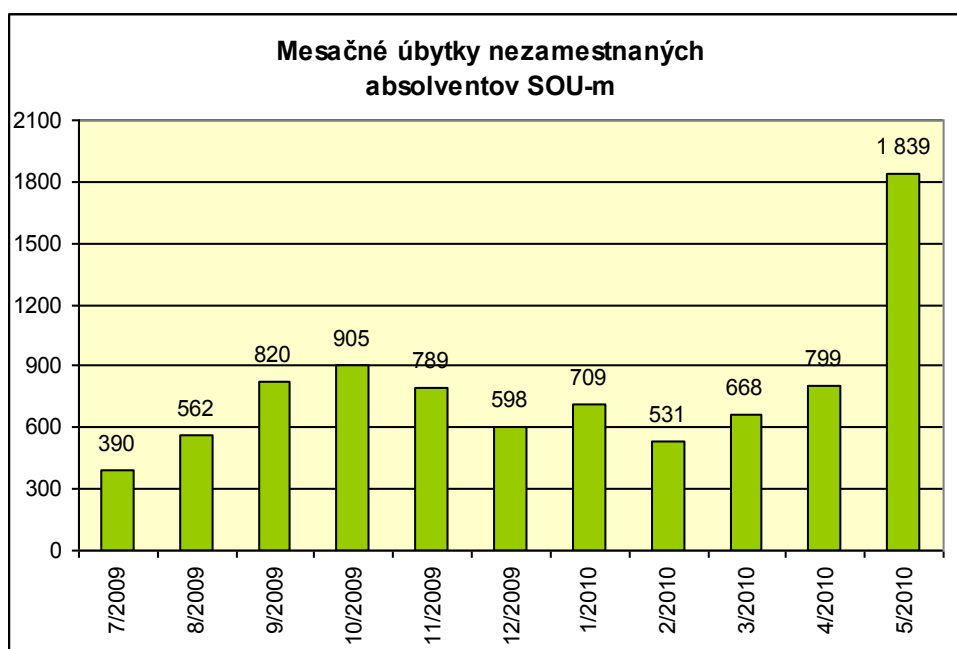
Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 7/2009 | 17 | 39 | 54 | 41 | 48 | 48 | 89 | 54 | 390 |
| 8/2009 | 34 | 44 | 58 | 51 | 79 | 66 | 140 | 90 | 562 |
| 9/2009 | 35 | 91 | 96 | 102 | 109 | 117 | 154 | 116 | 820 |
| 10/2009 | 73 | 105 | 111 | 128 | 129 | 79 | 175 | 105 | 905 |
| 11/2009 | 59 | 89 | 104 | 98 | 105 | 91 | 147 | 96 | 789 |
| 12/2009 | 49 | 62 | 74 | 70 | 90 | 72 | 99 | 82 | 598 |
| 1/2010 | 50 | 73 | 114 | 84 | 106 | 79 | 110 | 93 | 709 |
| 2/2010 | 34 | 62 | 66 | 75 | 54 | 54 | 109 | 77 | 531 |
| 3/2010 | 28 | 92 | 75 | 80 | 96 | 78 | 122 | 97 | 668 |
| 4/2010 | 32 | 91 | 103 | 90 | 122 | 97 | 170 | 94 | 799 |
| 5/2010 | 67 | 142 | 216 | 215 | 285 | 266 | 379 | 269 | 1 839 |
| <i>priemer</i> | 43 | 81 | 97 | 94 | 111 | 95 | 154 | 107 | 783 |

Zdroj: ÚPSVAR

Maximálny úbytok 1 839 absolventov bol dosiahnutý v máji 2010. Vtedy kulminovali všetky kraje s výnimkou Bratislavského.

Graf Um4



Najpočetnejšiu skupinu nezamestnaných (74,4 %) tvorili v septembri 2009 absolventi evidovaní menej ako 3 mesiace. Vysoký 11 % bol aj podiel nezamestnaných 12 až 15 mesiacov. Dlhodobo nezamestnaní tvorili 11,3 %, čo bol medziročný nárast o 4,7 p.b.

Tabuľka Um5

Nezamestnaní absolventi SOU-m podľa doby evidencie

| Mesiace | k 30.9.2009 | | k 31.5.2010 | |
|----------|-------------|--------|-------------|--------|
| | Počet | % | Počet | % |
| < 3 | 6 550 | 74,4 % | 766 | 13,8 % |
| 3-6 | 403 | 4,6 % | 745 | 13,4 % |
| 6-9 | 526 | 6,0 % | 3 184 | 57,3 % |
| 9-12 | 328 | 3,7 % | 347 | 6,2 % |
| 12-15 | 966 | 11,0 % | 98 | 1,8 % |
| 15-18 | 26 | 0,3 % | 91 | 1,6 % |
| 18-21 | 0 | 0,0 % | 306 | 5,5 % |
| 21-24 | 2 | 0,0 % | 20 | 0,4 % |
| dlhodobá | 994 | 11,3 % | 515 | 9,3 % |

Zdroj: UPSVAR

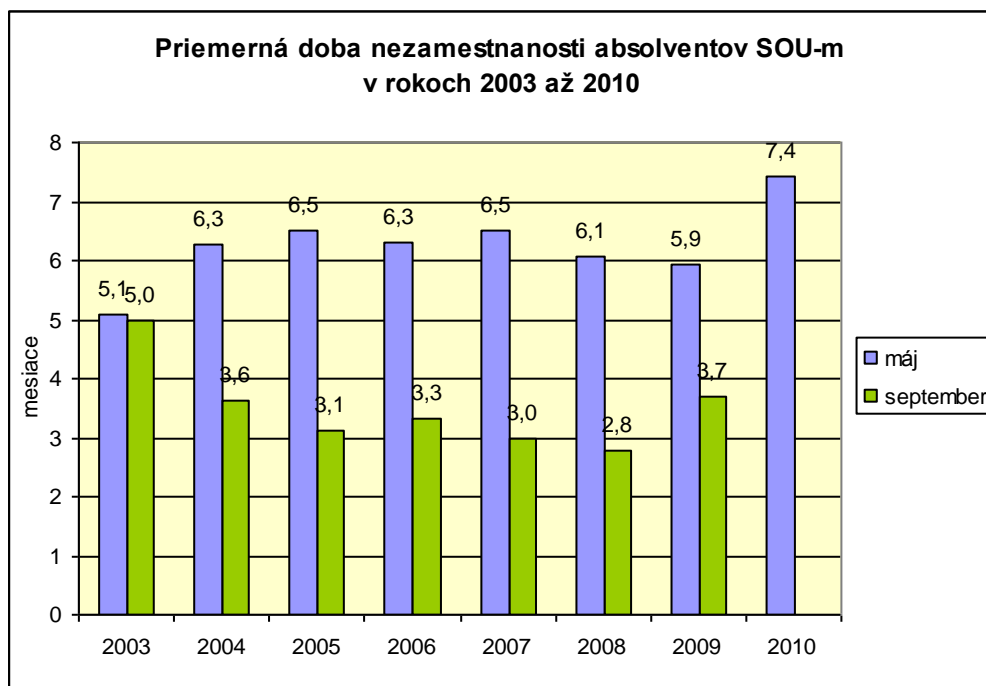
Priemerná doba nezamestnanosti absolventov SOU

| Rok | (v mesiacoch) | |
|------|---------------|-----------|
| | Máj | September |
| 2003 | 5,1 | 5,0 |
| 2004 | 6,3 | 3,6 |
| 2005 | 6,5 | 3,1 |
| 2006 | 6,3 | 3,3 |
| 2007 | 6,5 | 3,0 |
| 2008 | 6,1 | 2,8 |
| 2009 | 5,9 | 3,7 |
| 2010 | 7,4 | |

V máji 2010 bola najpočetnejšia skupina nezamestnaných od 6 do 9 mesiacov (43,1 %). Dlhodobá nezamestnanosť sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom zvýšila až o 5,3 p.b. na 9,3 %.

Priemerná doba evidencie v septembri 2009 bola 3,7 mesiaca a v máji 2010 7,4 mesiaca. V porovnaní s predchádzajúcim rokom vzrástla (graf Um5).

Graf Um5



4.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou

Priemerná miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných učilíšť bola zo všetkých sledovaných skupín absolventov stredných škôl najvyššia, dosiahla až 23,3 % a o 10,7 p.b. prekročila úroveň z predchádzajúcej sezóny. Maximum (30,4 %) dosiahla v septembri a minimum (12,3 %) v júli 2009. Od septembra do marca mierne klesala (z 30,4 % na 24,5 %). V máji došlo k výraznejšiemu zníženiu, a to na 19,1 %. Táto úroveň bola však o 6,2 p.b. vyššia ako rok predtým.

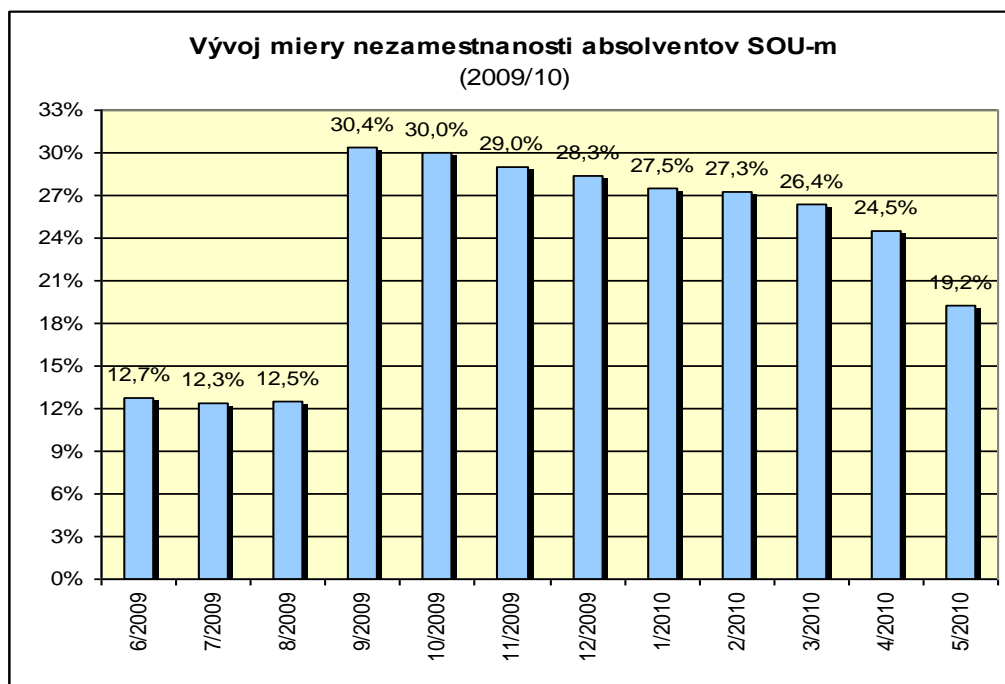
Tabuľka Um6

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m podľa krajov (údaje sú v %)

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|------|
| 6/2009 | 5,6 | 9,9 | 11,4 | 11,1 | 11,6 | 16,7 | 15,8 | 15,7 | 12,7 |
| 7/2009 | 5,5 | 9,5 | 10,8 | 10,8 | 11,3 | 16,4 | 15,2 | 15,4 | 12,3 |
| 8/2009 | 4,6 | 10,0 | 11,0 | 13,2 | 12,1 | 17,6 | 13,9 | 14,3 | 12,5 |
| 9/2009 | 18,2 | 29,0 | 29,1 | 30,0 | 32,3 | 35,3 | 34,0 | 29,9 | 30,4 |
| 10/2009 | 17,5 | 27,7 | 28,9 | 29,0 | 31,5 | 36,1 | 33,6 | 29,8 | 30,0 |
| 11/2009 | 16,1 | 26,4 | 27,6 | 28,3 | 30,7 | 35,3 | 32,9 | 28,6 | 29,0 |
| 12/2009 | 15,1 | 26,0 | 26,7 | 27,7 | 30,0 | 34,7 | 32,5 | 27,7 | 28,3 |
| 1/2010 | 13,8 | 24,8 | 25,6 | 26,6 | 28,9 | 34,0 | 32,6 | 27,0 | 27,5 |
| 2/2010 | 13,7 | 24,4 | 25,6 | 25,6 | 29,2 | 34,0 | 32,2 | 26,6 | 27,3 |
| 3/2010 | 13,4 | 22,5 | 25,2 | 24,5 | 27,9 | 33,2 | 31,5 | 25,7 | 26,4 |
| 4/2010 | 12,7 | 20,2 | 23,5 | 23,0 | 25,9 | 31,1 | 29,2 | 24,2 | 24,5 |
| 5/2010 | 10,4 | 16,2 | 19,0 | 17,7 | 20,1 | 24,5 | 23,0 | 18,3 | 19,2 |
| <i>priemer</i> | 12,2 | 20,5 | 22,0 | 22,3 | 24,3 | 29,1 | 27,2 | 23,6 | 23,3 |
| <i>poradie</i> | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 | 7 | 5 | . |

Najvyššiu nezamestnanosť mali Banskobystrický (priemer 29,1 %) a Prešovský kraj (27,2 %), najnižšia (12,2 %) bola v Bratislavskom kraji. V poradí krajov si medziročne pohoršili Banskobystrický a Žilinský kraj.

Graf Um6



Z pohľadu dlhodobejšieho vývoja miery nezamestnanosti najvyššiu priemernú hodnotu (23,8 %) dosahovali absolventi SOU s maturitou v období 2003/04. V nasledujúcich štyroch rokoch hodnota klesala zo 16,4 % na 9,0 %. V sezóne 2008/09 sa vplyvom krízy zvýšila na 12,6 % a v súčasnosti sa priblížila maximu z rokov 2003, 2004 a dosiahla úroveň 23,3 %.

Tabuľka Um7

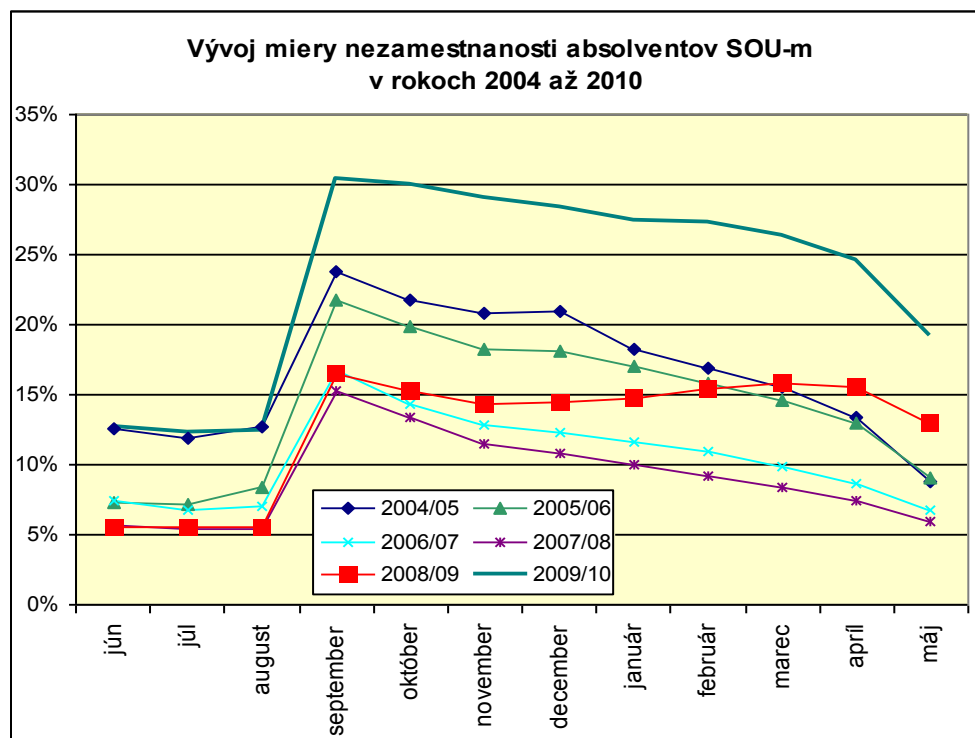
Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m v rokoch 2003 až 2010 (údaje sú v %)

| Mesiac | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07 | 2007/08 | 2008/09 | 2009/10 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| jún | 28,2 | 12,5 | 7,4 | 7,4 | 5,7 | 5,6 | 12,7 |
| júl | 26,8 | 11,9 | 7,2 | 6,7 | 5,4 | 5,5 | 12,3 |
| august | 25,7 | 12,7 | 8,4 | 7,0 | 5,4 | 5,6 | 12,5 |
| september | 26,7 | 23,8 | 21,8 | 16,7 | 15,2 | 16,4 | 30,4 |
| október | 24,5 | 21,8 | 19,9 | 14,3 | 13,3 | 15,3 | 30,0 |
| november | 23,2 | 20,8 | 18,3 | 12,8 | 11,5 | 14,3 | 29,0 |
| december | 23,8 | 21,0 | 18,1 | 12,3 | 10,8 | 14,4 | 28,3 |
| január | 25,9 | 18,2 | 17,0 | 11,6 | 9,9 | 14,8 | 27,5 |
| február | 24,4 | 16,9 | 15,8 | 10,9 | 9,1 | 15,3 | 27,3 |
| marec | 22,1 | 15,5 | 14,7 | 9,9 | 8,3 | 15,8 | 26,4 |
| apríl | 22,2 | 13,4 | 13,0 | 8,6 | 7,4 | 15,5 | 24,5 |
| máj | 11,8 | 8,8 | 9,1 | 6,7 | 5,9 | 13,0 | 19,2 |
| priemer | 23,8 | 16,4 | 14,2 | 10,4 | 9,0 | 12,6 | 23,3 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Z grafu Um7 je zrejмый sezónny charakter vývoja absolventskej miery nezamestnanosti. Rozdiely v trajektóriách sú v miere poklesu v absorpčnej fáze predkrízových a krízových cyklov. Trajektória 2008/09 má od januára 2009 zvýšené hodnoty, súčasná klesá v tejto fáze pomaly.

Graf Um7



4.3. Nezamestnanosť absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou podľa odborov vzdelania

Najvyšší počet 4 454 nezamestnaných zaevidovali úrady práce v septembri 2009 v skupine absolventov **technických** odborov. Bolo to o 83 % viac ako v septembri roku 2008. Do mája sa počet znížil na 2 761. Napriek vysokému absolútnemu počtu mala táto skupina v porovnaní s ostatnými najnižšiu mieru nezamestnanosti 29,5 %.

V poradí druhou najpočetnejšou skupinou boli absolventi **spoločenských odborov a služieb** s 3 864 nezamestnanými. Tento počet medziročne v narástol o 69,3 %. Do mája sa znížil na 2 476 absolventov.

Tabuľka Um8

Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SOU s maturitou podľa odborov vzdelania (september 2009 a máj 2010)

| Č. | Skupina odborov vzdelania | Evidovaní absolventi 2009/09 | AMN(Um) 2009/09 (v %) | Evidovaní absolventi 2010/05 | AMN(Um) 2010/05 (v %) | Rozdiel (v %) |
|------------|---|------------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|---------------|
| 2,3 | Technické odbory | 4 454 | 29,5 | 2 761 | 18,3 | -11,2 |
| 22 | Hutníctvo | 39 | 33,1 | 24 | 20,3 | -12,7 |
| 24 | Strojárstvo a ostatná kov. výroba (2) | 860 | 29,6 | 515 | 17,7 | -11,9 |
| 26 | Elektronika a telekomunikácie | 1 702 | 30,1 | 1 075 | 19,0 | -11,1 |
| 27 | Technická chémia silikátov | 2 | 9,1 | 2 | 9,1 | 0,0 |
| 28 | Technická chémia ostatná | 54 | 20,1 | 24 | 9,0 | -11,2 |
| 29 | Potravinárstvo | 191 | 28,6 | 116 | 17,3 | -11,2 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 156 | 21,1 | 80 | 10,8 | -10,3 |
| 32 | Spracovanie kože, plastov a gumy a výr. obuvi | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
| 33 | Spracovanie dreva a hudobných nástrojov | 378 | 34,7 | 226 | 20,8 | -14,0 |
| 34 | Polygrafia, spracovanie papiera, filmu a fotografie | 78 | 20,7 | 58 | 15,4 | -5,3 |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 313 | 28,2 | 199 | 18,0 | -10,3 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 681 | 32,0 | 442 | 20,8 | -11,2 |
| 4 | Poľnohospodárske- lesnícke a veterinárne odbory | 334 | 32,1 | 209 | 20,1 | -12,0 |
| 45 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 334 | 32,1 | 209 | 20,1 | -12,0 |
| 6,7 | Spoločenské odbory a služby | 3 864 | 32,4 | 2 476 | 20,7 | -11,6 |
| 64 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby(2) | 3 864 | 32,4 | 2 476 | 20,7 | -11,6 |
| 8 | Kultúra a umenie | 149 | 28,3 | 111 | 21,1 | -7,2 |
| 85 | Umenie, užité umenie a ruč. umelecko- remeselná. výroba | 149 | 28,3 | 111 | 21,1 | -7,2 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Najvyššiu mieru nezamestnanosti dosiahli **spoločenské odbory a služby** (32,4 %), ktoré minuloročnú úroveň prekročili až o 12,9 p.b. Porovnateľne vysokú hodnotu miery, ale pri nižších absolútnych počtoch dosiahli **poľnohospodársko-lesnícke a veterinárne** odbory (32,1 %), ktoré sa za rok zvýšili tiež o 13 p.b. Najnižšiu i keď vysokú mieru nezamestnanosti mali odbory **kultúry a umenia** (28,3 %). Podrobnejšie údaje o nezamestnanosti absolventov SOU s maturitou poskytuje tabuľka Um8.

Dlhodobejší vývoj absolventskej miery nezamestnanosti v sledovaných odboroch vzdelania zachytáva tabuľka Um9. Hodnoty sa vzťahujú k septembru daného roku, keď dosahovali v rámci sezónneho cyklu maximum.

Tabuľka Um9

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU s maturitou v rokoch 2003 až 2009 (údaje sú v %) podľa odborov vzdelania

| Č. | Skupina odborov vzdelania | AMN(Umat) 2003 | AMN(Umat) 2004 | AMN(Umat) 2005 | AMN(Umat) 2006 | AMN(Umat) 2007 | AMN(Umat) 2008 | AMN(Umat) 2009 |
|------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2,3 | Technické odbory | 25,0 | 21,0 | 20,0 | 14,5 | 13,3 | 14,0 | 29,5 |
| 22 | Hutníctvo | 10,5 | 17,1 | 17,8 | 37,1 | 15,3 | 10,0 | 33,1 |
| 24 | Strojárstvo a ostatná kov. výroba | 23,8 | 18,8 | 18,0 | 12,5 | 11,0 | 12,5 | 29,6 |
| 26 | Elektronika a telekomunikácie | 24,6 | 20,3 | 19,3 | 13,0 | 13,0 | 13,3 | 30,1 |
| 27 | Technická chémia silikátov | 43,3 | 16,7 | 14,0 | 11,5 | 5,2 | 2,3 | 9,1 |
| 28 | Technická chémia ostatná | 24,7 | 26,6 | 17,6 | 13,1 | 16,5 | 11,8 | 20,1 |
| 29 | Potravinárstvo | 25,4 | 21,1 | 26,7 | 16,9 | 15,2 | 15,9 | 28,6 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 23,3 | 21,6 | 23,7 | 18,4 | 15,1 | 13,4 | 21,1 |
| 32 | Spracovanie kože, plastov a gumy a vyr. obuvi | 16,5 | 35,9 | 26,9 | 27,1 | 21,6 | 18,6 | 0,0 |
| 33 | Spracovanie dreva a hudobných nástrojov | 29,2 | 24,3 | 22,7 | 16,3 | 15,2 | 18,2 | 34,7 |
| 34 | Polygrafia, spracovanie papiera, filmu a fotografie | 17,2 | 24,3 | 13,3 | 12,7 | 8,0 | 10,1 | 20,7 |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 26,5 | 20,4 | 21,2 | 14,8 | 13,5 | 13,8 | 28,2 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 27,9 | 23,6 | 20,4 | 16,7 | 14,7 | 16,5 | 32,0 |
| 4 | Poľnohospodárske- lesnícke a veterinárne odbory | 30,1 | 28,8 | 27,3 | 19,5 | 17,1 | 19,1 | 32,1 |
| 45 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 30,1 | 28,8 | 27,3 | 19,5 | 17,1 | 19,1 | 32,1 |
| 6,7 | Spoločenské odbory a služby | 26,3 | 25,5 | 23,4 | 19,7 | 17,8 | 19,5 | 32,4 |
| 64 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby(2) | 26,3 | 25,5 | 23,4 | 19,7 | 17,8 | 19,5 | 32,4 |
| 8 | Kultúra a umenie | 27,0 | 28,4 | 22,1 | 17,9 | 18,6 | 19,1 | 28,3 |
| 85 | Umenie, užité umenie a ruč. umelecko- remeselná. výroba | 27,0 | 28,4 | 22,1 | 17,9 | 18,6 | 19,1 | 28,3 |

Zdroj: ÚIPS a ÚPSVAR

Od roku 2003 do roku 2007 prevažoval klesajúci trend miery nezamestnanosti takmer vo všetkých odboroch. V roku 2008 došlo k miernemu a v roku 2009 k výraznému zvýšeniu.

5. Nezamestnanosť absolventov stredných škôl bez maturity

5.1. Nezamestnaní absolventi stredných škôl bez maturity

Nematuritné odbory v stredných školách ukončilo v rokoch 2007 a 2008 spolu 26 245 absolventov. Väčšinou sa jedná o absolventov učebných odborov v bývalých SOU so stupňom vzdelania 2 a z malej časti o absolventov SOŠ so stupňom vzdelania 3. Táto skupina vyučených absolventov každoročne výrazne klesá. V priebehu piatich rokov sa znížila až o 33 %.

Tabuľka SŠ1

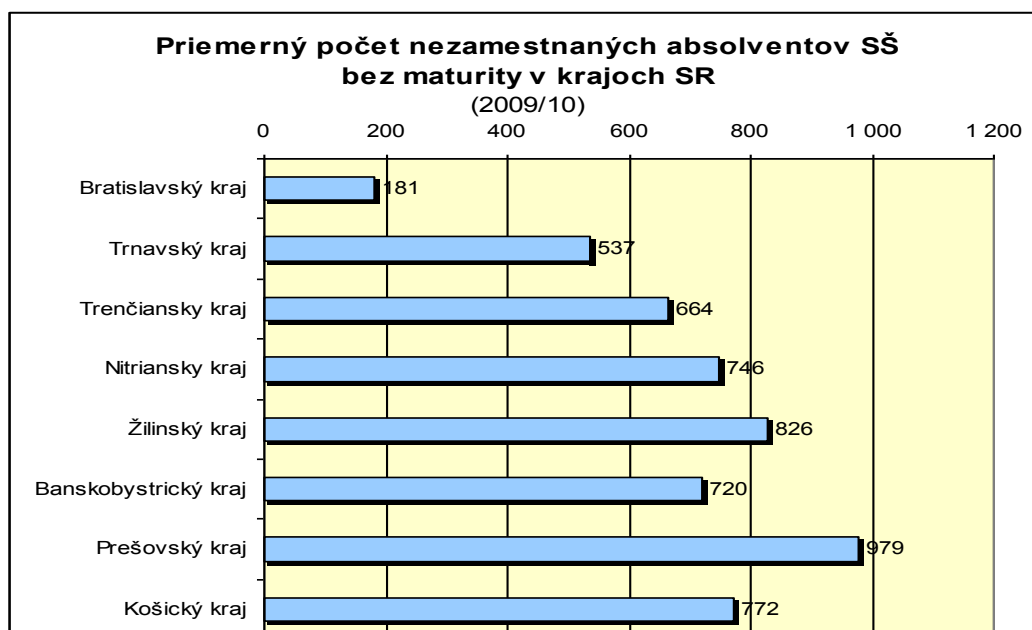
Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 100 | 245 | 357 | 393 | 394 | 499 | 637 | 529 | 3 154 |
| 7/2009 | 92 | 234 | 365 | 389 | 394 | 488 | 626 | 517 | 3 105 |
| 8/2009 | 82 | 241 | 359 | 423 | 404 | 493 | 567 | 482 | 3 051 |
| 9/2009 | 233 | 686 | 811 | 873 | 1 029 | 761 | 1 092 | 909 | 6 394 |
| 10/2009 | 236 | 688 | 836 | 867 | 1 022 | 798 | 1 124 | 891 | 6 462 |
| 11/2009 | 232 | 668 | 822 | 881 | 998 | 801 | 1 108 | 881 | 6 391 |
| 12/2009 | 229 | 674 | 807 | 878 | 989 | 802 | 1 118 | 886 | 6 383 |
| 1/2010 | 212 | 663 | 788 | 908 | 1 007 | 823 | 1 136 | 874 | 6 411 |
| 2/2010 | 212 | 662 | 759 | 906 | 1 002 | 828 | 1 147 | 860 | 6 376 |
| 3/2010 | 193 | 600 | 744 | 875 | 969 | 825 | 1 120 | 842 | 6 168 |
| 4/2010 | 183 | 553 | 688 | 818 | 899 | 786 | 1 060 | 806 | 5 793 |
| 5/2010 | 164 | 528 | 632 | 743 | 810 | 736 | 1 013 | 782 | 5 408 |
| <i>priemer</i> | 181 | 537 | 664 | 746 | 826 | 720 | 979 | 772 | 5 425 |

Zdroj: ÚPSVAR

Mesačne bolo na úradoch práce evidovaných v priemere 5 425 absolventov SŠ bez maturity. Najviac 6 462 bolo v septembri 2009 a najmenej 3 051 absolventov v auguste 2009.

Graf SŠ1



Najvyššiu nezamestnanosť tejto skupiny absolventov zaznamenal Prešovský a Žilinský kraj. V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli počty evidovaných v priemere o 2 tisíc absolventov vyššie. Októbrové a novembrové hodnoty sa zvýšili až o 2,8 tisíc nezamestnaných. K najväčšiemu zhoršeniu situácie došlo v Žilinskom kraji (mesačne v priemere o 406). Vysoký bol aj nárast v Trenčianskom (o 339) a Nitrianskom kraji (o 338). Najmenej sa zvýšil počet evidovaných v Bratislavskom kraji (o 79).

Podľa **indexu** počet nezamestnaných absolventov prekračoval medziročne hodnoty v priemere o 66 %. Najviac, o 98 % to bolo v auguste 2009. Do mája 2010 index prevažne klesal a dosiahol úroveň 1,28, čo bola nižšia hodnota ako u absolventov SOU s maturitou.

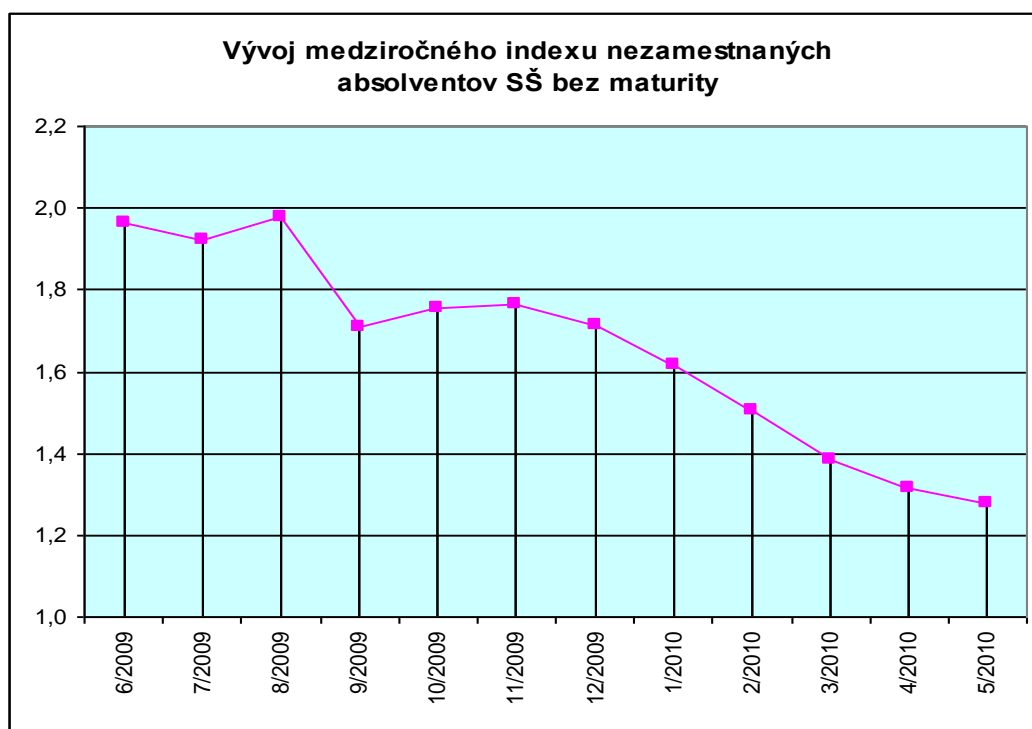
Tabuľka SŠ2

Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Bansko-bystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-------------|
| 6/2009 | 2,38 | 2,33 | 2,77 | 2,43 | 2,32 | 1,60 | 1,66 | 1,75 | 1,97 |
| 7/2009 | 2,79 | 2,19 | 2,92 | 2,37 | 2,40 | 1,54 | 1,58 | 1,67 | 1,92 |
| 8/2009 | 3,42 | 2,23 | 3,04 | 2,56 | 2,46 | 1,58 | 1,68 | 1,54 | 1,98 |
| 9/2009 | 1,82 | 2,01 | 2,34 | 1,92 | 2,09 | 1,39 | 1,42 | 1,37 | 1,71 |
| 10/2009 | 1,82 | 2,34 | 2,44 | 1,96 | 2,13 | 1,40 | 1,52 | 1,30 | 1,75 |
| 11/2009 | 1,95 | 2,51 | 2,58 | 2,05 | 2,21 | 1,36 | 1,47 | 1,27 | 1,76 |
| 12/2009 | 2,01 | 2,33 | 2,37 | 1,93 | 2,14 | 1,30 | 1,46 | 1,29 | 1,71 |
| 1/2010 | 1,74 | 2,10 | 2,14 | 1,79 | 2,04 | 1,23 | 1,44 | 1,24 | 1,61 |
| 2/2010 | 1,64 | 1,93 | 1,78 | 1,73 | 1,87 | 1,19 | 1,39 | 1,14 | 1,51 |
| 3/2010 | 1,42 | 1,65 | 1,62 | 1,58 | 1,75 | 1,13 | 1,29 | 1,07 | 1,38 |
| 4/2010 | 1,50 | 1,64 | 1,45 | 1,53 | 1,61 | 1,09 | 1,22 | 1,02 | 1,31 |
| 5/2010 | 1,32 | 1,64 | 1,39 | 1,45 | 1,58 | 1,05 | 1,20 | 1,01 | 1,28 |

V júni 2009 vykazoval najvyššiu hodnotu indexu Trenčiansky kraj (2,77), najnižšiu v máji 2010 dosiahol Košický kraj (1,01).

Graf SŠ2



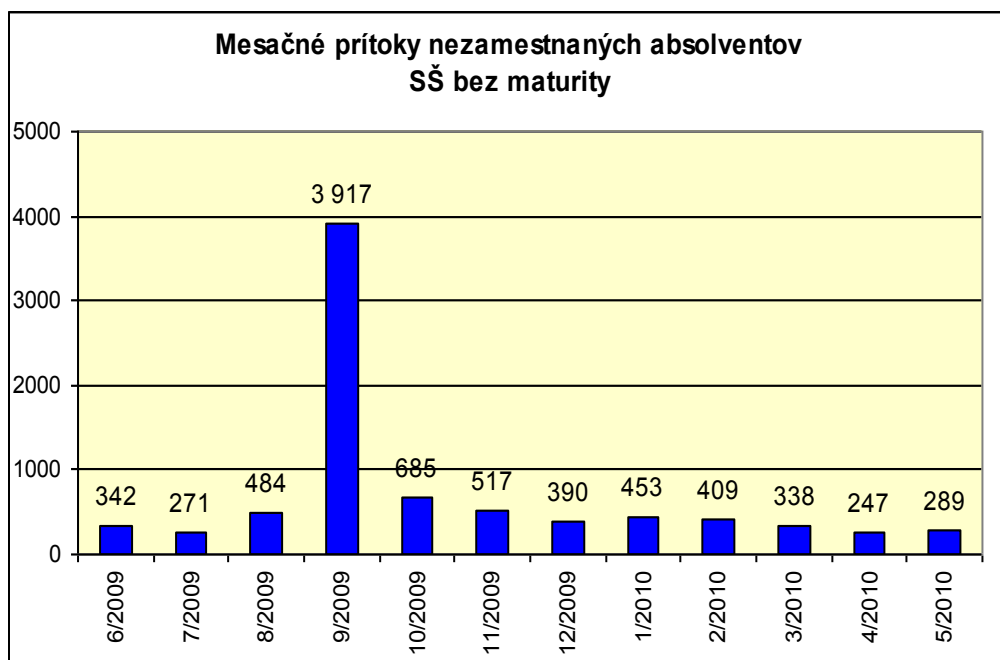
Tabuľka SŠ3

Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|-------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-------|
| 6/2009 | 19 | 44 | 45 | 49 | 39 | 43 | 61 | 42 | 342 |
| 7/2009 | 16 | 26 | 41 | 31 | 36 | 42 | 49 | 30 | 271 |
| 8/2009 | 13 | 47 | 65 | 94 | 77 | 76 | 63 | 49 | 484 |
| 9/2009 | 185 | 503 | 539 | 531 | 705 | 348 | 632 | 474 | 3 917 |
| 10/2009 | 44 | 85 | 102 | 91 | 84 | 91 | 114 | 74 | 685 |
| 11/2009 | 30 | 54 | 63 | 78 | 77 | 69 | 86 | 60 | 517 |
| 12/2009 | 15 | 59 | 53 | 50 | 57 | 50 | 62 | 44 | 390 |
| 1/2010 | 14 | 46 | 73 | 73 | 68 | 52 | 70 | 57 | 453 |
| 2/2010 | 25 | 54 | 58 | 58 | 59 | 44 | 64 | 47 | 409 |
| 3/2010 | 19 | 37 | 45 | 52 | 44 | 45 | 49 | 47 | 338 |
| 4/2010 | 15 | 41 | 35 | 41 | 28 | 25 | 35 | 27 | 247 |
| 5/2010 | 16 | 46 | 45 | 29 | 32 | 36 | 47 | 38 | 289 |
| priemer | 34 | 87 | 97 | 98 | 109 | 77 | 111 | 82 | 695 |

Najvyšší **prírastok** 3 917 absolventov zaevidovali na úradoch práce v septembri 2009. Kulminácia prebehla vo všetkých krajoch rovnako. Najmenej (247) absolventov pribudlo v apríli 2010

Graf SŠ3



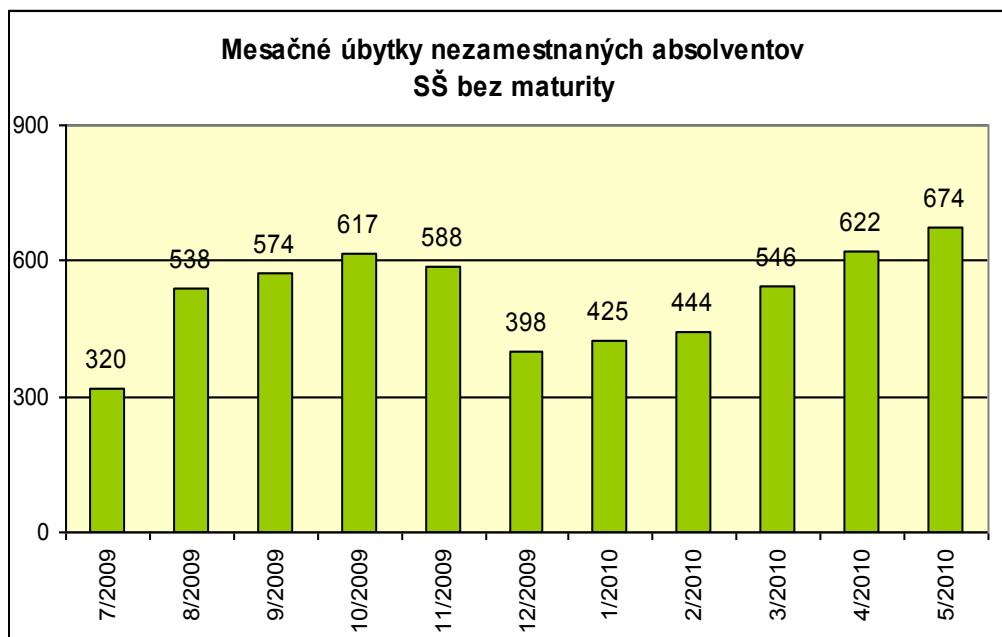
Tabuľka SŠ4

Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov

| Mesiac /rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|-----|
| 7/2009 | 24 | 37 | 33 | 35 | 36 | 53 | 60 | 42 | 320 |
| 8/2009 | 23 | 40 | 71 | 60 | 67 | 71 | 122 | 84 | 538 |
| 9/2009 | 34 | 58 | 87 | 81 | 80 | 80 | 107 | 47 | 574 |
| 10/2009 | 41 | 83 | 77 | 97 | 91 | 54 | 82 | 92 | 617 |
| 11/2009 | 34 | 74 | 77 | 64 | 101 | 66 | 102 | 0 | 588 |
| 12/2009 | 18 | 53 | 68 | 53 | 66 | 49 | 52 | 39 | 398 |
| 1/2010 | 31 | 57 | 92 | 43 | 50 | 31 | 52 | 69 | 425 |
| 2/2010 | 25 | 55 | 87 | 60 | 64 | 39 | 53 | 61 | 444 |
| 3/2010 | 38 | 99 | 60 | 83 | 77 | 48 | 76 | 65 | 546 |
| 4/2010 | 25 | 88 | 91 | 98 | 98 | 64 | 95 | 63 | 622 |
| 5/2010 | 35 | 71 | 101 | 104 | 121 | 86 | 94 | 62 | 674 |
| <i>priemer</i> | 30 | 65 | 77 | 71 | 77 | 58 | 81 | 57 | 522 |

Najviac (674) nezamestnaných absolventov bolo vyradených z evidencie úradov práce v máji 2010 a najmenej (320) v júli 2009.

Graf SŠ4



Najpočetnejšiu skupinu nezamestnaných (69,3 %) tvorili v septembri 2009 absolventi evidovaní menej ako 3 mesiace. Vysoký 11,3 % bol aj podiel nezamestnaných 12 až 15 mesiacov. Dlhodobo nezamestnaní tvorili 11,6 %, čo je o 1,6 p.b. viac ako v septembri 2008.

Tabuľka SŠ5

Nezamestnaní absolventi SŠ bez maturity podľa doby evidencie

| Mesiace | K 30.9.2009 | | K 31.5.2010 | |
|----------|-------------|------|-------------|------|
| | počet | % | počet | % |
| < 3 | 4 426 | 69,3 | 809 | 15,0 |
| 3-6 | 380 | 5,9 | 768 | 14,2 |
| 6-9 | 480 | 7,5 | 2425 | 44,9 |
| 9-12 | 357 | 5,6 | 386 | 7,1 |
| 12-15 | 719 | 11,3 | 183 | 3,4 |
| 15-18 | 25 | 0,4 | 215 | 4,0 |
| 18-21 | 0 | 0,0 | 551 | 10,2 |
| 21-24 | 0 | 0,0 | 62 | 1,1 |
| dlhodobá | 744 | 11,6 | 1011 | 18,7 |

Priemerná doba nezamestnanosti

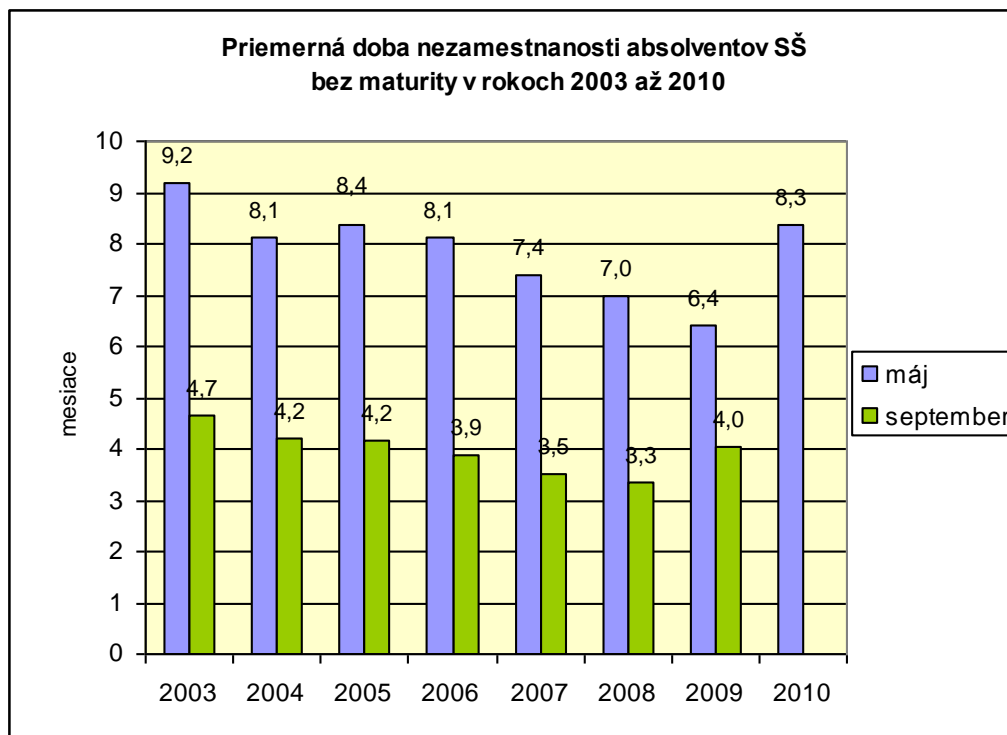
(v mesiacoch)

| Rok | Máj | September |
|------|-----|-----------|
| 2003 | 9,2 | 4,7 |
| 2004 | 8,1 | 4,2 |
| 2005 | 8,4 | 4,2 |
| 2006 | 8,1 | 3,9 |
| 2007 | 7,4 | 3,5 |
| 2008 | 7,0 | 3,3 |
| 2009 | 6,4 | 4,0 |
| 2010 | 8,3 | |

V máji 2010 bola najpočetnejšia skupina nezamestnaných od 6 do 9 mesiacov (44,9 %). Vysoký podiel 10,2 % tvorili nezamestnaní 18 až 21 mesiacov. Dlhodobá nezamestnanosť sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom zvýšila až o 9,6 p.b. na 18,7 %.

Priemerná doba evidencie v septembri 2009 bola 4 mesiace a v máji 2010 8,3 mesiaca. V porovnaní s predchádzajúcim rokom narástla (graf SŠ5).

Graf SŠ5



5.2. Miera nezamestnanosti absolventov stredných škôl bez maturity

Priemerná miera nezamestnanosti tejto skupiny absolventov bola 20,7 a o 9,2 p.b. prekročila úroveň z predchádzajúcej sezóny. Maximum (24,6 %) dosiahla v októbri a minimum (11,6 %) v auguste 2009. Od októbra do marca poklesla z 24,6 % na 23,5 %. V máji došlo k výraznejšiemu zníženiu, a to na 20,6 %. Táto hodnota bola o 6,3 p.b. vyššia ako rok predtým.

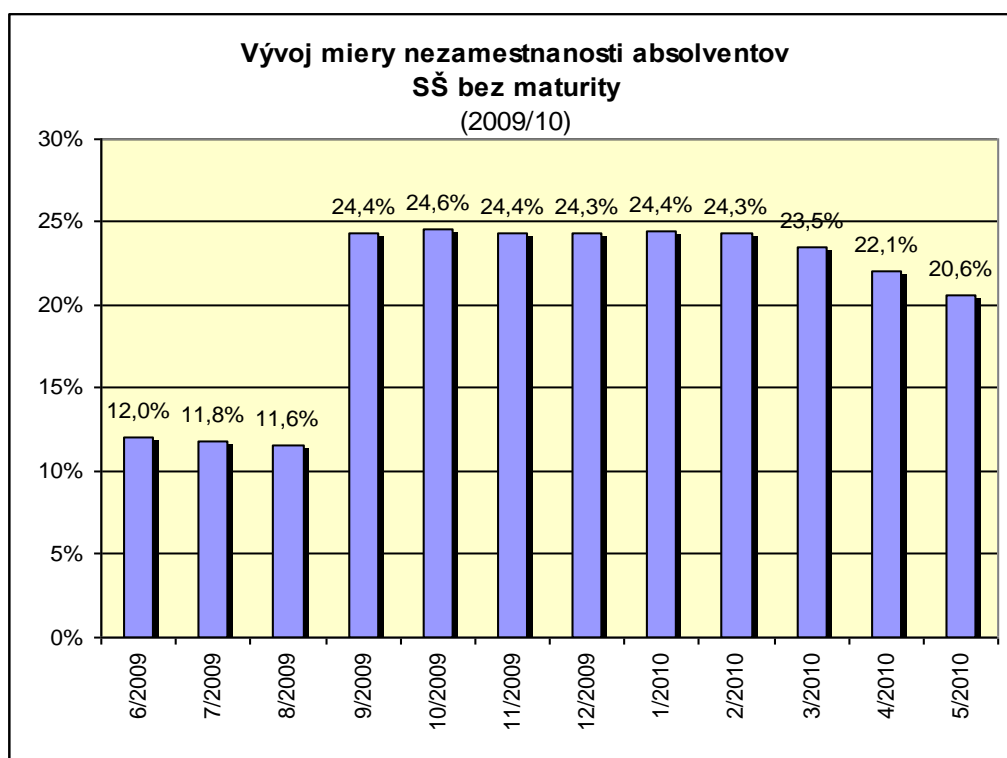
Tabuľka SŠ6

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity podľa krajov (údaje sú v %)

| Mesiac/rok | Bratislavský kraj | Trnavský kraj | Trenčiansky kraj | Nitriansky kraj | Žilinský kraj | Banskobystrický kraj | Prešovský kraj | Košický kraj | SR |
|----------------|-------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|----------------------|----------------|--------------|------|
| 6/2009 | 5,7 | 7,2 | 11,5 | 9,9 | 9,4 | 19,9 | 14,9 | 17,4 | 12,0 |
| 7/2009 | 5,3 | 6,8 | 11,7 | 9,8 | 9,4 | 19,5 | 14,6 | 17,0 | 11,8 |
| 8/2009 | 4,7 | 7,0 | 11,5 | 10,7 | 9,7 | 19,7 | 13,2 | 15,9 | 11,6 |
| 9/2009 | 13,3 | 20,0 | 26,1 | 22,1 | 24,6 | 30,4 | 25,5 | 29,9 | 24,4 |
| 10/2009 | 13,5 | 20,1 | 26,9 | 21,9 | 24,5 | 31,8 | 26,2 | 29,3 | 24,6 |
| 11/2009 | 13,3 | 19,5 | 26,4 | 22,3 | 23,9 | 32,0 | 25,9 | 29,0 | 24,4 |
| 12/2009 | 13,1 | 19,7 | 26,0 | 22,2 | 23,7 | 32,0 | 26,1 | 29,1 | 24,3 |
| 1/2010 | 12,1 | 19,4 | 25,3 | 22,9 | 24,1 | 32,8 | 26,5 | 28,7 | 24,4 |
| 2/2010 | 12,1 | 19,3 | 24,4 | 22,9 | 24,0 | 33,0 | 26,8 | 28,3 | 24,3 |
| 3/2010 | 11,0 | 17,5 | 23,9 | 22,1 | 23,2 | 32,9 | 26,1 | 27,7 | 23,5 |
| 4/2010 | 10,5 | 16,2 | 22,1 | 20,7 | 21,5 | 31,4 | 24,7 | 26,5 | 22,1 |
| 5/2010 | 9,4 | 15,4 | 20,3 | 18,8 | 19,4 | 29,4 | 23,7 | 25,7 | 20,6 |
| <i>priemer</i> | 10,3 | 15,7 | 21,4 | 18,9 | 19,8 | 28,7 | 22,9 | 25,4 | 20,7 |
| <i>poradie</i> | 1 | 2 | 5 | 3 | 4 | 8 | 6 | 7 | . |

Najvyššiu nezamestnanosť mali Banskobystrický (priemer 28,7 %) a Košický kraj (25,4 %), najnižšia (10,3 %) bola v Bratislavskom kraji. Pohoršil si Nitriansky kraj.

Graf SŠ6



Z **dlhodobjšieho** pohľadu najvyššiu priemernú hodnotu miery nezamestnanosti (26,0 %) dosahovali absolventi stredných škôl bez maturity v období 2003/04. V nasledujúcich štyroch rokoch hodnota klesala z 16,3 % na 8,4 %. V sezóne 2008/09 sa ukazovateľ vplyvom krízy zvýšil na 11,5 % a v tejto sezóne dokonca na úroveň 20,7 %.

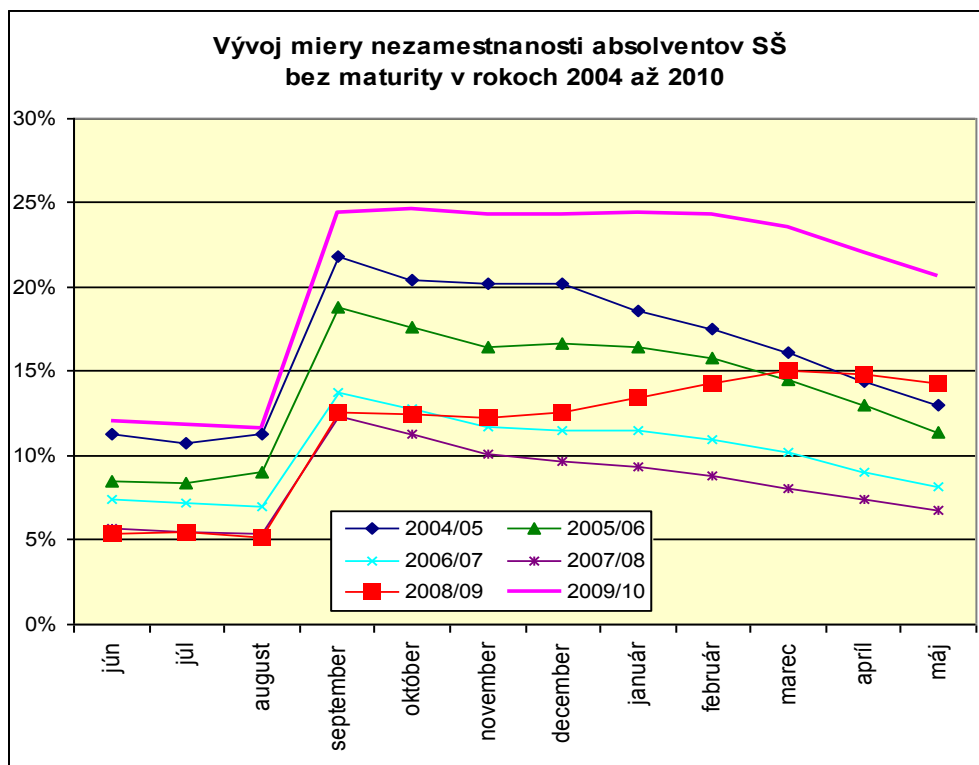
Tabuľka SŠ7

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity v rokoch 2003 až 2009 (údaje sú v %)

| Mesiac | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07 | 2007/08 | 2008/09 | 2009/10 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| jún | 22,4 | 11,3 | 8,5 | 7,5 | 5,7 | 5,4 | 12,0 |
| júl | 26,5 | 10,7 | 8,4 | 7,2 | 5,5 | 5,4 | 11,8 |
| august | 26,3 | 11,3 | 9,1 | 7,0 | 5,3 | 5,2 | 11,6 |
| september | 29,5 | 21,9 | 18,8 | 13,8 | 12,4 | 12,6 | 24,4 |
| október | 27,7 | 20,4 | 17,6 | 12,8 | 11,3 | 12,4 | 24,6 |
| november | 26,7 | 20,2 | 16,5 | 11,7 | 10,1 | 12,2 | 24,4 |
| december | 27,2 | 20,3 | 16,7 | 11,5 | 9,7 | 12,6 | 24,3 |
| január | 28,2 | 18,6 | 16,5 | 11,5 | 9,4 | 13,4 | 24,4 |
| február | 27,3 | 17,6 | 15,8 | 11,0 | 8,9 | 14,3 | 24,3 |
| marec | 25,1 | 16,1 | 14,5 | 10,2 | 8,1 | 15,0 | 23,5 |
| apríl | 24,2 | 14,4 | 13,1 | 9,1 | 7,4 | 14,9 | 22,1 |
| máj | 21,0 | 13,0 | 11,4 | 8,1 | 6,8 | 14,3 | 20,6 |
| <i>priemer</i> | <i>26,0</i> | <i>16,3</i> | <i>13,9</i> | <i>10,1</i> | <i>8,4</i> | <i>11,5</i> | <i>20,7</i> |

Z grafu SŠ7 sú zrejmé rozdiely v miere poklesu absorpčnej fázy predkrízových a krízových cyklov. Trajektória 2008/09 má od januára 2009 zvýšené hodnoty, súčasná krivka je stacionárna s pomalým klesaním v závere.

Graf SŠ7



5.3. Nezamestnanosť absolventov SŠ bez maturity podľa odborov vzdelania

Ukončený odbor vzdelania bol jedným z faktorov vplývajúcom na uplatnenie absolventov stredných škôl. Najvyšší počet 3 704 nezamestnaných dosiahla v septembri 2009 skupina **technických odborov**. Tento počet bol o 78,7 % vyšší ako v septembri 2008. Do mája 2010 mierne poklesol na 3 061.

Nárast nezamestnaných spôsobil nástup krízových javov začiatkom roku 2009. Zasiahol všetky odbory, v absolútnom meradle najvýraznejšie strojárstvo (o 772) a stavebníctvo, geodéziu a kartografiu (o 370 evidovaných). Druhý najvyšší počet tvorili absolventi **spoločenských odborov a služieb** (2 346 nezamestnaných). Medziročne sa tento počet zvýšil o 64,4 %.

Tabuľka SŠ8

Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity podľa skupín odborov vzdelania

| Č.. | Skupina odborov vzdelania | Evidovaní absolventi 2009/09 | AMN (bez mat) 2008/09 (v %) | Evidovaní absolventi 2010/05 | AMN (bez mat) 2009/05 (v %) | Rozdiel (v %) |
|------------|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------|
| 2,3 | Technické odbory | 3 704 | 30,0 | 3 061 | 24,8 | -5,2 |
| 21 | Baníctvo a banícka geológia | 3 | 15,8 | 2 | 10,5 | -5,3 |
| 24 | Strojárstvo a ostatná kov. výroba (2) | 1 484 | 27,4 | 1 193 | 22,0 | -5,4 |
| 26 | Elektronika a telekomunikácie | 247 | 17,1 | 193 | 13,3 | -3,7 |
| 27 | Technická chémia silikátov | 3 | 8,6 | 5 | 14,3 | 5,7 |
| 28 | Technická chémia ostatná | 9 | . | 10 | . | . |
| 29 | Potravinárstvo | 480 | 27,6 | 390 | 22,5 | -5,2 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 269 | 88,5 | 220 | 72,4 | -16,1 |
| 33 | Spracovanie dreva a hudobných nástrojov | 444 | 30,2 | 393 | 26,8 | -3,5 |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 762 | 40,2 | 651 | 34,3 | -5,9 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 3 | 9,1 | 3 | 9,1 | 0,0 |
| 4 | Poľnohospodárske- lesnícke a veterinárne odbory | 279 | 42,1 | 261 | 39,4 | -2,7 |
| 45 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 279 | 42,1 | 261 | 39,4 | -2,7 |
| 5 | Lekárske a farmaceutické odbory | 20 | 1,2 | 13 | 0,8 | -0,4 |
| 53 | Zdravotníctvo | 20 | 1,2 | 13 | 0,8 | -0,4 |
| 6,7 | Spoločenské odbory a služby | 2 346 | 21,0 | 2 032 | 18,2 | -2,8 |
| 64 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby(2) | 2 343 | 21,0 | 2 032 | 18,2 | -2,8 |
| 76 | Učiteľstvo | 3 | 6,1 | 0 | 0,0 | -6,1 |
| 8 | Kultúra a umenie | 38 | 17,9 | 32 | 15,1 | -2,8 |
| 85 | Umenie, úžitkové umenie a ruč. umelecko-remeselná výroba | 38 | 17,9 | 32 | 15,1 | -2,8 |

Najvyššia miera nezamestnanosti (42,1 %) bola v **poľnohospodársko-lesníckych** a veterinárnych odboroch. Medziročne sa zvýšila až o 16,9 p.b. Do mája 2010 poklesla na 39,4 %. Druhú najvyššiu nezamestnanosť dosahovali absolventi **technických** odborov (30,0 %), v nich dominovali najmä textil a odevníctvo (88,5 %) a stavebníctvo (42,1 %). Relatívne najpriaznivejšia situácia bola v skupine **kultúra a umenie** s mierou nezamestnanosti 17,9 %.

Dlhodobejší vývoj absolventskej miery nezamestnanosti v sledovaných odboroch vzdelania zachytáva tabuľka SŠ9. Hodnoty sa vzťahujú k septembru daného roku, keď dosahovali v rámci sezónneho cyklu maximum.

Tabuľka SŠ9

Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity v rokoch 2003 až 2009 (údaje sú v %) podľa odborov vzdelania

| Č. | Skupina odborov vzdelania | AMN (bez mat) 2003 | AMN (bez mat) 2004 | AMN (bez mat) 2005 | AMN (bez mat) 2006 | AMN (bez mat) 2007 | AMN (bez mat) 2008 | AMN (bez mat) 2009 |
|------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 2,3 | Technické odbory | 29,3 | 21,1 | 18,8 | 14,1 | 13,1 | 13,9 | 30,0 |
| 24 | Strojárstvo a ostatná kov. výroba | 28,5 | 19,5 | 17,8 | 12,3 | 11,3 | 12,4 | 27,4 |
| 26 | Elektronika a telekomunikácie | 17,1 | 11,6 | 10,2 | 7,4 | 7,7 | 7,2 | 17,1 |
| 27 | Technická chémia silikátov | 35,8 | 26,6 | 22,9 | 12,6 | 25,4 | 18,9 | 8,6 |
| 28 | Technická chémia ostatná | 33,1 | 29,7 | 26,6 | 20,5 | 8,6 | 12,8 | 150,0 |
| 29 | Potravinárstvo | 28,1 | 24,3 | 19,5 | 16,1 | 14,5 | 14,8 | 27,6 |
| 31 | Textil a odevníctvo | 34,1 | 28,2 | 27,6 | 23,8 | 25,2 | 35,6 | 88,5 |
| 33 | Spracovanie dreva a hudobných nástrojov | 29,7 | 21,7 | 18,8 | 14,3 | 11,6 | 12,3 | 30,2 |
| 34 | Polygrafia, sprac. papiera, filmu a fotografie | 11,4 | 10,3 | 9,5 | 0,0 | | | |
| 36 | Stavebníctvo, geodézia a kartografia | 42,9 | 26,9 | 24,5 | 17,9 | 17,6 | 18,8 | 40,2 |
| 37 | Doprava, pošty a telekomunikácie | 7,1 | 9,7 | 7,3 | 2,2 | 9,0 | 4,5 | 9,1 |
| 4 | Poľnohospodárske- lesnícke a veterinárne odbory | 50,9 | 35,4 | 33,4 | 26,2 | 27,3 | 25,2 | 42,1 |
| 45 | Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo | 50,9 | 35,4 | 33,4 | 26,2 | 27,3 | 25,2 | 42,1 |
| 5 | Lekárske a farmaceutické odbory | 2,6 | 3,0 | 3,2 | 2,9 | 1,6 | 1,0 | 1,2 |
| 53 | Zdravotníctvo | 2,6 | 3,0 | 3,2 | 2,9 | 1,6 | 1,0 | 1,2 |
| 6,7 | Spoločenské odbory a služby | 27,5 | 21,7 | 18,4 | 13,8 | 11,7 | 11,9 | 21,0 |
| 64 | Ekonomika a organizácia, obchod a služby(2) | 27,4 | 21,6 | 18,3 | 13,8 | 11,7 | 11,8 | 21,0 |
| 8 | Kultúra a umenie | 14,7 | 11,0 | 7,3 | 3,7 | 6,8 | 11,3 | 17,9 |
| 85 | Umenie, úžitkové umenie a ruč. umelecko-remeselná výroba | 14,7 | 11,0 | 8,0 | 3,7 | 6,8 | 11,3 | 17,9 |

Od roku 2003 do roku 2007 prevažoval klesajúci trend miery nezamestnanosti takmer vo všetkých odboroch. V roku 2008 došlo k zastaveniu tohto trendu a v roku 2009 k výraznému skoku v miere nezamestnanosti. Situácia dlhodobého vývoja je v tabuľke SŠ9.

Záver

Dlhodobý klesajúci trend nezamestnanosti absolventov sa v minulej sezóne zastavil vo všetkých druhoch škôl, vo všetkých regiónoch a vo všetkých odboroch vzdelania. Hlavnou príčinou tejto zmeny bol nástup krízových javov začiatkom roku 2009 a ich pokračovaním v roku 2010. Aj keď v ostatných mesiacoch dochádza k postupnému oživeniu trhu práce, nedá sa očakávať rýchly návrat absolventskej nezamestnanosti na predkrízovú úroveň.

Výsledky kvantitatívnej analýzy uplatnenia absolventov stredných škôl v sezóne 2009/10 je možné zhrnúť do nasledujúcich bodov:

1. Počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva Slovenskej republiky rástol. Od roku 2006 sa zvýšil z 2 558 647 na súčasných 2 687 048. Trh práce sa v pomerne krátkej dobe zvýšil o 128,4 tisíc osôb. Tento fakt a dopad krízy prejavujúci sa v znižovaní zamestnanosti, návrate pracovníkov zo zahraničia spôsobil nárast počtu uchádzačov v evidencii úradov práce sociálnych vecí a rodiny. Od októbra 2008 do februára 2010 sa ich počet zvýšil z 228 194 na 396 205, t.j. o 168 011 osôb, čo predstavuje nárast až o 73,6 %. V nasledujúcich troch mesiacoch ukazovateľ klesal a v máji 2010 dosiahol stav 375 161 uchádzačov o zamestnanie.
2. Podiel nezamestnaných absolventov škôl (stredných a vysokých) z evidovaného počtu uchádzačov o zamestnanie sa pohyboval od 5,9 % (august 2009) do 9,2 % (september 2009). Od októbra sa postupne znižoval a v máji 2010 dosiahol hodnotu 6,3 %. V porovnaní s predchádzajúcou sezónou boli hodnoty podielu absolventov v priemere o 1 percentuálny bod vyššie. Nezamestnanosť absolventov stredných škôl kulminovala v septembri 2009, keď bol dosiahnutý počet 27 294. Tento výrazne o 65 % prekročoval hodnotu zo septembra 2008, kedy sa do evidencie prihlásilo o 10 753 absolventov menej. Aj v nasledujúcich mesiacoch sa pohyboval na vysokej úrovni, presahujúcej 25 tisíc nezamestnaných. K poklesu došlo až v mesiacoch apríl, máj 2010.
3. Najpočetnejšiu skupinu nezamestnaných absolventov stredných škôl tvorili stredné odborné školy. Ich počet sa v evidencii pohyboval v rozpätí od 4 670 (júl) do 10 280 (september). Potom nasledovali absolventi bývalých stredných odborných učilíšť s maturitou (3 576 až 8 831) a SŠ bez maturity (3 051 až 6 562). Najmenej evidovaných bolo absolventov gymnázií (1 100 až 2 219), pretože veľká časť z nich pokračuje v štúdiu na vysokých školách. Je zaujímavé, že kulminácia gymnazistov nebola dosiahnutá v septembri, ale až v marci 2010.
4. Miera nezamestnanosti absolventov bola v priemere o 3,5 percentuálne body (p.b.) vyššia ako v predchádzajúcej sezóne. Absolventi stredných škôl zaznamenali ešte vyššie hodnoty, v septembri až novembri 2009 sa miera medziročne zvýšila až o 8 p.b. Dosiahol sa tak stav porovnateľný so sezónou 2003/04. Najvyšší nárast nezamestnanosti bol u absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou (priemerne o 10,7 p.b.) a SŠ bez maturity (o 9,2 p.b.). Absolventská miera nezamestnanosti stredných odborných škôl narástla o 6 p.b. a gymnázií o 1,5 p.b.
5. Z regionálneho pohľadu dosahujú dlhodobu najvyššiu absolventskú mieru nezamestnanosti Košický, Prešovský a Banskobystrický kraj, najnižšia je v Bratislavskom kraji. Priemerná miera nezamestnanosti absolventov gymnázií sa pohybovala od 2,3 % v Bratislavskom do 6,2 % v Banskobystrickom kraji. Najvyššia nezamestnanosť absolventov stredných odborných škôl bola v Prešovskom kraji (20,2 %), v Bratislave dosahovala 7,0 %. Priemerná miera nezamestnanosti absolventov stredných odborných učilíšť s maturitou bola najvyššia v Banskobystrickom kraji (29,1 %) a najnižšia v Bratislavskom kraji (12,2 %). Absolventi nematuritných odborov dosahovali najvyššiu nezamestnanosť v Banskobystrickom kraji (28,75 %), v Bratislavskom kraji bola 10,3 %.

Príloha

Tabuľka P1: Počet nezamestnaných absolventov gymnázií podľa okresov

| Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. | Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. |
|--------------------------|----------------|------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| Bratislava I | 10 | 5 | 0,50 | Banská Bystrica | 47 | 50 | 1,06 |
| Bratislava II | 46 | 36 | 0,78 | Banská Štiavnica | 5 | 16 | 3,20 |
| Bratislava III | 10 | 17 | 1,70 | Brezno | 11 | 14 | 1,27 |
| Bratislava IV | 22 | 25 | 1,14 | Detva | 10 | 8 | 0,80 |
| Bratislava V | 32 | 23 | 0,72 | Krupina | 12 | 18 | 1,50 |
| Malacky | 39 | 22 | 0,56 | Lučenec | 26 | 20 | 0,77 |
| Pezinok | 16 | 26 | 1,63 | Poltár | 13 | 5 | 0,38 |
| Senec | 17 | 14 | 0,82 | Revúca | 24 | 25 | 1,04 |
| Bratislavský kraj | 192 | 168 | 0,88 | Rimavská Sobota | 38 | 41 | 1,08 |
| Dunajská Streda | 42 | 36 | 0,86 | Veľký Krtíš | 23 | 17 | 0,74 |
| Galanta | 24 | 20 | 0,83 | Zvolen | 25 | 20 | 0,80 |
| Hlohovec | 15 | 11 | 0,73 | Žarnovica | 9 | 7 | 0,78 |
| Piešťany | 20 | 25 | 1,25 | Žiar nad Hronom | 22 | 21 | 0,95 |
| Senica | 7 | 11 | 1,57 | Banskobystrický kraj | 265 | 262 | 0,99 |
| Skalica | 12 | 10 | 0,83 | Bardejov | 26 | 32 | 1,23 |
| Trnava | 19 | 21 | 1,11 | Humenné | 31 | 20 | 0,65 |
| Trnavský kraj | 139 | 134 | 0,96 | Kežmarok | 22 | 22 | 1,00 |
| Bánovce nad Bebravou | 5 | 9 | 1,80 | Levoča | 9 | 15 | 1,67 |
| Ilava | 10 | 8 | 0,80 | Medzilaborce | 8 | 9 | 1,13 |
| Myjava | 3 | 5 | 1,67 | Poprad | 34 | 12 | 0,35 |
| Nové Mesto nad Váhom | 21 | 14 | 0,67 | Prešov | 49 | 67 | 1,37 |
| Partizánske | 8 | 10 | 1,25 | Sabinov | 21 | 23 | 1,10 |
| Považská Bystrica | 13 | 15 | 1,15 | Snina | 16 | 14 | 0,88 |
| Prievidza | 41 | 45 | 1,10 | Stará Ľubovňa | 14 | 20 | 1,43 |
| Púchov | 7 | 4 | 0,57 | Stropkov | 14 | 18 | 1,29 |
| Trenčín | 18 | 14 | 0,78 | Svidník | 25 | 23 | 0,92 |
| Trenčiansky kraj | 126 | 124 | 0,98 | Vranov nad Topľou | 25 | 25 | 1,00 |
| Komárno | 36 | 34 | 0,94 | Prešovský kraj | 294 | 300 | 1,02 |
| Levice | 56 | 35 | 0,63 | Gelnica | 10 | 7 | 0,70 |
| Nitra | 24 | 27 | 1,13 | Košice I | 27 | 33 | 1,22 |
| Nové Zámky | 44 | 45 | 1,02 | Košice II | 21 | 20 | 0,95 |
| Šaľa | 10 | 9 | 0,90 | Košice III | 13 | 11 | 0,85 |
| Topoľčany | 22 | 26 | 1,18 | Košice IV | 12 | 13 | 1,08 |
| Zlaté Moravce | 11 | 9 | 0,82 | Košice - okolie | 47 | 40 | 0,85 |
| Nitriansky kraj | 203 | 185 | 0,91 | Michalovce | 51 | 45 | 0,88 |
| Bytča | 19 | 7 | 0,37 | Rožňava | 15 | 8 | 0,53 |
| Čadca | 33 | 29 | 0,88 | Sobrance | 13 | 10 | 0,77 |
| Dolný Kubín | 15 | 12 | 0,80 | Spišská Nová Ves | 28 | 27 | 0,96 |
| Kysucké Nové Mesto | 27 | 15 | 0,56 | Trebišov | 61 | 48 | 0,79 |
| Liptovský Mikuláš | 14 | 17 | 1,21 | Košický kraj | 298 | 262 | 0,88 |
| Martin | 29 | 35 | 1,21 | Slovenská republika | 1 782 | 1 668 | 0,94 |
| Námestovo | 33 | 29 | 0,88 | | | | |
| Ružomberok | 15 | 11 | 0,73 | | | | |
| Turčianske Teplice | 6 | 8 | 1,33 | | | | |
| Tvrdošín | 19 | 16 | 0,84 | | | | |
| Žilina | 55 | 54 | 0,98 | | | | |
| Žilinský kraj | 265 | 233 | 0,88 | | | | |

Zdroj: ÚPSVAR

Tabuľka P2

Počet nezamestnaných absolventov SOŠ podľa okresov

| Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. | Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. |
|--------------------------|----------------|------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| Bratislava I | 23 | 14 | 0,61 | Banská Bystrica | 186 | 118 | 0,63 |
| Bratislava II | 101 | 77 | 0,76 | Banská Štiavnica | 41 | 43 | 1,05 |
| Bratislava III | 34 | 26 | 0,76 | Brezno | 161 | 81 | 0,50 |
| Bratislava IV | 120 | 79 | 0,66 | Detva | 84 | 57 | 0,68 |
| Bratislava V | 106 | 61 | 0,58 | Krupina | 46 | 29 | 0,63 |
| Malacky | 91 | 54 | 0,59 | Lučenec | 139 | 100 | 0,72 |
| Pezinok | 99 | 66 | 0,67 | Poltár | 48 | 40 | 0,83 |
| Senec | 90 | 63 | 0,70 | Revúca | 93 | 68 | 0,73 |
| Bratislavský kraj | 664 | 440 | 0,66 | Rimavská Sobota | 140 | 117 | 0,84 |
| Dunajská Streda | 249 | 166 | 0,67 | Veľký Krtíš | 120 | 83 | 0,69 |
| Galanta | 171 | 82 | 0,48 | Zvolen | 120 | 84 | 0,70 |
| Hlohovec | 96 | 51 | 0,53 | Žarnovica | 87 | 59 | 0,68 |
| Piešťany | 122 | 79 | 0,65 | Žiar nad Hronom | 101 | 69 | 0,68 |
| Senica | 161 | 103 | 0,64 | Banskobystrický kraj | 1 366 | 948 | 0,69 |
| Skalica | 93 | 61 | 0,66 | Bardejov | 155 | 104 | 0,67 |
| Trnava | 192 | 134 | 0,70 | Humenné | 168 | 130 | 0,77 |
| Trnavský kraj | 1 084 | 676 | 0,62 | Kežmarok | 138 | 109 | 0,79 |
| Bánovce nad Bebravou | 66 | 42 | 0,64 | Levoča | 82 | 39 | 0,48 |
| Iľava | 91 | 62 | 0,68 | Medzilaborce | 19 | 8 | 0,42 |
| Myjava | 51 | 38 | 0,75 | Poprad | 200 | 105 | 0,53 |
| Nové Mesto nad Váhom | 117 | 45 | 0,38 | Prešov | 307 | 260 | 0,85 |
| Partizánske | 83 | 86 | 1,04 | Sabinov | 160 | 112 | 0,70 |
| Považská Bystrica | 160 | 97 | 0,61 | Snina | 141 | 82 | 0,58 |
| Prievidza | 237 | 155 | 0,65 | Stará Ľubovňa | 88 | 54 | 0,61 |
| Púchov | 48 | 32 | 0,67 | Stropkov | 51 | 31 | 0,61 |
| Trenčín | 132 | 80 | 0,61 | Svidník | 77 | 62 | 0,81 |
| Trenčiansky kraj | 985 | 637 | 0,65 | Vranov nad Topľou | 210 | 128 | 0,61 |
| Komárno | 177 | 126 | 0,71 | Prešovský kraj | 1 796 | 1 224 | 0,68 |
| Levice | 274 | 171 | 0,62 | Gelnica | 45 | 31 | 0,69 |
| Nitra | 203 | 89 | 0,44 | Košice I | 129 | 120 | 0,93 |
| Nové Zámky | 250 | 167 | 0,67 | Košice II | 159 | 112 | 0,70 |
| Šaľa | 95 | 68 | 0,72 | Košice III | 38 | 27 | 0,71 |
| Topoľčany | 156 | 95 | 0,61 | Košice IV | 68 | 41 | 0,60 |
| Zlaté Moravce | 103 | 48 | 0,47 | Košice - okolie | 228 | 166 | 0,73 |
| Nitriansky kraj | 1 258 | 764 | 0,61 | Michalovce | 250 | 163 | 0,65 |
| Bytča | 67 | 28 | 0,42 | Rožňava | 142 | 93 | 0,65 |
| Čadca | 222 | 140 | 0,63 | Sobrance | 77 | 43 | 0,56 |
| Dolný Kubín | 74 | 53 | 0,72 | Spišská Nová Ves | 230 | 134 | 0,58 |
| Kysucké Nové Mesto | 78 | 39 | 0,50 | Trebišov | 258 | 179 | 0,69 |
| Liptovský Mikuláš | 146 | 95 | 0,65 | Košický kraj | 1 624 | 1 109 | 0,68 |
| Martin | 197 | 128 | 0,65 | Slovenská republika | 10 113 | 6 652 | 0,66 |
| Námestovo | 128 | 79 | 0,62 | | | | |
| Ružomberok | 85 | 53 | 0,62 | | | | |
| Turčianske Teplice | 40 | 33 | 0,83 | | | | |
| Tvrdošín | 61 | 43 | 0,70 | | | | |
| Žilina | 238 | 163 | 0,68 | | | | |
| Žilinský kraj | 1 336 | 854 | 0,64 | | | | |

Zdroj: ÚPSVAR

Tabuľka P3

Počet nezamestnaných absolventov SOU s maturitou podľa okresov

| Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. | Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. |
|--------------------------|----------------|------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| Bratislava I | 13 | 6 | 0,46 | Banská Bystrica | 213 | 152 | 0,71 |
| Bratislava II | 70 | 43 | 0,61 | Banská Štiavnica | 29 | 30 | 1,03 |
| Bratislava III | 9 | 14 | 1,56 | Brezno | 98 | 66 | 0,67 |
| Bratislava IV | 79 | 42 | 0,53 | Detva | 46 | 28 | 0,61 |
| Bratislava V | 62 | 39 | 0,63 | Krupina | 48 | 38 | 0,79 |
| Malacky | 69 | 30 | 0,43 | Lučenec | 156 | 113 | 0,72 |
| Pezinok | 70 | 42 | 0,60 | Poltár | 50 | 38 | 0,76 |
| Senec | 50 | 26 | 0,52 | Revúca | 47 | 32 | 0,68 |
| Bratislavský kraj | 422 | 242 | 0,57 | Rimavská Sobota | 81 | 70 | 0,86 |
| Dunajská Streda | 157 | 98 | 0,62 | Veľký Krtíš | 69 | 46 | 0,67 |
| Galanta | 85 | 32 | 0,38 | Zvolen | 82 | 50 | 0,61 |
| Hlohovec | 77 | 42 | 0,55 | Žarnovica | 68 | 31 | 0,46 |
| Piešťany | 109 | 73 | 0,67 | Žiar nad Hronom | 85 | 51 | 0,60 |
| Senica | 151 | 91 | 0,60 | Banskobystrický kraj | 1 072 | 745 | 0,69 |
| Skalica | 75 | 36 | 0,48 | Bardejov | 220 | 160 | 0,73 |
| Trnava | 176 | 86 | 0,49 | Humenné | 159 | 116 | 0,73 |
| Trnavský kraj | 830 | 458 | 0,55 | Kežmarok | 137 | 95 | 0,69 |
| Bánovce nad Bebravou | 65 | 63 | 0,97 | Levoča | 49 | 32 | 0,65 |
| Iľava | 108 | 51 | 0,47 | Medzilaborce | 38 | 20 | 0,53 |
| Myjava | 48 | 25 | 0,52 | Poprad | 190 | 106 | 0,56 |
| Nové Mesto nad Váhom | 131 | 75 | 0,57 | Prešov | 344 | 272 | 0,79 |
| Partizánske | 95 | 74 | 0,78 | Sabinov | 174 | 117 | 0,67 |
| Považská Bystrica | 124 | 90 | 0,73 | Snina | 73 | 42 | 0,58 |
| Prievidza | 284 | 189 | 0,67 | Stará Ľubovňa | 136 | 89 | 0,65 |
| Púchov | 68 | 33 | 0,49 | Stropkov | 38 | 26 | 0,68 |
| Trenčín | 220 | 145 | 0,66 | Svidník | 65 | 48 | 0,74 |
| Trenčiansky kraj | 1 143 | 745 | 0,65 | Vranov nad Topľou | 170 | 85 | 0,50 |
| Komárno | 139 | 98 | 0,71 | Prešovský kraj | 1 793 | 1 208 | 0,67 |
| Levice | 136 | 77 | 0,57 | Gelnica | 44 | 16 | 0,36 |
| Nitra | 223 | 106 | 0,48 | Košice I | 110 | 76 | 0,69 |
| Nové Zámky | 241 | 156 | 0,65 | Košice II | 114 | 65 | 0,57 |
| Šaľa | 52 | 29 | 0,56 | Košice III | 53 | 32 | 0,60 |
| Topoľčany | 176 | 111 | 0,63 | Košice IV | 48 | 37 | 0,77 |
| Zlaté Moravce | 78 | 41 | 0,53 | Košice - okolie | 232 | 142 | 0,61 |
| Nitriansky kraj | 1 045 | 618 | 0,59 | Michalovce | 141 | 75 | 0,53 |
| Bytča | 79 | 40 | 0,51 | Rožňava | 98 | 67 | 0,68 |
| Čadca | 238 | 147 | 0,62 | Sobrance | 48 | 29 | 0,60 |
| Dolný Kubín | 72 | 57 | 0,79 | Spišská Nová Ves | 74 | 33 | 0,45 |
| Kysucké Nové Mesto | 95 | 49 | 0,52 | Trebišov | 170 | 124 | 0,73 |
| Liptovský Mikuláš | 104 | 72 | 0,69 | Košický kraj | 1 132 | 696 | 0,61 |
| Martin | 153 | 133 | 0,87 | Slovenská republika | 8 801 | 5 557 | 0,63 |
| Námestovo | 144 | 66 | 0,46 | | | | |
| Ružomberok | 71 | 56 | 0,79 | | | | |
| Turčianske Teplice | 28 | 24 | 0,86 | | | | |
| Tvrdošín | 117 | 72 | 0,62 | | | | |
| Žilina | 263 | 129 | 0,49 | | | | |
| Žilinský kraj | 1 364 | 845 | 0,62 | | | | |

Zdroj: ÚPSVAR

Tabuľka P4

Počet nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa okresov


| Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. | Územie | September 2009 | Máj 2010 | Index máj/sept. |
|--------------------------|----------------|------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| Bratislava I | 0 | 3 | | Banská Bystrica | 49 | 48 | 0,98 |
| Bratislava II | 39 | 24 | 0,62 | Banská Štiavnica | 14 | 9 | 0,64 |
| Bratislava III | 4 | 9 | 2,25 | Brezno | 73 | 67 | 0,92 |
| Bratislava IV | 22 | 18 | 0,82 | Detva | 54 | 52 | 0,96 |
| Bratislava V | 33 | 20 | 0,61 | Krupina | 49 | 40 | 0,82 |
| Malacky | 79 | 42 | 0,53 | Lučenec | 77 | 71 | 0,92 |
| Pezinok | 28 | 24 | 0,86 | Poltár | 25 | 31 | 1,24 |
| Senec | 28 | 24 | 0,86 | Revúca | 81 | 76 | 0,94 |
| Bratislavský kraj | 233 | 164 | 0,70 | Rimavská Sobota | 129 | 125 | 0,97 |
| Dunajská Streda | 154 | 134 | 0,87 | Veľký Krtíš | 99 | 85 | 0,86 |
| Galanta | 94 | 66 | 0,70 | Zvolen | 35 | 45 | 1,29 |
| Hlohovec | 50 | 41 | 0,82 | Žarnovica | 25 | 25 | 1,00 |
| Piešťany | 86 | 62 | 0,72 | Žiar nad Hronom | 50 | 61 | 1,22 |
| Senica | 106 | 86 | 0,81 | Banskobystrický kraj | 760 | 735 | 0,97 |
| Skalica | 79 | 66 | 0,84 | Bardejov | 106 | 98 | 0,92 |
| Trnava | 116 | 73 | 0,63 | Humenné | 69 | 47 | 0,68 |
| Trnavský kraj | 685 | 528 | 0,77 | Kežmarok | 123 | 111 | 0,90 |
| Bánovce nad Bebravou | 55 | 53 | 0,96 | Levoča | 42 | 42 | 1,00 |
| Ilava | 64 | 40 | 0,63 | Medzilaborce | 10 | 9 | 0,90 |
| Myjava | 25 | 23 | 0,92 | Poprad | 122 | 116 | 0,95 |
| Nové Mesto nad Váhom | 90 | 52 | 0,58 | Prešov | 185 | 175 | 0,95 |
| Partizánske | 100 | 75 | 0,75 | Sabinov | 76 | 75 | 0,99 |
| Považská Bystrica | 100 | 75 | 0,75 | Snina | 57 | 67 | 1,18 |
| Prievidza | 209 | 176 | 0,84 | Stará Ľubovňa | 76 | 82 | 1,08 |
| Púchov | 35 | 26 | 0,74 | Stropkov | 27 | 28 | 1,04 |
| Trenčín | 133 | 112 | 0,84 | Svidník | 43 | 32 | 0,74 |
| Trenčiansky kraj | 811 | 632 | 0,78 | Vranov nad Topľou | 155 | 130 | 0,84 |
| Komárno | 123 | 138 | 1,12 | Prešovský kraj | 1 091 | 1 012 | 0,93 |
| Levice | 198 | 168 | 0,85 | Gelnica | 45 | 42 | 0,93 |
| Nitra | 141 | 98 | 0,70 | Košice I | 31 | 26 | 0,84 |
| Nové Zámky | 163 | 150 | 0,92 | Košice II. | 52 | 34 | 0,65 |
| Šaľa | 78 | 57 | 0,73 | Košice III | 11 | 9 | 0,82 |
| Topoľčany | 123 | 100 | 0,81 | Košice IV | 24 | 13 | 0,54 |
| Zlaté Moravce | 47 | 31 | 0,66 | Košice - okolie | 164 | 143 | 0,87 |
| Nitriansky kraj | 873 | 742 | 0,85 | Michalovce | 90 | 84 | 0,93 |
| Bytča | 67 | 17 | 0,25 | Rožňava | 148 | 132 | 0,89 |
| Čadca | 187 | 138 | 0,74 | Sobrance | 13 | 18 | 1,38 |
| Dolný Kubín | 44 | 43 | 0,98 | Spišská Nová Ves | 117 | 108 | 0,92 |
| Kysucké Nové Mesto | 52 | 46 | 0,88 | Trebišov | 210 | 168 | 0,80 |
| Liptovský Mikuláš | 90 | 88 | 0,98 | Košický kraj | 905 | 777 | 0,86 |
| Martin | 97 | 89 | 0,92 | Slovenská republika | 6 387 | 5 399 | 0,85 |
| Námestovo | 119 | 91 | 0,76 | | | | |
| Ružomberok | 76 | 56 | 0,74 | | | | |
| Turčianske Teplice | 42 | 39 | 0,93 | | | | |
| Tvrdošín | 87 | 80 | 0,92 | | | | |
| Žilina | 168 | 122 | 0,73 | | | | |
| Žilinský kraj | 1 029 | 809 | 0,79 | | | | |

Zdroj: ÚPSVAR

Zoznam skratiek

| Skratka | Význam |
|---------|---|
| ÚPSVAR | Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny |
| ÚIPŠ | Ústav informácií a prognóz školstva |
| SŠ | stredné školy |
| G | gymnázia |
| SOS | stredné odborné školy |
| SOU | stredné odborné učilišťa |
| VŠ | vysoké školy |
| UoZ | uchádzači o zamestnanie |
| NA | nezamestnaní absolventi |
| MEN | miera evidovanej nezamestnanosti |
| AMN | absolventská miera nezamestnanosti |
| p.b. | percentuálny bod |

V tabuľkách sa využívajú farebné zvýraznenia extrémnych hodnôt v rámci sezóny:

| | |
|---|-------------------|
|  | maximálna hodnota |
|  | minimálna hodnota |

Zoznam tabuliek a grafov

Tabuľky

| | Evidovaní uchádzači o zamestnanie |
|----------|--|
| Tab. 2 | Evidovaní nezamestnaní absolventi podľa druhu školy |
| Tab. 3 | Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov |
| Tab. 4 | Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov podľa druhu školy |
| Tab. 5 | Mesačné odtoky nezamestnaných absolventov podľa druhu školy |
| Tab. 6 | Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa dosiahnutého vzdelania |
| Tab. 7 | Nezamestnaní absolventi škôl podľa stupňa vzdelania |
| Tab. 8 | Uchádzači o zamestnanie podľa doby evidencie |
| Tab. 9 | Nezamestnaní absolventi podľa doby evidencie |
| Tab. 10 | Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa veku |
| Tab. 11 | Vývoj miery evidovanej nezamestnanosti v krajoch SR |
| Tab. 12 | Vývoj absolventskej miery nezamestnanosti podľa druhu školy |
| Tab. 13 | Vývoj absolventskej miery nezamestnanosti od roku 2003 |
| Tab. G1 | Vývoj počtu nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov |
| Tab. G2 | Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov gymnázií |
| Tab. G3 | Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov |
| Tab. G4 | Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov gymnázií podľa krajov |
| Tab. G5 | Nezamestnaní absolventi gymnázií podľa doby evidencie |
| Tab. G6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií podľa krajov |
| Tab. G7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií v rokoch 2002 až 2010 |
| Tab. O1 | Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov |
| Tab. O2 | Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SOŠ |
| Tab. O3 | Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov |
| Tab. O4 | Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SOŠ podľa krajov |
| Tab. O5 | Nezamestnaní absolventi SOŠ podľa doby evidencie |
| Tab. O6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ podľa krajov |
| Tab. O7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ v rokoch 2002 až 2010 |
| Tab. O8 | Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SOŠ podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. O9 | Vývoj miery nezamestnanosti odborov SOŠ v rokoch 2003 až 2009 podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. Um1 | Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov |
| Tab. Um2 | Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SOU s maturitou |
| Tab. Um3 | Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov |
| Tab. Um4 | Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SOU-m podľa krajov |
| Tab. Um5 | Nezamestnaní absolventi SOU-m podľa doby evidencie |
| Tab. Um6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m podľa krajov |
| Tab. Um7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m v rokoch 2003 až 2010 |
| Tab. Um8 | Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SOU-m podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. Um9 | Vývoj miery nezamestnanosti odborov SOU-m v rokoch 2003 až 2009 podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. SŠ1 | Vývoj počtu nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov |
| Tab. SŠ2 | Vývoj medziročných indexov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity |
| Tab. SŠ3 | Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov |
| Tab. SŠ4 | Vývoj mesačných úbytkov nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity podľa krajov |
| Tab. SŠ5 | Nezamestnaní absolventi SŠ bez maturity podľa doby evidencie |
| Tab. SŠ6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity podľa krajov |
| Tab. SŠ7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity v rokoch 2003 až 2009 |

Pokračovanie tabuľky

| | |
|----------|--|
| Tab. SŠ8 | Počet evidovaných a miera nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. SŠ9 | Vývoj miery nezamestnanosti odborov SŠ bez maturity v rokoch 2003 až 2009 podľa skupín odborov vzdelania |
| Tab. P1 | Počet nezamestnaných absolventov gymnázií podľa okresov |
| Tab. P2 | Počet nezamestnaných absolventov SOŠ podľa okresov |
| Tab. P3 | Počet nezamestnaných absolventov SOU s maturitou podľa okresov |
| Tab. P4 | Počet nezamestnaných absolventov stredných škôl bez maturity podľa okresov |

Grafy

| | |
|----------|--|
| Graf 1 | Vývoj počtu uchádzačov o zamestnanie |
| Graf 2 | Vývoj medziročného indexu uchádzačov o zamestnanie |
| Graf 3 | Vývoj počtu nezamestnaných absolventov |
| Graf 4 | Vývoj mesačných prítokov nezamestnaných absolventov |
| Graf 5 | Vývoj mesačných odtokov nezamestnaných absolventov |
| Graf 6 | Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa dosiahnutého vzdelania |
| Graf 7 | Štruktúra nezamestnaných absolventov podľa dosiahnutého stupňa vzdelania |
| Graf 8 | Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa veku |
| Graf 9 | Vývoj miery evidovanej nezamestnanosti v SR |
| Graf 10 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ |
| Graf 11 | Vývoj absolventskej miery nezamestnanosti v rokoch 2003 až 2010 |
| Graf G1 | Priemerný počet nezamestnaných absolventov gymnázií v krajoch SR |
| Graf G2 | Vývoj medziročného indexu nezamestnaných absolventov gymnázií |
| Graf G3 | Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov gymnázií |
| Graf G4 | Mesačné úbytky nezamestnaných absolventov gymnázií |
| Graf G5 | Priemerná doba nezamestnanosti absolventov gymnázií v rokoch 2003 až 2010 |
| Graf G6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií |
| Graf G7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov gymnázií v rokoch 2004 až 2010 |
| Graf O1 | Priemerný počet nezamestnaných absolventov SOŠ v krajoch SR |
| Graf O2 | Vývoj medziročného indexu nezamestnaných absolventov SOŠ |
| Graf O3 | Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov SOŠ |
| Graf O4 | Mesačné úbytky nezamestnaných absolventov SOŠ |
| Graf O5 | Priemerná doba nezamestnanosti absolventov SOŠ v rokoch 2003 až 2010 |
| Graf O6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ |
| Graf O7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOŠ v rokoch 2004 až 2010 |
| Graf Um1 | Priemerný počet nezamestnaných absolventov SOU-m v krajoch SR |
| Graf Um2 | Vývoj medziročného indexu nezamestnaných absolventov SOU s maturitou |
| Graf Um3 | Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov SOU-m |
| Graf Um4 | Mesačné úbytky nezamestnaných absolventov SOU-m |
| Graf Um5 | Priemerná doba nezamestnanosti absolventov SOU-m v rokoch 2003 až 2010 |
| Graf Um6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m |
| Graf Um7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SOU-m v rokoch 2004 až 2010 |
| Graf SŠ1 | Priemerný počet nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity v krajoch SR |
| Graf SŠ2 | Vývoj medziročného indexu nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity |
| Graf SŠ3 | Mesačné prítoky nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity |
| Graf SŠ4 | Mesačné úbytky nezamestnaných absolventov SŠ bez maturity |
| Graf SŠ5 | Priemerná doba nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity v rokoch 2003 až 2010 |
| Graf SŠ6 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity |
| Graf SŠ7 | Vývoj miery nezamestnanosti absolventov SŠ bez maturity v rokoch 2004 až 2010 |