



Úřad práce ČR

# Pardubický kraj

## Situace na trhu práce

Iva Tomšová

**ÚP ČR - Kontaktní pracoviště Ústí nad Orlicí**

telefon: 950 172 445, [iva.tomsova@uradprace.cz](mailto:iva.tomsova@uradprace.cz)



Úřad práce ČR

# Projekt PIPS

CZ.03.1.54/0.0/0.0/15\_011/0004218



I love  
Pips!

**Projekt PIPS = Podpora Informačních a poradenských středisek Úřadu práce ČR**  
projekt zaměřený na posílení personální kapacity, komplexnosti a kvality služeb

- personální posílení o 2 pracovníky
- zřízení nového pracoviště IPS na KoP Lanškroun
- zvýšení profesní úrovně poradců
- inovace, modernizace a rozšíření technického a materiálního vybavení
- propagace a prohloubení spolupráce IPS směrem k uživatelům

**Prosíme o zveřejnění služeb IPS na webu ZŠ a SŠ**



# IPS - Kariérové poradenství na ÚP ČR pro veřejnost i nezaměstnané

- **Poradenství pro žáky ZŠ** - k volbě povolání, pomoc při výběru studia  
Skupinové programy k volbě povolání  
(dopolední programy 8:00-10:00; 10:00-12:00 hodin)
- **Kariérové poradenství pro studenty SŠ a VOŠ**  
Skupinové programy pro studenty 3. a 4. ročníků - možnosti absolventa SŠ,  
vstup na trh práce, kariérové poradenství (dopolední programy na ÚP, na SŠ)
- **Poradenství pro změnu povolání** - pro volbu rekvalifikace a její realizaci,  
poradenství pro doplnění vhodné kvalifikace
- **Pracovní diagnostika** ☞ všeobecný test ke zjištění profesních zájmů AIST-R
- **Počítačová profesní a pracovní diagnostika** ☞ **COMDI G** pro maturanty
- **Počítačová profesní a pracovní diagnostika** ☞ **COMDI A** pro žáky ZŠ



Úřad práce ČR

# Informační a poradenské středisko pro volbu povolání

- **Pořadatel „Přehledky středních škol v České Třebové“ - 24. ročník**  
(38 vzdělavatelů a 12 zaměstnavatelů)
- **Spolupořadatel „Přehledky strojírenských firem v Ústí nad Orlicí“ - 3. ročník**  
spolupráce s oblastní Hospodářskou komorou  
**23.1.2018** Kulturní dům v ÚO - regionální zaměstnavatelé a vzdělavatelé
- **Informace o trhu práce**
- **Spolupráce se zaměstnavateli v našem regionu**
- **Spolupráce s KÚ Pardubického kraje, odborem školství**  
[www.klickevzdelani.cz](http://www.klickevzdelani.cz) - školský portál Pardubického kraje
- **Spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Ústí nad Orlicí**  
[www.pppuo.cz](http://www.pppuo.cz), nově psycholog Mgr. Ondřej Novák  
(komplexní vyšetření intelektu osobnosti klienta a zájmových zaměření)



# Důvody evidence absolventů a mladistvých

## Mladiství do 18 let

- obtížně umístitelní z důvodu věku a nízké kvalifikace
- nedokončené základní vzdělání ➡ nemožnost realizace rekvalifikačních kurzů

## Absolventi SŠ, VOŠ a VŠ

- vystudovaný obor nechtějí vykonávat
- nevhodná kvalifikace pro trh práce
- chybějící praxe
- rádi by vykonávali něco, k čemu nemají vzdělání
- chybí aktivita při hledání zaměstnání ➡ nezačnou s hledáním včas
- chybí kompetence: znalost cizích jazyků  
schopnost rozhodovat se  
schopnost nést odpovědnost  
iniciativa, kreativita



# Jak absolventi hodnotí svůj obor, spokojenost se svým oborem

## Vyučení

25 % spokojen s oborem

16 % spokojeno s uplatněním na TP

17 % říká, že má špatné uplatnění na TP

17 % si stěžovalo na málo praxe a příliš teorie

17 % říká, že není dostatečně připraveno na zkoušku

8 % nedostatečná úroveň cizího jazyka



## Jak absolventi hodnotí svůj obor, spokojenost se svým oborem

### **Maturanti**

20 % spokojeno s oborem

19 % říká, že škola nabídla málo praxe a příliš teorie

17 % říká, že má špatné uplatnění na TP, nízký plat

13 % spokojeno s přípravou na VŠ

9% spokojenost s uplatněním na TP

6 % postrádalo ze školy všeobecné znalosti

5 % nedostatečná příprava cizího jazyka

(Zdroj: analýza otevřených odpovědí 6 let od ukončení studia NÚV 2016)



# Povolání budoucnosti

(Zdroj: personální agentura Manpower)

Úřad práce ČR

- **nejvíce nových profesí vzniká v technologických a přírodovědných oborech**
- **poptávka stoupá po datových analyticích, průmyslových designérech**
- **poptávka stoupne v oblasti zdravotnictví a pečovatelsví**
- **zvýší se zájem o oblast informačních technologií, personalistiky, obchodu a péče o zákazníky**
- **Budou se objevovat nové profese: specialista na kybernetickou bezpečnost, vývojáři a designéři robotizovaných domácností, opraváři robotů, specialisté na medicínu na dálku, bioanalytici, on-line pedagogové, odborníci digitálního marketingu, programátoři a vzdálená obsluha řídicích systémů.....**





# Trh práce v okrese Ústí nad Orlicí

**Průmysl je orientován zejména na elektrotechniku, strojírenství, výrobu dopravních prostředků, obchod**

## **Silné stránky okresu:**

- vybudované průmyslové zóny
- stabilizovaná vzdělávací nabídka středního školství
- dobrá spolupráce firem a vzdělavatelů
- nově se do popředí dostává železniční doprava - vybudovaný mezinárodní přepravní terminál a.s. METRANS v Č. Třebové

## **Slabé stránky okresu:**

- obtížná dostupnost okrajových částí okresu
- nízká hladina mezd
- nerovnoměrné rozložení podnikatelského zázemí v okrese
- sezónní zaměstnávání



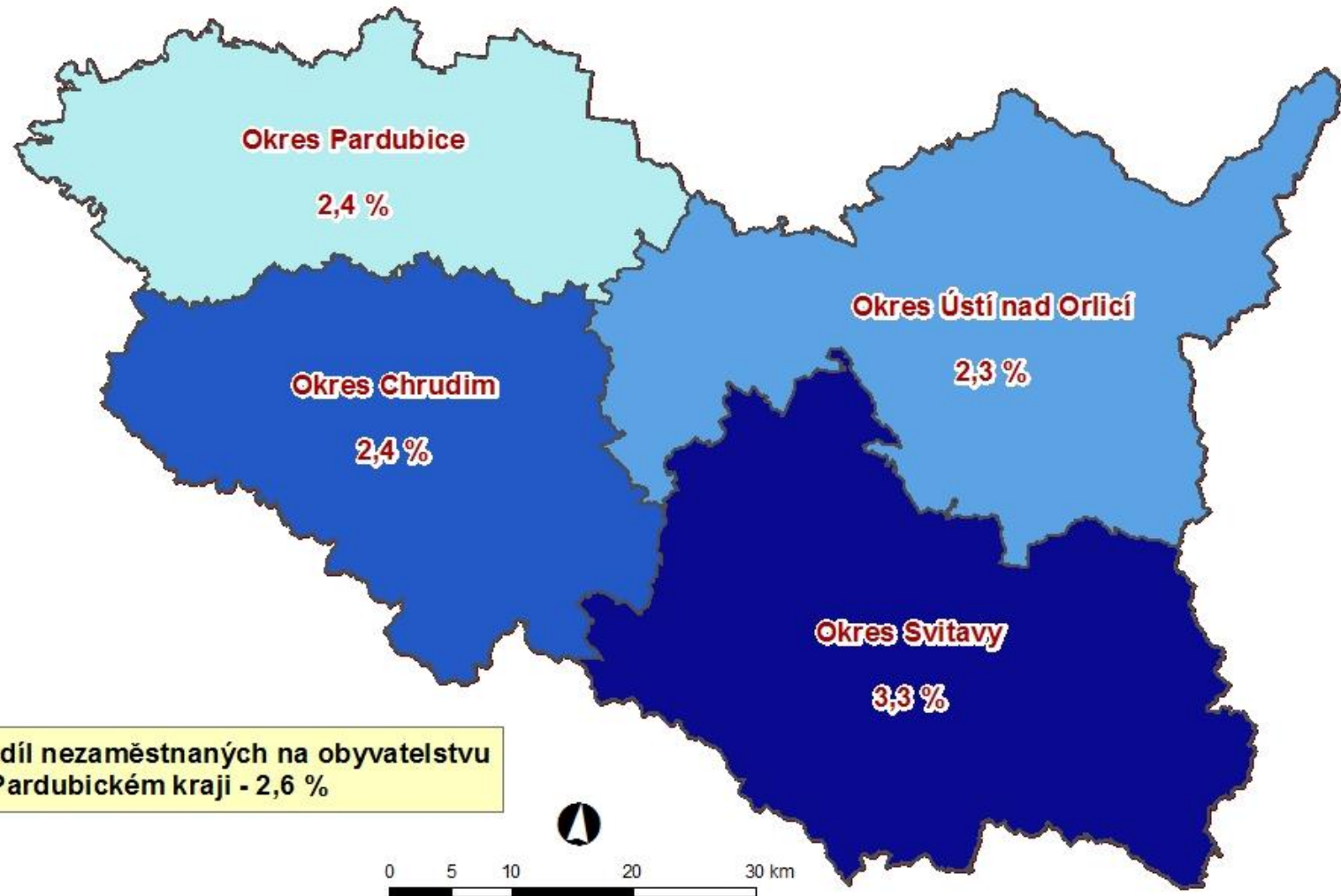
Úřad práce ČR

# Nezaměstnanost Pardubický kraj

Okres	podíl nezaměstnaných (%) k datu:			počet uchazečů k datu:		
	30.9.2016	31.12.2016	30.9.2017	30.9.2016	31.12.2016	30.9.2017
<b>Pardubický kraj</b>	<b>3,8</b>	4,0	<b>2,6</b>	<b>13 434</b>	14 407	<b>9 447</b>
ČR	5,2	5,2	3,8	378 258	381 373	284 915
Chrudim	3,4	4,2	2,4	2 637	3 145	1 876
Pardubice	3,4	3,4	2,4	4 068	4 081	3 040
Svitavy	4,8	5,6	3,3	3 348	3 839	2 273
<b>Ústí nad Orlicí</b>	<b>3,6</b>	3,6	<b>2,3</b>	<b>3 381</b>	3 342	<b>2 258</b>

# PODÍL NEZAMĚSTNANÝCH NA OBYVATELSTVU V OKRESECH PARDUBICKÉHO KRAJE

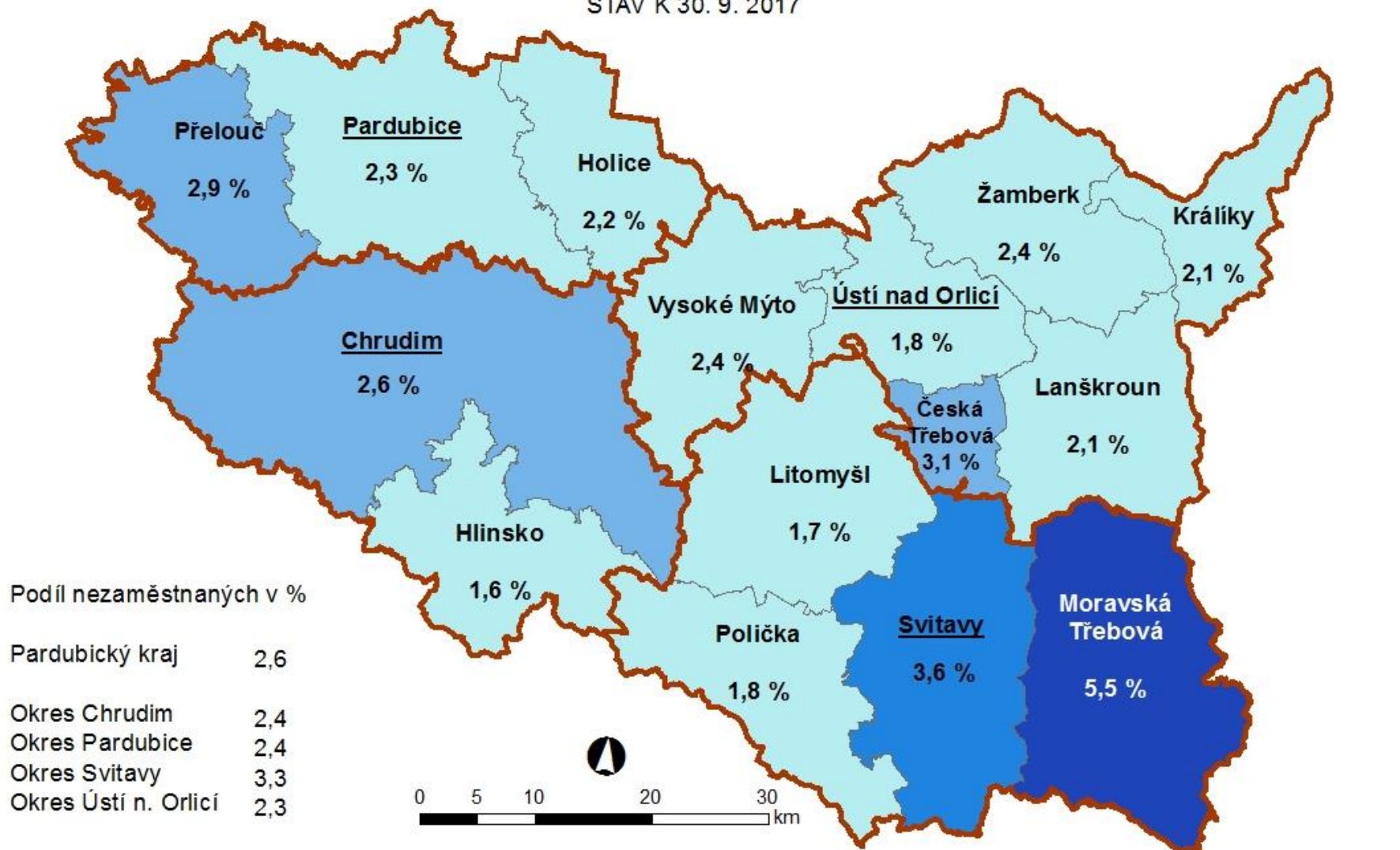
STAV K 30. 9. 2017



Krajská pobočka ÚP ČR v Pardubicích, odbor zaměstnanosti - oddělení trhu práce

PODÍL NEZAMĚSTNANÝCH NA OBYVATELSTVU V OBCÍCH S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ  
PARDUBICKÉHO KRAJE

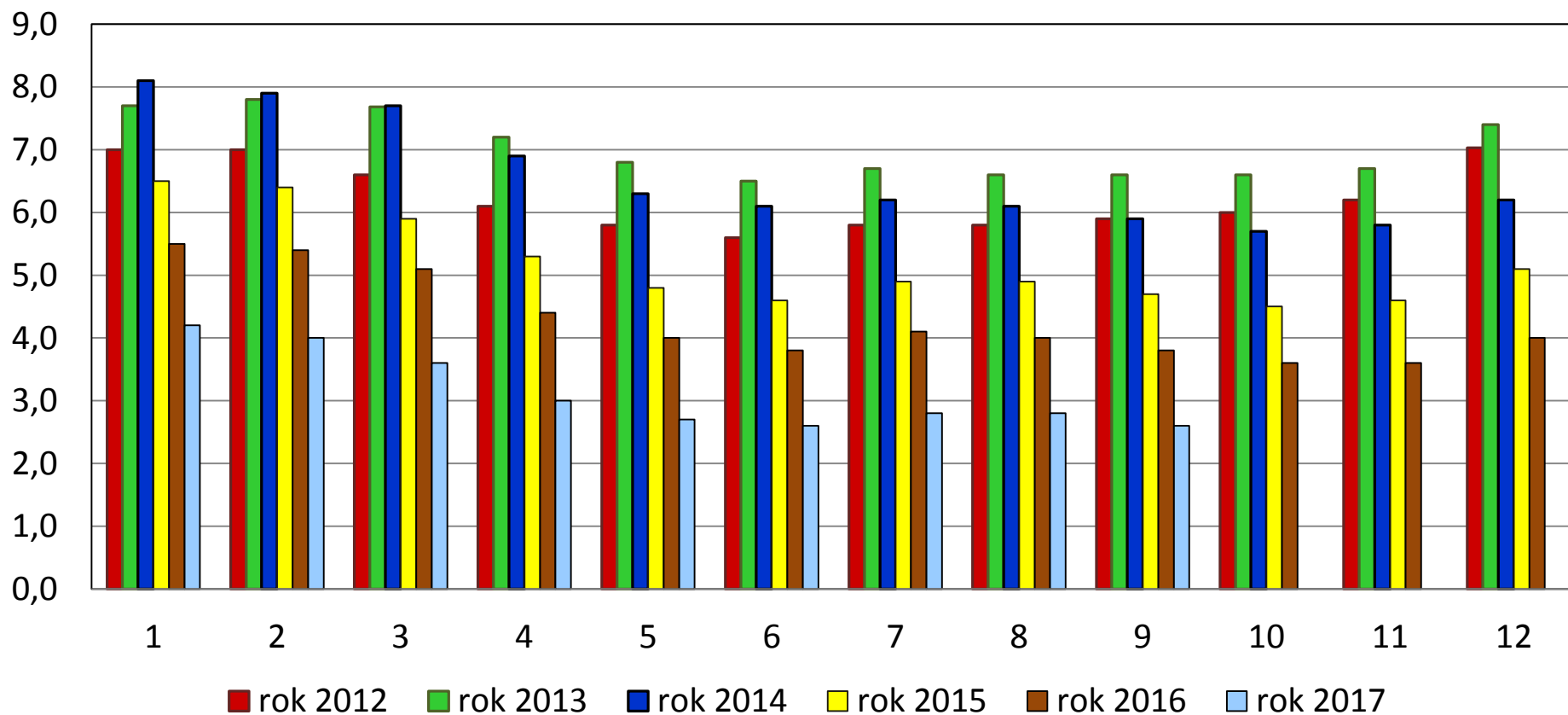
STAV K 30. 9. 2017



Krajská pobočka ÚP ČR v Pardubicích, odbor zaměstnanosti - oddělení trhu práce

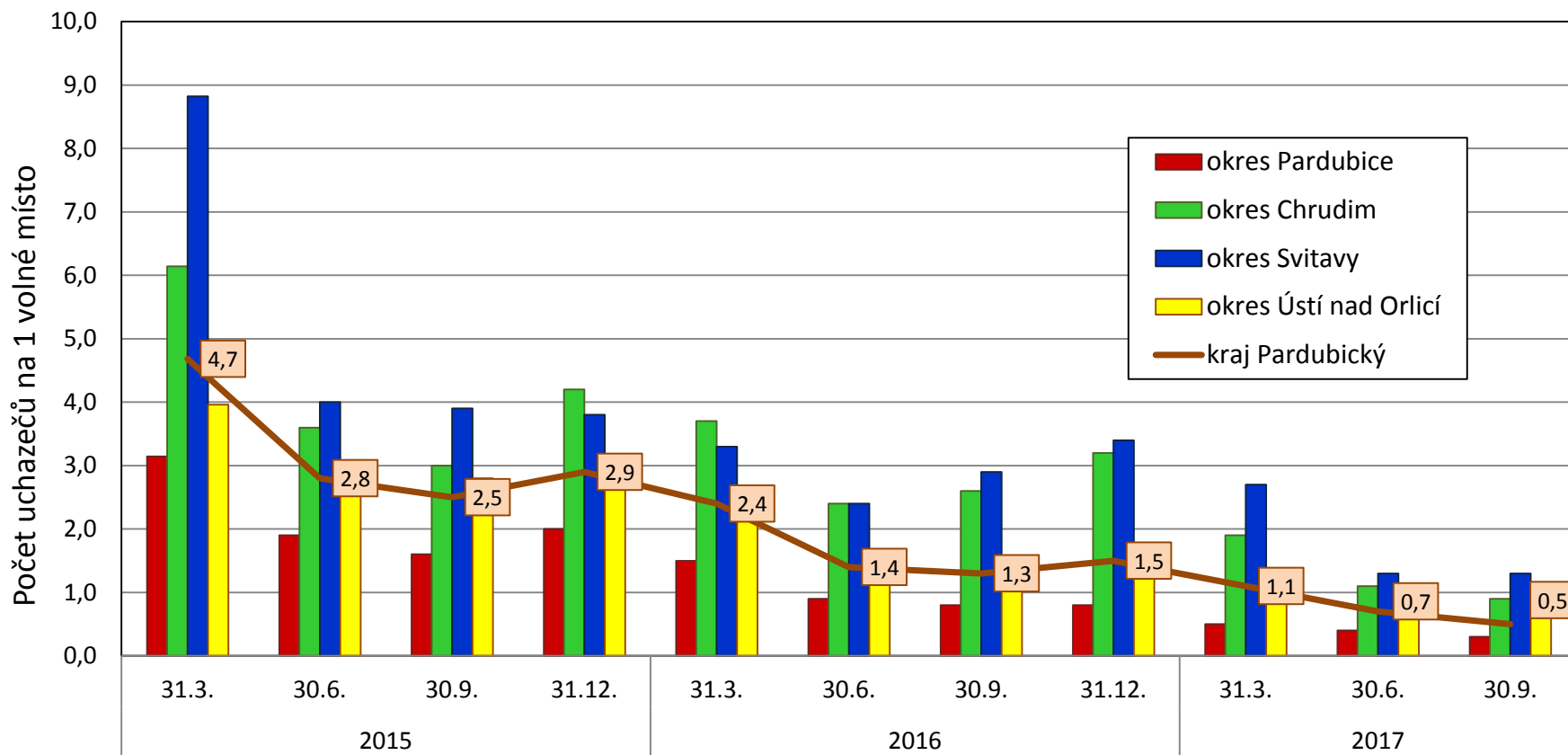


## Vývoj podílu nezaměstnaných v Pardubickém kraji v letech 2012 - 2017 (%)





## Počet uchazečů připadajících na jedno volné místo v okresech Pardubického kraje





Úřad práce ČR

## Struktura uchazečů o zaměstnání podle vzdělání v Pardubickém kraji k 30.9.2017

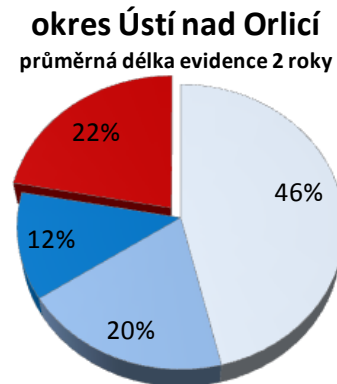
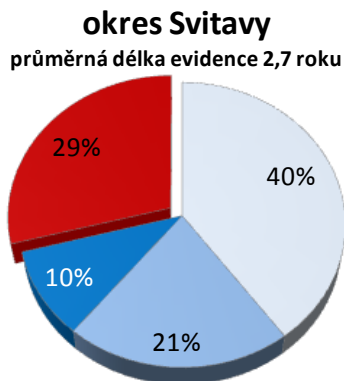
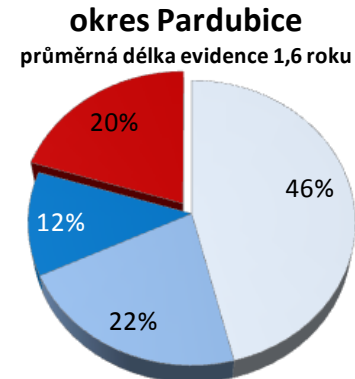
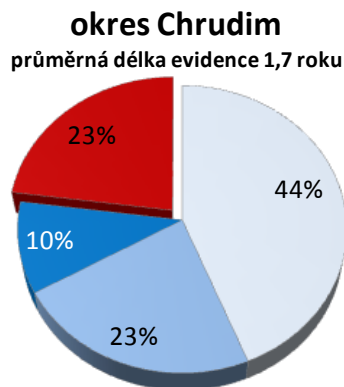
Vzdělání	poměr
Základní	28%
Bez vyučení a matur.	3%
Vyučen	35%
Střední s maturitou	25%
Vyšší odborné	1%
Vysokoškolské	8%

# Závislost délky evidence na výši dosaženého vzdělání v Pardubickém kraji

## Průměrná délka evidence k 30.9.17

- celkem 1,3 roku
- základní vzděl. 2 roky
- bez vyuč. a matur. 1,3 roku
- vyučení 1,4 roku
- s maturitou 0,8 roku
- vyšší odborné 0,5 roku
- vysokoškolské 0,6 roku

## DÉLKA EVIDENCE UCHAZEČŮ SE ZÁKLADNÍM VZDĚLÁNÍM K 30.9.2017



□ do 5 měsíců    ■ 5 - 12 měsíců    ■ 12 - 24 měsíců    ■ nad 24 měsíců

V případě kumulace handicapů délka evidence roste!  
Základní vzdělání + věk nad 50 let + zdravotní postižení = délka evidence 4,1 roku !!!





Úřad práce ČR

Počet absolventů dle nejčastěji zastoupených oborů studia v evidenci ÚP KrP Pardubice k 30.9.2017:

Obor studia	30.9.2017
Gastronomie, hotelnictví a turismus	66
Strojírenství a strojírenská výroba	63
Zemědělství a lesnictví	39
Ekonomika a administrativa	38
Elektrotechnika , telekomunikační a výpočetní technika	33
Pedagogika, učitelství a sociální péče	32
Potravinářství a potravinářská chemie	27
Stavebnictví, geodézie a kartografie	27
Osobní a provozní služby	24
Ekonomie	22
Informatické obory	19
Obecná příprava	19
Politologie	19
Speciální a interdisciplinární technické obory	16
Zdravotnictví	16
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	14
Podnikání v oborech	13
Umění a užité umění	12



Počet absolventů dle nejčastěji zastoupených oborů studia v evidenci ÚP KrP Pardubice k 30.9.2017:

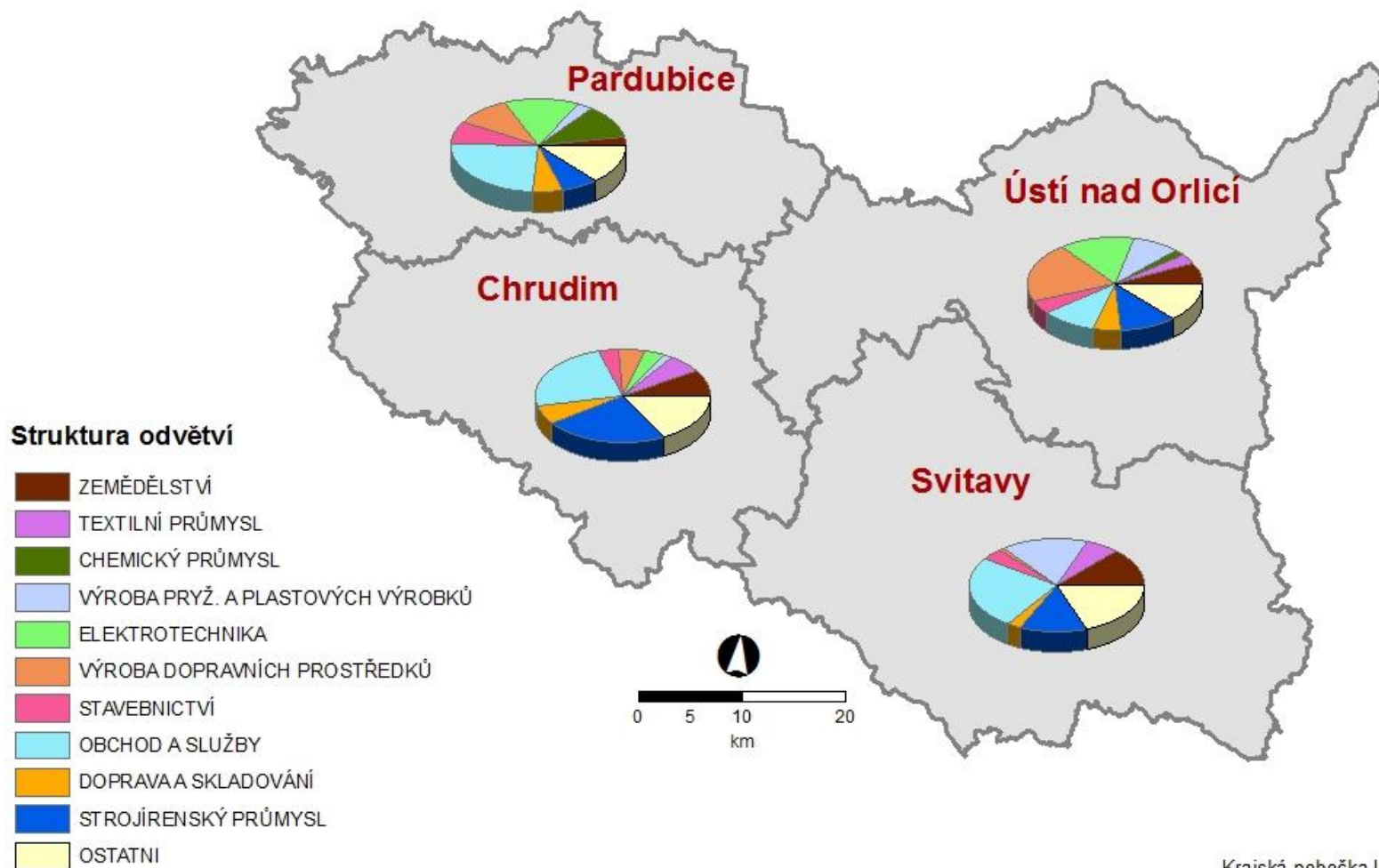
**z toho výběr nejčastějších oborů dle vzdělání**

<b>Vyučení</b>	
Strojírenství a strojírenská výroba	37
Gastronomie, hotelnictví, a turismus	31
Osobní a provozní služby	19
Zemědělství a lesnictví	18
Potravinářství a potravinářská chemie	15
Elektrotechnika a výpočetní technika	14
<b>Maturita</b>	
Ekonomika a administrativa	33
Gastronomie, hotelnictví a turismus	23
Strojírenství a strojírenská výroba	21
Obecná příprava	19
Elektrotechnika a výpočetní technika	17
Informatické obory	17
Stavebnictví, geodézie a kartografie	16
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	13
Zemědělství a lesnictví	13
Podnikání v oborech	12



## Rozložení jednotlivých typů odvětví v okresech Pardubického kraje k 31. 12. 2016

Úřad práce ČR



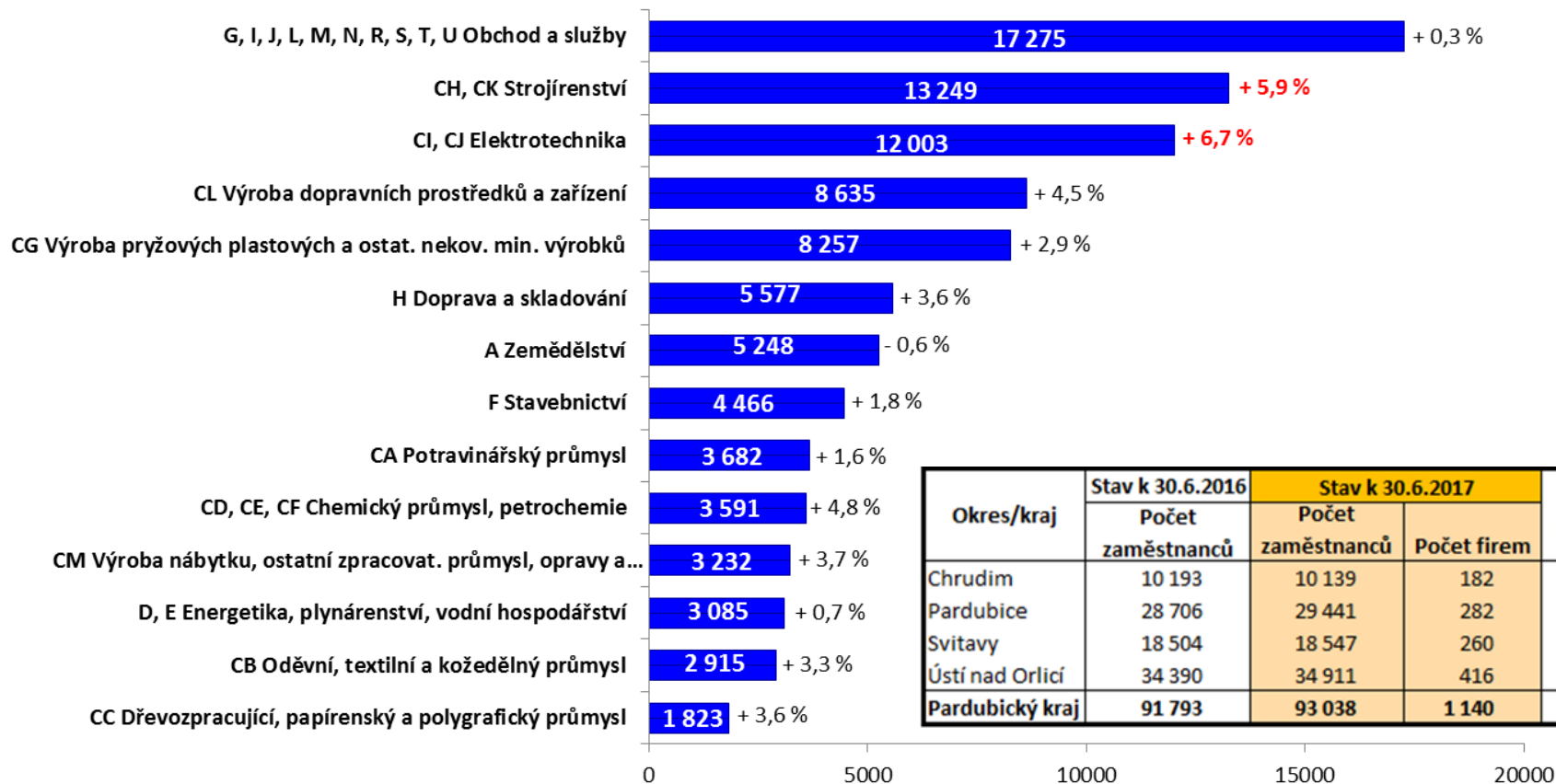
Krajská pobočka ÚP ČR v Pardubicích  
Oddělení trhu práce  
Zdroj dat: MPSV, ÚP ČR, ČSÚ



# ROZLOŽENÍ ZAMĚSTNANOSTI V PARDUBICKÉM KRAJI DLE ODVĚTVÍ A PŘEDPOKLADANÝ VÝVOJ V NÁSLEDUJÍCÍM POLOLETÍ

Úřad práce ČR

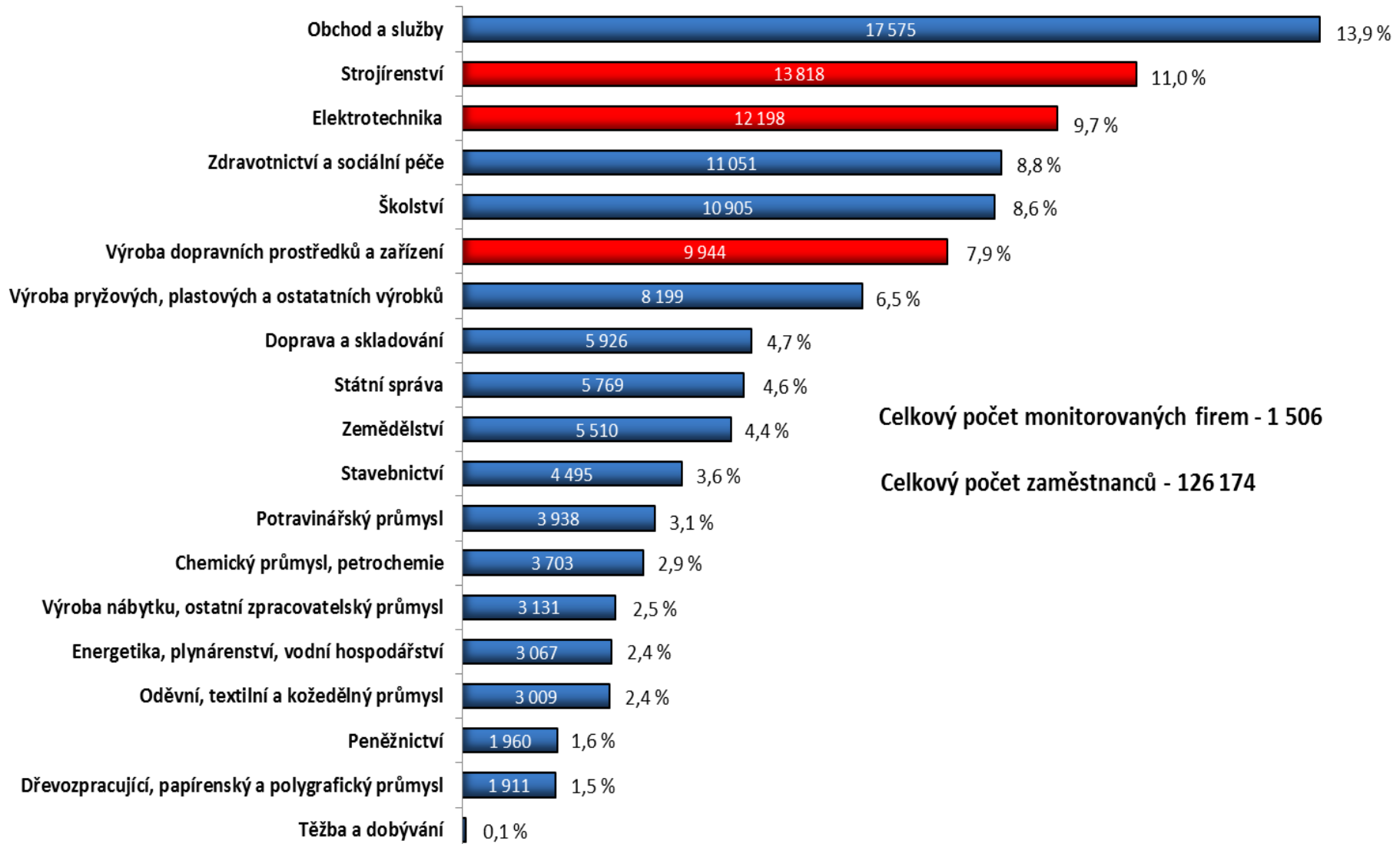
dotazník zaslaný KrP ÚP v Pardubicích k 30. 6. 2017  
ve vybraných odvětvích jej vyplnilo 1 140 firem - 93 tis. zaměstnanců



Okres/kraj	Stav k 30.6.2016	Stav k 30.6.2017		Předpoklad k 31.12.2017
	Počet zaměstnanců	Počet zaměstnanců	Počet firem	
Chrudim	10 193	10 139	182	10 393
Pardubice	28 706	29 441	282	30 176
Svitavy	18 504	18 547	260	19 207
Ústí nad Orlicí	34 390	34 911	416	36 320
<b>Pardubický kraj</b>	<b>91 793</b>	<b>93 038</b>	<b>1 140</b>	<b>96 096</b>

# Odvětví v Pardubickém kraji dle počtu zaměstnanců k 31.12.2016

z monitoringu prováděného úřadem práce – firmy s 15 a více zaměstnanci





Úřad práce ČR

# Nežádanější profese v okrese Ústí nad Orlicí k 30.9.2017

- Montážní dělníci výrobků a zařízení
- Obsluha strojů na výrobu a zpracování plastů
- Kováři, nástrojaři a příbuzní pracovníci
- Montéři, mechanici a opraváři elektrických zařízení
- Řidiči nákladních automobilů, autobusů a speciálních vozidel
- Slévači, svářeči
- Obsluha vysokozdvížných a jiných pojízdných zařízení
- Prodavači
- Pracovníci v oblasti ostrahy a ochrany
- Mechanici a opraváři strojů a zařízení
- Řemeslníci a pracovníci stavební výroby
- Číšníci a servírky





Úřad práce ČR

**Děkujeme za pozornost**