

Olomoucký kraj

Informace pro investory

Informace pro investory

Obsah

Geografie	4
Demografie	5
Pracovní síla	6
Ekonomika	8
Průmysl	9
Významné podniky	12
Doprava	18
Školství	19
Věda a technika	22
Kvalita života	22
Životní prostředí	24
Důležité kontakty	26



Proč investovat v Olomouckém kraji

- strategicky výhodná poloha v centru Moravy
- kvalitní síť silnic, železnic, možnost využití letecké přepravy
- dobrá dopravní dostupnost
- tradice a široká škála průmyslové výroby
- kvalifikovaná, flexibilní a dostupná pracovní síla
- nižší mzdové náklady v porovnání s ostatními regiony ČR
- vyšší míra nezaměstnanosti v porovnání s celostátním průměrem
- bohatá historická a kulturní tradice
- podpora inovativního podnikání, zázemí pro high-tech firmy

Olomoucký kraj v kostce

rozloha	5 267 km ²
zemědělská půda	281 589 ha
orná půda	209 644 ha
počet obyvatel	639 894
hustota obyvatel	121,5 obyvatel/m ²
průměrný věk obyvatel	40,1 let
HDP na obyvatele	226 617 Kč/obyvatele
průměrná měsíční mzda	17 087 Kč
nezaměstnanost	8,4 %
krajské město	Olomouc
nejvýše položené místo	hora Praděd (1 492 m n. m.)
nejníže položené místo	hladina řeky Moravy u Kojetína v okrese Přerov (190 m n.m.)
sousední regiony	Pardubický, Jihomoravský, Zlínský, Moravskoslezský kraj, Vojvodství Opolské
státní hranice	Polsko (104 km)
počet obcí v kraji	397
z toho:	
měst	27
městysů	9
vesnic	398
obcí s rozšířenou působností	13
obcí s pověřeným obecním úřadem	20
mikroregionů	36
místních akčních skupin (MAS)	20



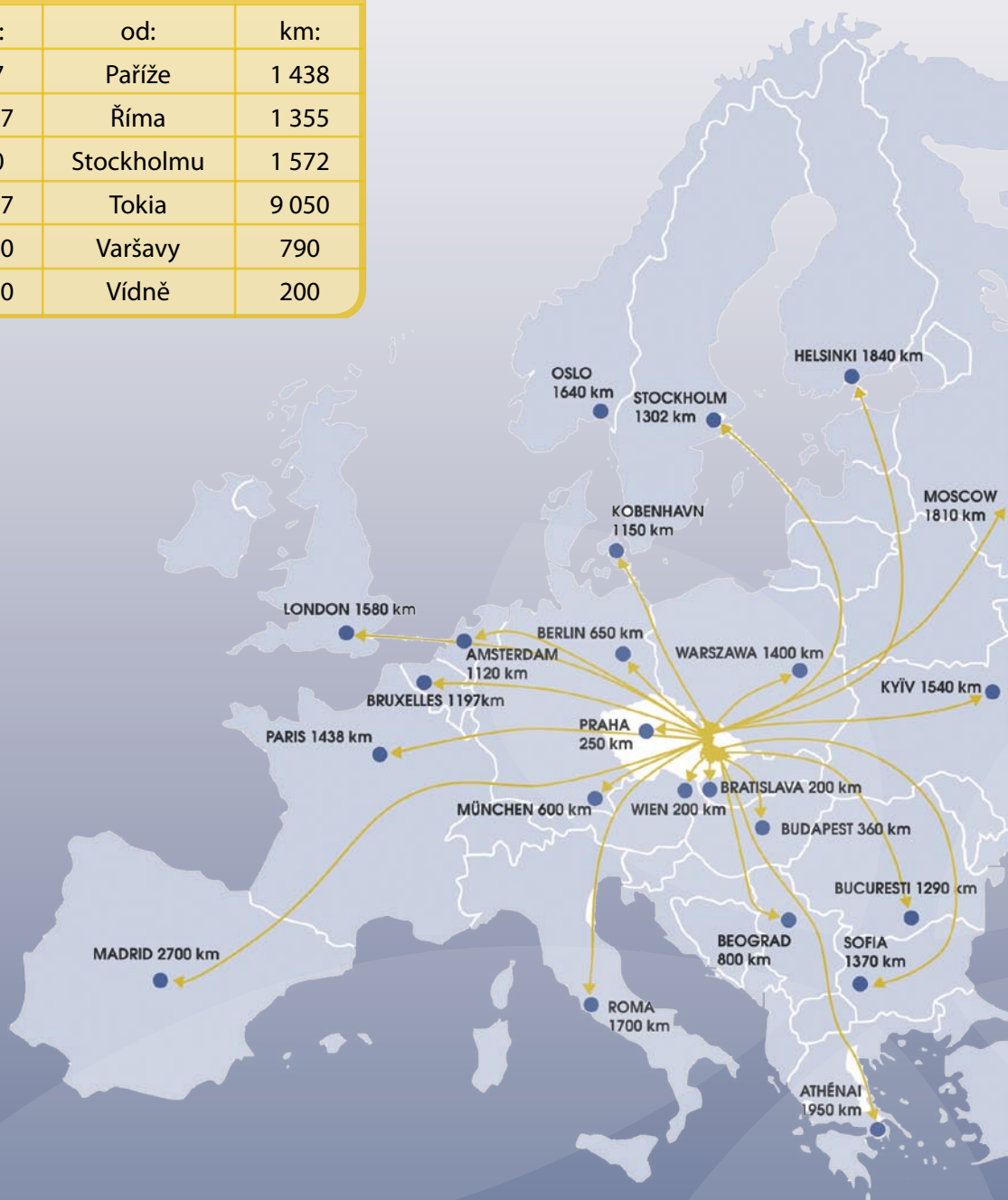
Geografie

Území Olomouckého kraje se rozprostírá podél toku řeky Moravy. Samotný kraj je tvořen pěti okresy Jeseník, Olomouc, Prostějov, Přerov, Šumperk.

Společně se Zlínským krajem vytváří region na úrovni NUTS 2 s názvem Střední Morava. Správním centrem kraje je město Olomouc (100 168 obyvatel), vzdálené od hlavního města Prahy 275 km.

Vzdálenost centra Olomouckého kraje

od:	km:	od:	km:
Berlína	597	Paříže	1 438
Bruselu	1 197	Říma	1 355
Budapešti	360	Stockholmu	1 572
Londýna	1 417	Tokia	9 050
Moskvy	1 400	Varšavy	790
New Yorku	6 600	Vídně	200



Demografie

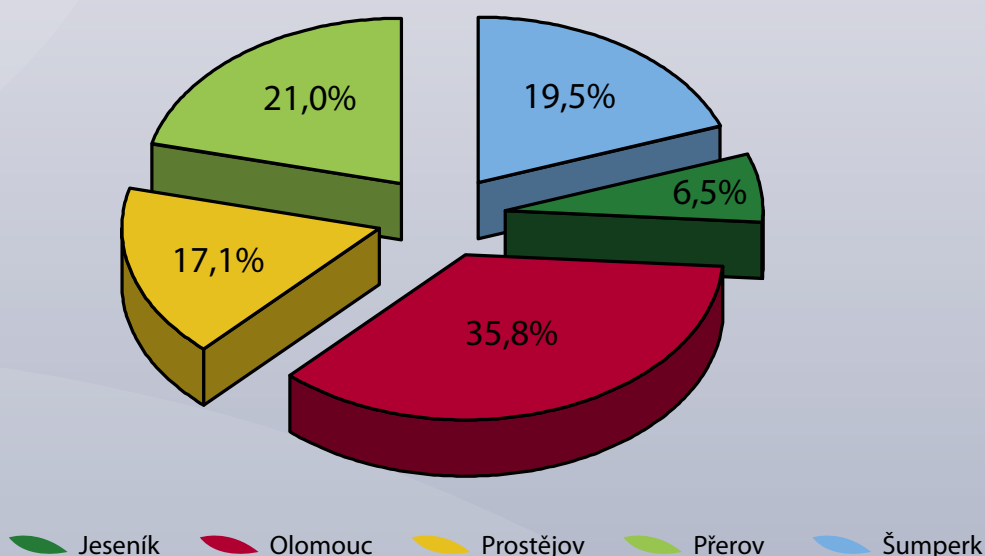
Olomoucký kraj je počtem 639 894 obyvatel šestý nejlidnatější mezi 14 kraji v České republice. Průměrnou hustotou zalidnění 121,5 obyvatel na km² se řadí k průměrně lidnatým krajům.

Hustota se ale v jednotlivých regionech a mikroregionech značně liší – např. na Jesenicku je průměrně pouze 58,2 obyvatel na km², zatímco na Přerovsku 159,4 obyvatel na km².

Hustota a počet obyvatel v jednotlivých okresech Olomouckého kraje k 31. 12. 2006

	Rozloha v ha	Rozloha v km ²	Počet obyvatel	Hustota na 1 km ²	Počet obcí	Počet katastrálních území
Olomoucký kraj	526 677	5 267	639 894	121,5	397	765
v tom okresy:						
Jeseník	71 897	719	41 827	58,2	24	59
Olomouc	161 778	1 618	229 171	141,7	96	225
Prostějov	76 973	770	109 633	142,4	97	144
Přerov	84 475	845	134 668	159,4	104	154
Šumperk	131 554	1 316	124 595	94,7	77	183

Podíl obyvatel v okresech Olomouckého kraje k 31. 12. 2006





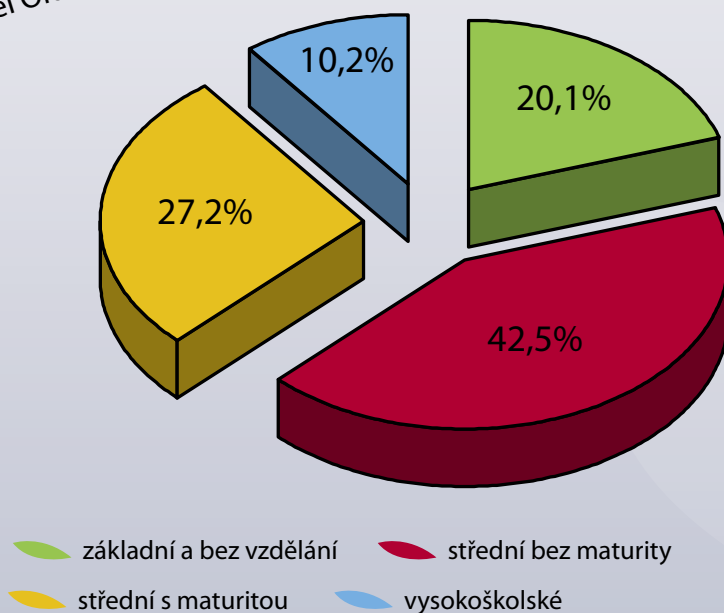
Pracovní síla

Olomoucký kraj nabízí investorům kvalifikovanou, flexibilní a dostupnou pracovní sílu se zázemím a dlouholetou tradicí průmyslové výroby v tomto regionu. Celkový počet ekonomicky aktivních obyvatel je 324 278 osob (SLDB 2001). Věková struktura obyvatel Olomouckého kraje odpovídá průměru České republiky. Počet osob v produktivním věku (ve věku 15 – 59 let) představuje 65,1 % celkového počtu obyvatel, tj. 416,5 tisíc osob. Průměrný věk lidí v Olomouckém kraji je 40,1 let (v ČR 40,2 v roce 2006).

Vzdělání ekonomicky aktivních obyvatel

Nejvíce lidí má úplné střední vzdělání. V regionu Jeseník je zastoupení vysokoškolsky vzdělaných lidí nejmenší z celého kraje. Prostějovský region má z hlediska vzdělanostní struktury nejvyšší podíl vyučených.

Vzdělání obyvatel Olomouckého kraje v roce 2006



Nezaměstnanost

Olomoucký kraj se v posledních letech řadí k regionům s nejvyšší mírou nezaměstnanosti. Úřady práce se shodují, že největší podíl zaujímají osoby se základním vzděláním bez odborné kvalifikace

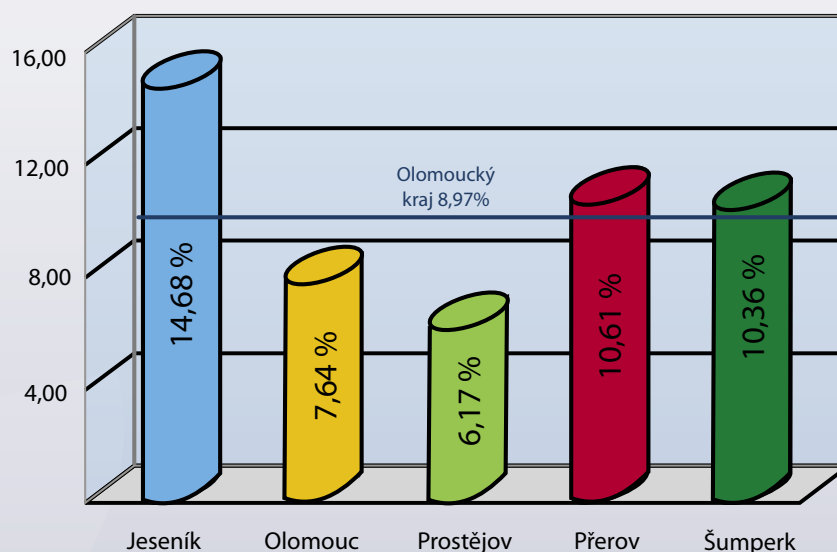
(pomocní dělníci). Vzhledem k počtu hlášených volných pracovních míst je riziková i kategorie administrativních pracovníků.

Nezaměstnanost v Olomouckém kraji v letech 2002 – 2006 (vždy k 31. 12.)

	2002	2003	2004	2005	2006
Uchazeči o zaměstnání celkem	39 395	40 770	39 591	36 180	31 187
Míra nezaměstnanosti					
Olomoucký kraj	¹⁾ 12,20	¹⁾ 12,48	²⁾ 11,73	²⁾ 10,65	²⁾ 8,97
Česká republika	¹⁾ 9,81	¹⁾ 10,31	²⁾ 9,47	²⁾ 8,88	²⁾ 7,67

1) podle metodiky platné do 30. 6. 2004 2) podle metodiky platné od 1. 7. 2004

Průměrná míra nezaměstnanosti v jednotlivých okresech Olomouckého kraje k 31. 12. 2006



Nejčastěji realizované rekvalifikační kurzy na úřadu práce jsou tzv. motivační pro dlouhodobě nezaměstnané uchazeče o zaměstnání nebo ženy po mateřské dovolené. Další časté kurzy jsou tzv.

oborové, např. rekvalifikace na dělnické profese, příprava na podnikání, základy obsluhy PC či zajištění praxe absolventů.

Mzdy v Olomouckém kraji

Olomoucký kraj se v posledních letech řadí mezi regiony s nejnižší průměrnou mzdou v rámci České republiky.

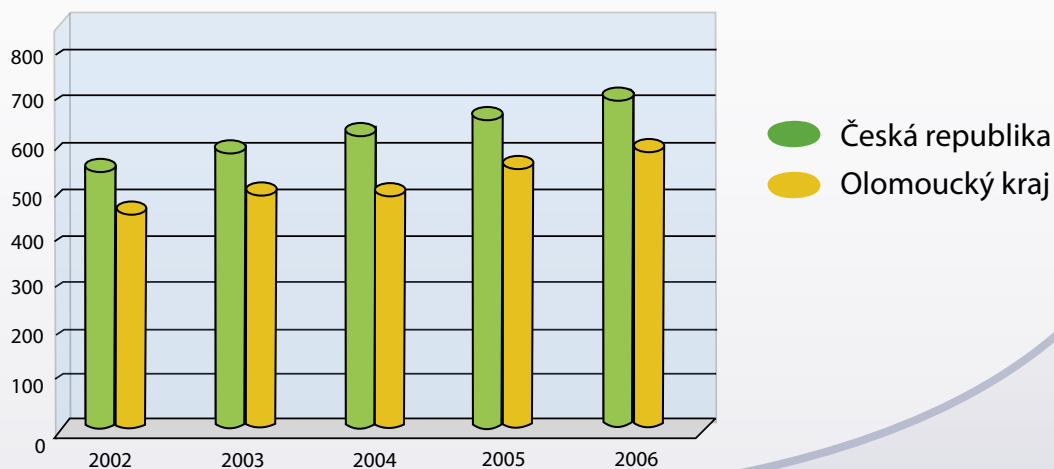
Vývoj průměrné hrubé mzdy v Kč

Vývoj mezd	2002	2003	2004	2005	2006
Česká republika (Kč)	15 845	16 917	18 041	18 992	20 207
Olomoucký kraj (Kč)	13 350	14 326	15 453	16 027	17 087



Olomoucký kraj

Průměrná hrubá měsíční mzda v Olomouckém kraji a v ČR v letech 2002 až 2006

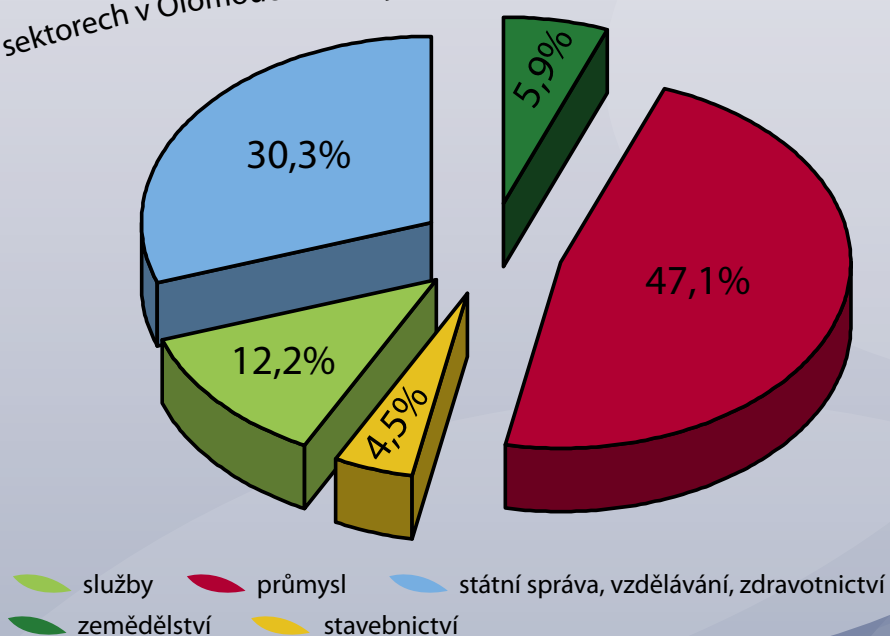


Ekonomika

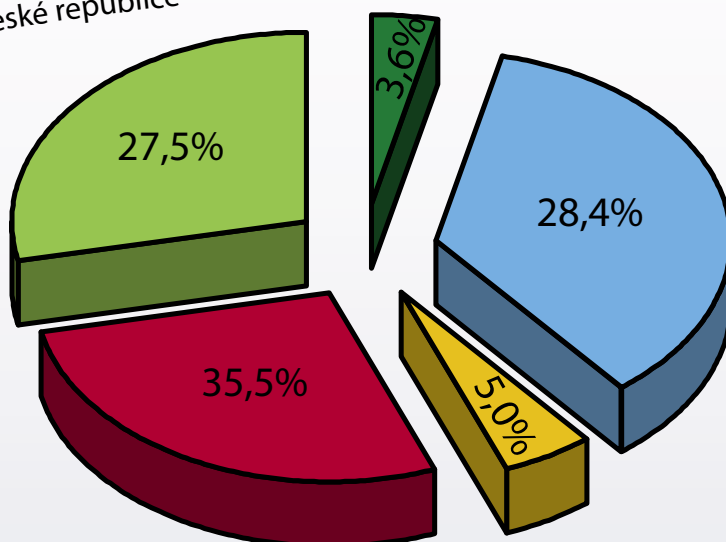
Olomoucký kraj disponuje silnou průmyslovou tradicí se širokou odvětvovou a oborovou základnou a kvalifikovanou pracovní silou, což vytváří velmi dobré podmínky pro další rozvoj všech druhů

podnikatelských aktivit. Kraj má převážně průmyslový charakter a nejvyšší zaměstnanost je vykazována v sektorech průmyslu a stavebnictví. Zaměstnanost ve službách má vzrůstající tendenci.

Zaměstnanost v sektorech v Olomouckém kraji



Zaměstnanost v sektorech v České republice



služby průmysl státní správa, vzdělávání, zdravotnictví
zemědělství stavebnictví

Průmysl

Zekonomických odvětví je v kraji nejsilněji zastoupeno strojírenství. K silným ekonomickým odvětvím dále patří textilní a oděvní průmysl, zemědělství a lesnictví. Nejrychleji rostoucím odvětvím se v posledních letech stává elektrotechnický průmysl. Textilní a oděvní průmysl patří spolu se strojírenským průmyslem k nejrozšířenějším, v Prostějově a v horských regionech má dominantní postavení. Potravinářský průmysl (v návaznosti na zemědělskou prvovýrobu) má významné postavení zejména v hanáckých regionech.

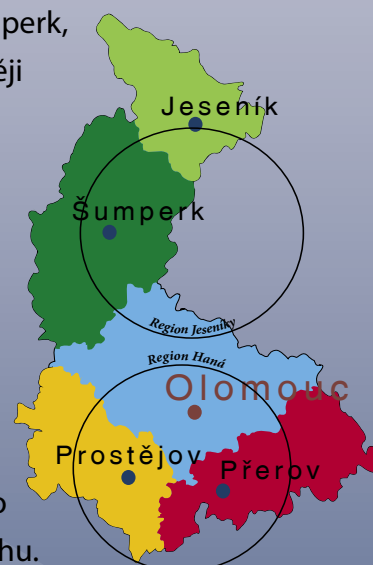
Hlavní odvětví průmyslu v kraji:

- strojírenský průmysl
- textilní a oděvní průmysl
- elektrotechnický průmysl
- potravinářský průmysl

Rozvrstvení ekonomických odvětví

Ekonomika hanáckých regionů, tzv. podnikatelského trojúhelníku (Olomouc, Přerov, Prostějov) je více stabilní a více diverzifikovaná než ekonomika v horských regionech (Šumperk, Jeseník), která je silněji ovlivněna sezónností a možnosti jejího rozvoje jsou limitovány infrastrukturou, zvláště dopravní.

V centru kraje jsou dobré podmínky pro rozvoj služeb a na celém území kraje pro rozvoj cestovního ruchu.





HDP

Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v roce 2005 v Olomouckém kraji vykazoval 226 617 Kč – tj. předposlední 13. místo mezi kraji. Průměr ČR je 290 232 Kč na obyvatele (bez Prahy je tento průměr

podstatně nižší – 249 112 Kč na obyvatele, neboť Praha se od ostatních krajů výrazně liší – 606 925 Kč na obyvatele). Procentuální podíl kraje 4,88 % na tvorbě národního HDP jej řadí na 8. místo.

Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu v roce 2006 (fyzické osoby) subjekty se 100 a více zaměstnanci a sídlem v kraji

	Olomoucký kraj v %	Česká republika v %
Průmysl celkem	100,0	100,0
Těžba nerostných surovin	0,5	4,5
Těžba energ. surovin	-	4,1
Těžba ost. ner. surov.	0,5	0,4
Zpracovatelský průmysl	97,5	90,3
Výroba potr., tab. výr	8,9	8,8
Výr. textilií, text. v.	10,6	4,8
Výroba usní, výrobků	i.d.	0,5
Zprac. dřeva, výr. dř. v	1,6	1,6
Výr. vlákniny, papíru	4,0	3,2
Výr. koksů, jad. paliv	-	0,3
Výr. chem. látek, léčiv	i.d.	3,3
Výr. pryž., plast. výr.	2,7	5,7
Výr. ost. nekov. min. v.	5,6	6,1
Výr. kovů, kovod. výr.	12,7	12,9
Výr., opr. strojů, zař.	17,2	11,7
Výr. el. a opt. přístr.	22,5	14,2
Výr. dopr. prostř., zař	8,2	13,5
Zpracovat. prům. j. n.	1,1	3,8
Výroba a rozvod elekt., plynu a vody	2,0	5,1

Malé a střední podniky

Dalším fenoménem, který ovlivňuje ekonomické klima v regionu, je stav a rozvoj malých a středních podniků. V kraji působí 13 540 malých podniků (s 1-24 zaměstnanci), což je téměř 90% všech zaměstnavatelů. Rozvoj malých podniků, především ve službách, kompenzoval úbytky pracovních míst v zemědělské prvovýrobě. Středně velké podniky (s 25-249 zaměstnanci) dosahují počtu 1 408, dále

v kraji působí 100 velkých firem (s více než 250 zaměstnanci). Velcí zaměstnavatelé (s 25 a více zaměstnanci) představují pouze 10% z celkového počtu zaměstnavatelů, ale dávají práci trojnásobnému počtu zaměstnanců než malé podniky. Celkový počet malých podniků (do 24 zaměstnanců) spolu s osobami samostatně výdělečně činnými evidovanými v polovině roku 2007 činí 109 915.

Podpora ekonomického rozvoje

Na podporu ekonomického rozvoje a na rozvoj spolupráce mezi veřejnou a soukromou sférou existuje v kraji několik organizací, jež mají různé role. Mezi ně patří:

- Vědeckotechnický park Univerzity Palackého v Olomouci (VTP UP), podporuje vznik technologických firem založených na výsledcích vědeckého výzkumu univerzity. Součástí parku je Centrum pro transfer technologií, dále technologické centrum, kde se nachází laboratoře Centra aplikovaného výzkumu, a Podnikatelský inkubátor, který poskytuje zázemí pro začínající inovativní firmy.
- CzechInvest, regionální kancelář pro Olomoucký kraj spolupracuje se zástupci místní správy a samosprávy, školami a dalšími regionálními institucemi při hledání příležitostí rozvoje podnikatelského prostředí regionu. Poskytuje konzultace o možnostech podpory podnikání z programů strukturálních fondů EU, které CzechInvest zajišťuje. Spolupracuje s firmami při realizaci jejich investic v regionu.
- Svazek obcí střední Moravy (SOSM) je dobrovolným svazkem obcí převážně Olomouckého kraje, zasahuje však i do oblastí kolem Moravské Třebové, Rýmařova a jižní Moravy, který má zejména koordinační a poradní funkce, usiluje o hospodářský a kulturní rozvoj měst a obcí střední Moravy. V současné době sdružuje 133 obcí.
- Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy (RARSM) byla zřízena Svazkem obcí střední Moravy (SOSM) a magistrátem města Olomouce.

Hlavní náplní agentury je řešení regionálních problémů a koordinování strategií rozvoje regionu.

- Mikroregiony jsou svazky obcí, které vznikají za účelem rozvoje daného území. Spojení obcí umožňuje realizovat projekty, které by jednotlivé obce nezvládly, nebo projekty, které mají širší význam. V Olomouckém kraji se nachází 36 mikroregionů. Jednotlivé obce mohou být členy více sdružení, takže některé z mikroregionů se částečně překrývají.
- Místní akční skupiny (MAS) vznikají díky metodě LEADER, jejímž principem je místní partnerství a jednotná rozvojová strategie. MAS tvoří zástupci veřejné správy, podnikatelé a reprezentanti neziskových organizací. Na území Olomouckého kraje působí celkem 20 MAS, z nichž dvě sdružují subjekty i ze sousedních krajů. Některé MAS jsou přímo provázány s mikroregiony, jiné jsou na nich zcela nezávislé.
- Hospodářské komory. Jsou zřízeny v každém okrese kraje. Kromě toho je ustavena Krajská hospodářská komora. Tyto komory mají za úkol především aktivity při zprostředkování obchodu a podporují činnost malých a středních podnikatelů.
- Agrární komora České republiky byla zřízena ze zákona a sídlí v Olomouci. V jednotlivých okresech sídlí okresní komory. Jejich posláním je podporovat podnikatelské aktivity v zemědělství, potravinářství a lesnictví, prosazovat a chránit zájmy svých členů.



- Klustry představují všestranně výhodné partnerství malých a středních firem z jednoho regionu, vysokých škol a regionálních institucí, které má řadu přínosů pro všechny členské subjekty. V současné době v rámci kraje působí tři klustry: Klastř přípojných vozidel a násta-

veb (CTAC), Český nanotechnologický klastř a Informačně - technologický klastř Olomouc (ITEKO). Čtvrtý klastř, který by měl sdružovat oděvní a textilní firmy z kraje Moravskoslezského, Olomouckého a Jihomoravského, nebyl doposud založen.

Významné podniky

Přehled významných výrobních podniků – firmy nad 200 zaměstnanců

Olomoucko

Firma	Město	Zaměstnanci kategorie	Výroba	Odvětví
AŽD Praha s.r.o., výrobní závod Olomouc	Olomouc	200 - 249	výroba, montáž a servis dopravní sdělovací, zabezpečovací, automatizační a informační techniky	elektrotechnický průmysl
AŽD Praha s.r.o., montážní závod Olomouc	Olomouc	200 - 249	montáž sdělovacího a zabezpečovacího zařízení pro ČD i ostatní odvětví	elektrotechnický průmysl
CAT - GATO, s.r.o.	Lutín	200 - 249	výroba potřeb pro chov domácích zvířat	zpracovatelský průmysl
FARMAK, a.s.	Olomouc	250 - 499	výroba farmaceutických substancí, výroba základních látek pro výrobu léčiv, čistících a desinfekčních prostředků	farmaceutický průmysl
FOUNDEIK, s.r.o.	Hlubočky	250 - 499	slévárenství	strojírenský průmysl
GEMO Olomouc, spol. s r.o.	Olomouc	250 - 499	výstavba pozemních a inžen. staveb	stavebnictví
GRANITOL, a.s.	Moravský Beroun	250 - 499	výroba a zpracování plastů - obalové fólie	plastikářský průmysl
Holinka Stanislav a.s.	Hněvotín	250 - 499	výroba pekárenských a cukrářských výrobků	potravinářský průmysl
HTM Sport	Litovel	250 - 499	výroba sportovního vybavení (značka Head)	zpracovatelský průmysl
Invensys Appliance Controls s.r.o.	Šternberk	250 - 499	výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů	elektrotechnický průmysl
IRCR Manufacturing, s.r.o.	Uničov	200 - 249	výroba strojů a zařízení pro všeobecné účely, výroba čerpadel a kompresorů	strojírenský průmysl
JOHN CRANE SIGMA a.s.	Lutín	250 - 499	výroba těsnících systémů	strojírenský průmysl

Informace pro investory

KIMBERLY - CLARK, a.s.	Litovel	200 - 249	výroba dámských hygienických potřeb a toaletního papíru	papírenský průmysl
Miele technika s.r.o.	Uničov	500 - 999	výroba domácích spotřebičů (pračky)	elektrotechnický průmysl
M.L.S. Holice, s.r.o. (Leroy Somer)	Olomouc	1000 - 1999	výroba a opravy elektrických strojů a přístrojů, výroba elektromotorů, synchronních alternátorů	elektrotechnický průmysl
MORA AEROSPACE, a.s. - Honeywell	Hlubočky- -Mar.Ú.	500 - 999	výroba žáruvzdorných součástí do leteckých motorů a titanových komponent	strojírenský průmysl
MORA MORAVIA, s. r. o.	Hlubočky- -Mar.Ú.	500 - 999	výroba neelektrických přístrojů pro domácnost, zejm. sporáků	strojírenský průmysl
Moravské železářny, a.s.	Olomouc	250 - 499	výroba litinových trubek, odlitků, fitinků, výkovků	strojírenský průmysl
Nestlé Česko s.r.o., Zora plant	Olomouc	500 - 999	výroba čokolády a čokoládových pochoutek	potravinářský průmysl
OLMA, a.s.	Olomouc	250 - 499	výroba mlékárenských výrobků	potravinářský průmysl
PANAV, a. s.	Senice na Hané	250 - 499	výroba a opravy přívěsů a návěsů k motorovým vozidlům	automobilový průmysl
PAPCEL, a.s.	Litovel	250 - 499	výroba montáž papírenských strojů	strojírenský průmysl
PENAM, a.s., bakery Olomouc	Olomouc	200 - 249	výroba pekařského a cukrářského zboží	potravinářský průmysl
Pivovar Litovel, a.s.	Litovel	200 - 249	výroba piva	potravinářský průmysl
Presbeton Nova, s.r.o.	Olomouc	200 - 249	výroba stavebních betonových dílů, dlažby	stavebnictví
Senior automotive Czech s.r.o.	Olomouc	200 - 249	výroba hliníkových, ocelových trubek a dalších dílů pro automobilový průmysl	strojírenský průmysl
SETUZA a.s., závod Olomouc	Olomouc	250 - 499	výroba surových olejů, rafinády, metylesterů, techn. biooleje	zpracovatelský průmysl
SEV Litovel, s.r.o.	Litovel	200 - 249	výroba gramofonů a autopříslušenství	elektrotechnický průmysl
SKANSKA DS a.s.	Olomouc	500 - 999	výstavba dálnic, silnic, mostů, železnic, ekologických skládek	stavebnictví
SIGMA GROUP a. s.	Lutín	250 - 499	výroba čerpadel	automobilový průmysl
Timken Česká republika s.r.o.	Olomouc	250 - 499	výroba ložisek	strojírenský průmysl
UNEX a.s.	Uničov	500 - 999	výroba, montáž, opravy stavebních a těžebních strojů	strojírenský průmysl
UNEX Slévárna	Uničov	250 - 499	slévárnictví, kovoobrábění, kovářství	strojírenský průmysl
VCES a.s.	Olomouc	200 - 249	pozemní a inženýrské stavitelství	stavebnictví
VOP-026 Šternberk s.p.	Šternberk	250 - 499	výroba zbraní a munice, likvidace vojenské techniky	strojírenský průmysl
WANZL spol. s r.o.	Hněvotín	200-249	výroba nákupních vozíků a dalšího zařízení pro obchod	strojírenský průmysl



Prostějovsko				
Firma	Město	Zaměstnanci kategorie	Výroba	Odvětví
Agrop Nova, a.s.	Ptení	200 - 249	výroba dýh, překližek, dřevařských výrobků	dřevařský průmysl
AMF Reece CR, a.s.	Prostějov	200 - 249	výroba strojů pro textilní, oděvní a kožedělný průmysl	strojírenský průmysl
CZ Eika, s.r.o.	Prostějov	251 - 499	výroba elektrických přístrojů a zařízení především pro domácnost	elektrotechnický průmysl
DT mostárna, a.s.	Prostějov	250-499	výroba kovových konstrukcí mostů a jejich dílů	kovodělný průmysl
GALA, a.s.	Prostějov	250 - 499	výroba brašnářského a sedlářského zboží	zpracovatelský průmysl
Hanácké železářny a pérovny, a.s.	Prostějov	200 - 249	výroba spojovacího materiálu, řetězů, pružin	kovodělný průmysl
Helar, s.r.o.	Prostějov	250 - 499	výroba plastových výrobků pro konečnou spotřebu - výroba přileb	plastikářský průmysl
Javořice, a.s.	Ptení	250 - 499	výroba pilařská a impregnace dřeva	dřevařský průmysl
MAKOVEC v.o.s.	Prostějov	250 - 499	výroba a zpracování masa	potravinářský průmysl
MICOS, s. r. o.	Prostějov	200 - 249	elektroinstalace	elektrotechnický průmysl
MUBEA - HZP s.r.o.	Prostějov	250 - 499	výroba dílů a příslušenství pro motorová vozidla	strojírenský průmysl
Oděvní podnik, a.s.	Prostějov	2000 a více	výroba konfekčního textilního zboží	textilní a oděvní průmysl
PRECIOSA , a.s.	Brodek u Konice	200 - 249	výroba strojů a zařízení	strojírenský průmysl
PRIMA Group, a.s.	Nezamyslice	200 - 249	výroba a zpracování masa	potravinářský průmysl
Slévárna ANAH Prostějov, s.r.o.	Prostějov	200 - 249	odlévání oceli	strojírenský průmysl
Toray Textiles Central Europe s.r.o.	Prostějov	250 - 499	tkaní textilií	textilní a oděvní průmysl



Informace pro investory

Přerovsko				
Firma	Město	Zaměstnanci kategorie	Výroba	Odvětví
Lindab-Astron s.r.o. (dříve Astron Buildings s.r.o.)	Přerov	250 - 499	ocelové konstrukční systémy pro budovy, haly	kovodělný průmysl
Gambro-Meopta, s. r. o.	Přerov	250 - 499	výroba zdravotnických a chirurgických potřeb	přístroje pro zdravotnictví
KAZETO, spol. s r. o.	Přerov	500 - 999	výroba vlnitého papíru a lepenky - výroba lepenkových potřeb pro kanceláře, domácnost, výroba lepenkových kufrů	papírenský průmysl
Multidisplay s.r.o (dříve L.G. Philips Displays)	Hranice	500 - 999	výroba televizních obrazovek	elektrotechnický průmysl
Meopta - optika, s.r.o.	Přerov	2000 a více	výroba optických a fotografických zařízení	optika
Montáže Přerov a.s.	Přerov	200 - 249	výroba kovových konstrukcí, dílů strojů, výstavba, rekonstrukce a opravy velkých investičních celků	kovodělný a stavební průmysl
Pivovar ZUBR a.s.	Přerov	200 - 249	výroba piva	potravinářský průmysl
PRECHEZA, a. s.	Přerov	500 - 999	výroba barviv a pigmentů	chemický průmysl
PSP Engineering, a. s.	Přerov	500 - 999	výroba stavebních a důlních strojů, dodávky a montáž investičních celků	strojírenský průmysl
PSP Slévárna, a. s.	Přerov	250 - 499	odlévání kovů	kovodělný průmysl
Sigma pumpy Hranice, s. r. o.	Hranice	250 - 499	výroba čerpadel a kompresorů; stavba strojů s mechanickým pohonem	strojírenský průmysl
SSI Schäfer, s. r. o.	Hranice	500 - 999	výroba kovových konstrukcí a jejich dílů, zařízení skladů	kovodělný průmysl





Šumpersko				
Firma	Město	Zaměstnanci kategorie	Výroba	Odvětví
CeramTec Czech Republic,s.r.o.	Šumperk	250 - 499	výroba a vývoj technické keramiky	keramický průmysl
Ekozis, s. r. o.	Zábřeh	250 - 499	pozemní a inženýrské stavitelství	stavebnictví
EPCOS s.r.o. - součást společnosti SIEMENS Matsushita	Šumperk	1000 - 1999	magnetické součásti do elektronických přístrojů (praček...)	elektrotechnický průmysl
FORTEX - AGS, a.s.	Šumperk	250 - 499	výstavba pozemních a inženýrských staveb	stavebnictví
HELLA AUTOTECHNIK NOVA, s. r. o.	Mohelnice	500 - 999	výroba ost. elektrického vybavení pro automobilový průmysl	automobilový průmysl
Klein & Blažek, s. r. o.	Štíty	500 - 999	výroba dílů a příslušenství dvoustopých motor. vozidel	automotive industry
MEP Postřelmov, a. s.	Postřelmov	500 - 999	výroba elektrických rozdvodných a spínacích zařízení	elektrotechnický průmysl
Slovácké strojírny a.s.	Zábřeh	200 - 249	výroba strojů pro metalurgii, rozvaděče, rozdvodné panely	strojírenský průmysl
Olšanské papírny, a.s.	Lukavice	500 - 999	výroba vlákniny, papíru a lepenky	papírenský průmysl
OP papírna, s.r.o.	Olšany	250 - 499	výroba papíru a lepenky	papírenský průmysl
Pars nova, a. s.	Šumperk	500 - 999	výroba, údržba a opravy kolejových vozidel	automobilový průmysl
Pramet Tools, s. r. o.	Šumperk	250 - 499	výroba, vývoj a prodej nástrojů ze slinutého karbidu	kovodělný průmysl
Siemens Elektromotory s.r. o.	Mohelnice	1000 a více	výroba elektromotorů, generátorů a transformátorů (odlitky, motory)	elektrotechnický průmysl
SULKO s.r.o.	Zábřeh	250 - 999	výroba plastových oken a dveří	stavebnictví, zpracovatelský průmysl
SUMTEX CZ, s. r. o.	Šumperk	250 - 499	výroba jiných oděvů a oděvních doplňků	textilní a oděvní průmysl
ÚSOVSKO, a. s.	Klopina	250 - 499	výroba mlýnských výrobků	potravinářský průmysl
Velosteel trading, a.s.	Loučná n/Desnou	200 - 249	výroba jízdních kol	zpracovatelský průmysl
ZKL Hanušovice a.s.	Hanušovice	250 - 499	trubkový program pro automobilový průmysl	strojírenský průmysl

Informace pro investory

Jesenicko				
Firma	Město	Zaměstnanci kategorie	Výroba	Odvětví
CE WOOD, a.s.	Jeseník	200 - 249	těžba dřeva	lesnictví
Česko - slezská výrobní, a.s.	Zlaté Hory	250 - 449	výroba kovových konstrukcí a jejich dílů	kovodělný průmysl
Moravolesk, a.s.	Lipová - lázně	250 - 499	výroba a zpracování užitkového skla	sklářský průmysl
Oděvní podnik, a.s.	Jeseník	250 - 499	výroba oděvů	textilní a oděvní průmysl
Omya CZ, s.r.o.	Vápenná	100 - 199	těžba a zpracování mramoru	dobývání nerostných surovin, stavebnictví
Plastcon product s.r.o.	Mikulovice	150 - 199	výroba pryžových a plastových výrobků	plastikářský průmysl
Řetězárna, a. s.	Česká Ves	250 - 499	výroba zboží z drátu, šroubů, hřebíků, řetězů a pružin	kovodělný průmysl
Slezský kámen, a. s.	Jeseník	200 - 249	dobývání a úprava kamene pro stavebnictví	dobývání nerostných surovin, stavebnictví
STOMIX spol. s r.o.	Žulová	100 - 199	vývoj, výroba a aplikace stavebních hmot	stavebnictví
Vítkovice Hard, a.s.	Jeseník	250 - 499	ocelové konstrukce, obytné a sanitární kontejnery, ostatní kovodělné výrobky	kovodělný průmysl
WAREX spol. s r.o.	Supíkovice	150 - 199	výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků	kovodělný průmysl

na Jesenicku i firmy s nižším počtem zaměstnanců



Doprava

Rozvoj podnikatelských aktivit je velmi silně ovlivněn dopravní dostupností. Olomoucký kraj má dobře vybudovanou silniční síť, na jejímž rozvoji se stále pracuje. Zatímco železniční tratě jsou územím vedeny relativně rovnoměrně, dálniční úseky a silnice pro motorová vozidla jsou lokalizovány v jižní centrální části kraje.

Síť silnic a železničních tratí

	Hustota v OK (km/km ²)	Hustota v ČR (km/km ²)
dálnice a silnice pro motorová vozidla	0,013	0,001
ostatní silnice	0,655	0,688
železnice	0,113	0,012

Silnice

V říjnu roku 2005 byl zprovozněn první úsek dálnice na území Olomouckého kraje, a to úsek dálnice D1 Vyškov – Mořice o délce 6,1 km. Pracuje se na výstavbě dalších úseků dálnice D1, na kterou bude u Lipníku nad Bečvou navazovat dálnice D47.

Nejvýznamnější silniční tahy procházející Olomouckým krajem

R 46	Olomouc–Vyškov (napojení na D1 Vyškov–Brno–Praha)
R 35	Mohelnice–Olomouc–Lipník nad Bečvou
I/55	Olomouc–Přerov–Hulín

Pro zlepšení dopravní dostupnosti severní oblasti kraje je Olomouckým krajem prioritně prosazována rekonstrukce a výstavba nových úseků silnice 1. třídy ve směru Mohelnice – Šumperk – Jeseník – Mikulovice, které povedou ke zlepšení dopravní dostupnosti celého kraje.

Železnice

Na území města Přerov leží důležitý železniční uzel a křižovatka dvou mezinárodních vysokorychlostních železničních koridorů, plánuje se zde také výstavba veřejného logistického centra a terminálu kombinované dopravy Střední Morava.

Nejvýznamnější železniční tahy procházející Olomouckým krajem

270	(Praha) Česká Třebová–Olomouc–Přerov (Bohumín)
290	Olomouc–Šumperk
301	Olomouc–Nezamyslice–Brno
310	Olomouc–Krnov–Opava
330	Přerov–Břeclav

Pokračuje výstavba vysokorychlostního železničního koridoru na trati 270 mezi Českou Třebovou a Přerovem v úsecích Přerov – Olomouc a Červenka – Zábřeh – Krasíkov, dokončuje se výstavba dopravního uzlu Zábřeh na Moravě.

Letiště

V kraji je celkem sedm místních letišť – Přerov, Hranice, Prostějov, Olomouc, Bohuňovice, Šumperk, Jeseník–Mikulovice. Letiště v Olomouci má statut mezinárodního veřejného letiště, ale není využíváno k pravidelné veřejné dopravě.

Nejbližší letiště s pravidelnou leteckou dopravou (vzdálenost z centra kraje – Olomouce)

Brno–Tuřany	75 km
Ostrava–Mošnov	80 km
Praha–Ruzyně – přes Brno	310 km

Školství

V Olomouckém kraji existuje stabilizovaná síť jak základních, středních odborných škol a gymnázií, tak i středních odborných učilišť s nabídkou učebních oborů. Podíl žáků absolvujících vzdělávací programy končící maturitou by měl podle předpokladu vzrůst do roku 2010 na téměř 75%.

Středoškolské vzdělávací instituce

V Olomouci působí celkem 95 středních škol. Při třech gymnáziích byly zřízeny bilingvní sekce: anglická, francouzská a španělská.

Vyšší odborné školy vycházejí z tradic pomaturitního studia, proto také většina koexistuje se středními odbornými školami. Vyšší odborné školy nabízejí studium v oboru elektrotechniky a průmyslového zaměření, zdravotnické a sociální obory a studium ekonomiky byly zřízeny v regionech Olomouc, Přerov a Šumperk.

Přehled středních škol ve školním roce 2006/2007

	Gymnázia	Střední odborné školy	Střední odborná učiliště	Odborná učiliště a Praktické školy	Vyšší odborné školy
Olomouc	8	11	14	9	4
Přerov	5	12	7	4	1
Prostějov	4	8	6	3	0
Šumperk	2	10	6	3	2
Jeseník	1	3	3	2	0
Total	20	44	36	21	7



Počet středoškolských studentů ve školním roce 2006/2007

Region	Typ školy	Žáci celkem k 30.9.2006	z toho	
			v denní formě vzdělávání	v ostatních formách vzděl.
Jeseník	Gymnázia	592	592	0
	Střední odborné školy	676	655	21
	Střední odborná učiliště	730	683	47
	Odborná učiliště a Praktické školy	163	163	0
	Vyšší odborné školy	28	28	0
	Celkem	2 189	2 121	68
Olomouc	Gymnázia	4 481	4 481	0
	Střední odborné školy	3 709	3 451	258
	Střední odborná učiliště	5 349	4 986	363
	Odborná učiliště a Praktické školy	284	284	0
	Vyšší odborné školy	26	26	0
	Celkem	13 849	13 228	621
Prostějov	Gymnázia	1 466	1 466	0
	Střední odborné školy	1 761	1 672	89
	Střední odborná učiliště	1 612	1 598	14
	Odborná učiliště a Praktické školy	66	66	0
	Vyšší odborné školy	9	9	0
	Celkem	4 914	4 811	103
Přerov	Gymnázia	2 203	2 203	0
	Střední odborné školy	3 643	3 516	127
	Střední odborná učiliště	2 462	2 190	272
	Odborná učiliště a Praktické školy	192	192	0
	Vyšší odborné školy	0	0	0
	Celkem	8 500	8 101	399
Šumperk	Gymnázia	1 285	1 285	0
	Střední odborné školy	3 496	3 167	329
	Střední odborná učiliště	2 157	2 045	112
	Odborná učiliště a Praktické školy	274	274	0
	Vyšší odborné školy	5	5	0
	Celkem	7 217	6 776	441
Olomoucký kraj celkem	Gymnázia	10 027	10 027	0
	Střední odborné školy	13 285	12 461	824
	Střední odborná učiliště	12 310	11 502	808
	Odborná učiliště a Praktické školy	979	979	0
	Vyšší odborné školy	68	68	0
	Celkem	36 669	35 037	1 632

Informace pro investory

Vysoké školy

Vysokoškolské vzdělávací instituce reprezentuje Univerzita Palackého v Olomouci. V současné době zde studuje 20 000 studentů. Univerzita Palackého nabízí studium na sedmi fakultách, a to na Lékařské, Filozofické, Právnické, Cyrilometodějské teologické, Přírodovědecké, Pedagogické a na Fakultě tělesné kultury.

Olomoucký kraj podporuje vznik vysokých škol neuniverzitního typu stejně jako činnost detašovaných pracovišť univerzit při středních školách. Technicky zaměřené školy doplňují nabídku vzdělání, která je díky Univerzitě Palackého orientována převážně humanitním směrem, zároveň se zvýší šance absolventů středních škol na studium poblíž místa bydliště. Neuniverzitní vzdělávání a bakalářské studium bylo rozšířeno v detašovaných pracovištích:

Hranice

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně
Fakulta lesnická a dřevařská, obor: lesnictví

Jeseník, Olomouc

Vysoká škola podnikání, a.s. Ostrava

Olomouc

Moravská vysoká škola Olomouc
obory: Podniková ekonomika a management,
Management a ekonomika ve veřejném sektoru,
Podnikové informační systémy

Prostějov

Technická univerzita v Liberci
Fakulta textilní

Přerov

Vysoká škola logistiky o.p.s. Přerov
obory: Dopravní logistika, Logistika služeb,
Informační management

Přerov

Univerzita Tomáše Bati Zlín
Fakulta technologická, studijní program:
Inženýrská informatika

Šumperk

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
Fakulta strojní, obory: Strojírenská technologie,
Technika tvorby a ochrany životního prostředí,
Technologie dopravy

Fakulta ekonomická, obor:

Veřejná ekonomika a správa

Zábřeh

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
Fakulta strojní, obor: Technologie dopravy

Univerzita III. věku

Při UP Olomouc působí i Univerzita III. věku. Studium je tříleté, první ročník je společný pro všechny obory. Ve 2. a 3. ročníku lze v současné době studovat čtyři specializace: společenské vědy, kultura, cesta za zdravím, regenerace lidského organismu pohybem. Univerzitu III. věku navštěvuje asi 320 studentů.



Věda a technika

Za účelem zvýšení konkurenceschopnosti podnikání v olomouckém regionu, podpory inovací, stimulace poptávky po výsledcích vědy a výzkumu a jejich komercializace byl založen Vědeckotechnický park Univerzity Palackého v Olomouci (VTP UP), který se řadí mezi akreditované vědeckotechnické parky ČR. Součástí parku je Centrum pro transfer technologií zaměřené na komercializaci výsledků vědeckého výzkumu univerzity a patentovou službu. Dále je to Technologické centrum, kde se nachází laboratoře Centra aplikovaného výzkumu. Na podporu vzniku spin-off firem s úzkou vazbou na univerzitu a snadnější start pro firmy s inovativním zaměřením (biotechnologie, nanotechnologie, optoelektronika) byl v areálu vybudován Podnika-

telský inkubátor, který na ploše 1603 m² poskytuje zázemí pro 15-22 inovativních firem. Těmto firmám bude kromě zázemí poskytována rovněž dotace na nájem, poradenské služby a dotace na odborné konzultační služby externích expertů.

Role podnikatelského inkubátoru VTP UP:

- finanční (mikropůjčky, vyhledání dotačních titulů..)
- poradenství (spojené se založením, rozvojem firmy, marketingem..)
- kontakty (výzkumné kapacity UP, odběratelů, dodavatelů)
- prostory (zvýhodněné nájemné)
- public relation (propagace firmy v rámci podnikatelského inkubátoru)

Kvalita života

Historie a cestovní ruch

Centrum kraje – město Olomouc je po Praze druhou nejvýznamnější a nejrozsáhlejší městskou památkovou rezervací v České republice. Olomoucký kraj má bohatou historickou tradici, která se odráží ve velkém množství stavebních a historických památek a kulturních zařízení. K institucím nadregionálního významu patří např. olomoucké Moravské divadlo, Zoologická zahrada na Svatém Kopečku, množství muzeí a galerií v různých částech kraje. Důležité postavení má v Olomouckém kraji Státní vědecká knihovna v Olomouci.

Olomoucký kraj je významnou oblastí z hlediska cestovního ruchu. Výjimečná krajina, přírodní útvary, pozoruhodnosti a kulturněhistorické památky regionu se stávají cílem tuzemských i zahraničních návštěvníků. V kraji je několik specifických území: Jeseníky, Rychlebské hory, Javoříčské a Mladečské jeskyně, které mají obzvláště silné propojení s cestovním ruchem.

K historicky cenným objektům s vysokou návštěvností patří hrady a zámky: Bouzov, Velké Losiny, Jánský Vrch, Helfštýn, Úsov a řada církevních objektů. V roce 2001 byl do seznamu UNESCO zapsán Sloup Nejsvětější Trojice v Olomouci.

Kultura a sport

Kulturní život v kraji lze charakterizovat širokou škálou hudebních, divadelních, výtvarných a sportovních aktivit. Mezi kulturně nejvýznamnější události patří např. Mezinárodní varhanní festival v olomouckém chrámu sv. Mořice. Významnou tradiční sportovní akcí jsou závody Ecce Homo ve Šternberku.

Olomoucký kraj má vybudovanou poměrně hustou síť cyklostezek. Sportovně rekreační centra nabízejí squash, bowling, aerobik, posilovny, tenisové kurty venkovní i kryté. Nechybí ani bazény a koupaliště. V blízkosti Olomouce naleznete golfové hřiště. V kraji je několik příležitostí k jízdě na koni.

Oblast Jeseníků je ideální pro horskou turistiku a zimní sporty: sjezdové i běžecké lyžování, snowboard.

Výstavnictví

V krajském městě se nachází výstavnický areál Flora Olomouc se čtyřmi pavilony o celkové výstavní ploše 4 395 m². Pravidelně je zde pořádáno 15 výstav a veletrhů. Základ výstavních akcí tvoří mezinárodní květinové výstavy Flora Olomouc, z nichž jarní etapa se může pochlubit až stotisícovou návštěvností. Mezi další výstavy patří výstavy knížek, obnova památek, turistické příležitosti, bydlení, stavebnictví, automobilismus a výstava určená pro moderní ženy.

Na výstavišti v Přerově se každoročně koná Národní výstava hospodářských zvířat a zemědělské techniky. V některých městech kraje se konají menší regionální výstavy pořádané v kulturních domech či zimních stadionech a jsou většinou zaměřeny na širokou veřejnost.

Bydlení a ubytování

V Olomouckém kraji a především ve větších městech není problém zajistit bydlení standardního i nadstandardního typu, ať už ve starší zástavbě, nových bytových či rodinných domech. Možná je jak koupě, tak nájem. Roste počet nově postavených bytových domů., Olomoucký kraj je na 10. místě mezi kraji v počtu ubytovacích lůžek na 1 km². Individuální ubytování je vysoce zastoupeno na Jesenícku a Šumpersku.

Zdravotnictví

V Olomouckém kraji je dostatek kvalitních zdravotnických zařízení. Základní zdravotnickou péči zajišťuje síť ambulantních zařízení (soukromé ordinace praktických lékařů pro dospělé a praktických lékařů pro děti a dorost) a síť lékáren, které odpovídají počtem i strukturou potřebám území. Akutní, následná a speciální péče je zabezpečena sítí nemocnic (státních i nestátních). Nejvýznamnějším zdravotnickým zařízením Olomouckého kraje je Fakultní nemocnice v Olomouci, která tvoří základnu kvalitních i vysoce specializovaných zdravotnických služeb a péče. Lékařská péče je zajištěna na profesionální úrovni v moderních zařízeních.

V Olomouckém kraji je šest lázeňských středisek: Lázně Jeseník, Lázně Lipová, Lázně Slatinice, Lázně Teplice nad Bečvou, Lázně Velké Losiny a Lázně Bludov, která nabízejí jak léčebný, tak relaxační program.



Životní prostředí

Emise

Emisní zatížení Olomouckého kraje je vzhledem ke koncentraci průmyslu a osídlení značně nerovnoměrné. Největší zdroje znečišťování ovzduší se nacházejí v jižní části kraje, zejména v okresech Přerov a Olomouc.

Z emisní bilance vyplývá, že v roce 2006 měly největší podíl na produkci emisí TZL (tuhé znečišťující

látky, NO_x (oxidy dusíku) a CO (oxid uhelnatý) mobilní zdroje znečišťování ovzduší - doprava. Oxid siřičitý (SO₂) produkovaly v největší míře, tak jako v minulém období, velké zdroje znečišťování ovzduší. Meziroční vývoj emisí v oblasti stacionárních zdrojů lze celkově hodnotit jako vyrovnaný, za neuspokojivý lze označit vývoj u mobilních zdrojů.

Celkové emise hlavních znečišťujících látek ze zdrojů, podíly podle kategorií zdrojů znečišťování ovzduší (kt/rok)

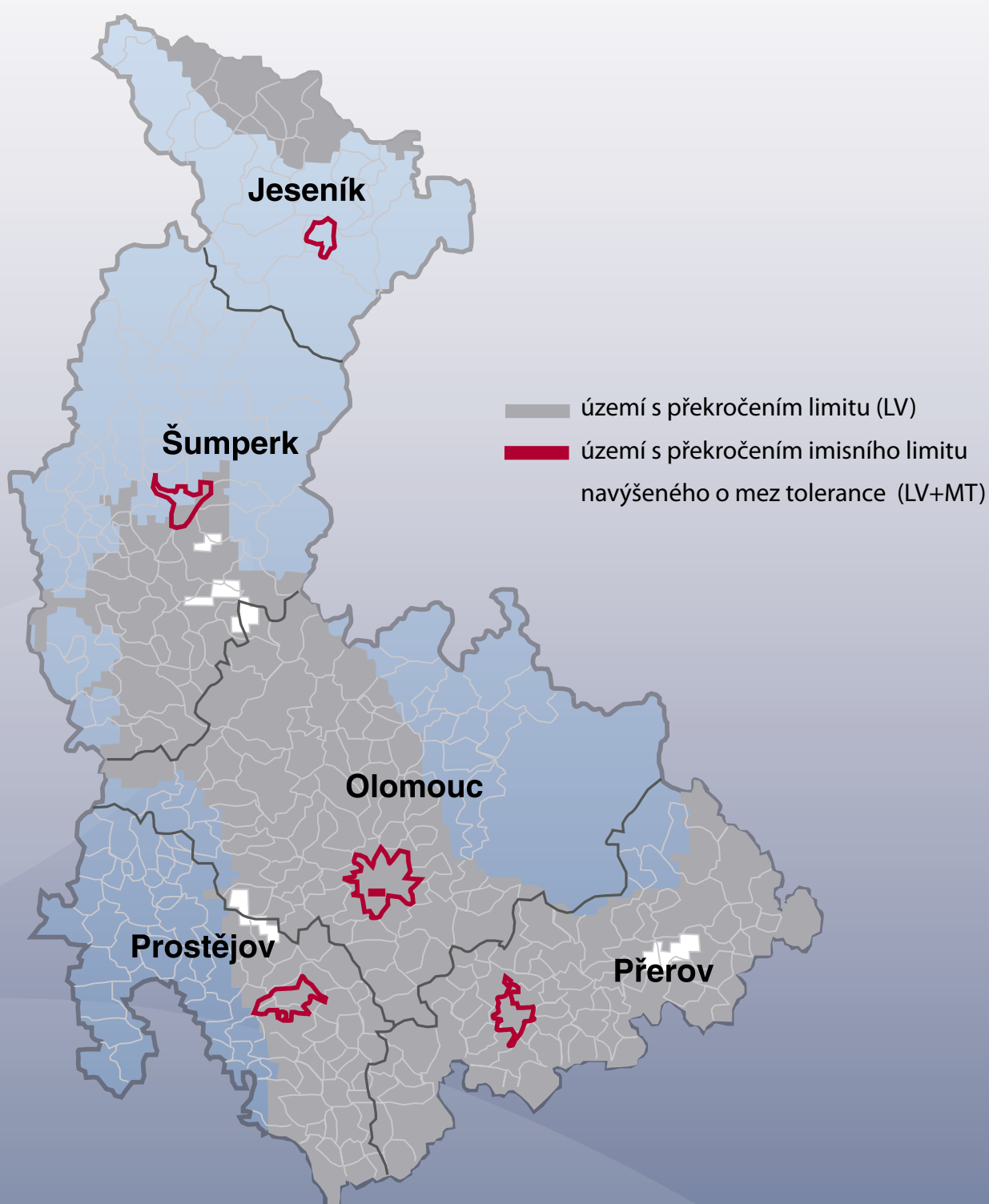
	Rok	REZZO	TZL	SO ₂	NO _x	CO	VOC	NH ₃
Emise celkem	2005	1-4	4.58	7.21	12.05	25.81	11.13	4.28
	2006	1-4	4.49	2.25	18.35	32.57	14.81	0.39
Velké zdroje	2005	1	0.29	5.00	1.76	2.40	0.63	1.19
	2006	1	0.17	1.69	2.71	0.65	1.15	0.00
Střední zdroje	2005	2	0.35	0.41	0.35	0.45	0.25	0.92
	2006	2	0.27	0.11	0.36	0.43	0.23	0.02
Malé zdroje	2005	3	2.03	1.68	0.92	5.06	6.53	2.01
	2006	3	0.21	0.35	0.34	1.21	7.42	0.00
Mobilní zdroje	2005	4	1.90	0.12	9.01	17.90	3.72	0.17
	2006	4	3.84	0.10	14.94	30.28	6.01	0.37

Zdroj: ČHMÚ
(Zpracovatel: CENIA)

Informace pro investory

Imise

Na území Olomouckého kraje je prováděno pravidelné měření imisních koncentrací znečišťujících látek na 4 stanicích s automatizovaným měřícím programem (AIM Olomouc, Přerov, Prostějov a Jeseník), 6 stanicích s manuálním měřícím programem a 2 stanicích s kombinovaným měřícím programem.



Zdroj: ČHMÚ



Důležité kontakty

Olomoucký kraj

Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
Tel.: +420 585 508 848 – hejtman
Tel.: +420 585 508 325 – odbor strategického
rozvoje kraje
E-mail: hejtman@kr-olomoucky.cz
www.kr-olomoucky.cz

CzechInvest

Regionální kancelář pro Olomoucký kraj
Jeremenkova 40b
772 00 Olomouc
Tel.: + 420 587 332 186-187
E-mail: olomouc@czechinvest.org
www.czechinvest.org/olomoucky-kraj

Sdružení obcí střední Moravy

Městský úřad v Prostějově
Nám. TGM 12-14
796 01 Prostějov
tel.: + 420 582 329 127
E-mail: jaroslava.tatarkovicova@mestopv.cz
www.sosm.cz

Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy

Horní náměstí 5
772 00 Olomouc
Tel.: + 420 585 228 698
E-mail: rarsm@rarsm.cz
www.rarsm.cz

Regionální informační místo CzechTrade:

Okresní hospodářská komora Přerov
Generála Štefánika 8
750 02 Přerov
Tel.: +420 581 299 728
E-mail: prerov-czechtrade@komora.cz
hkprerov@hkprerov.cz
www.hkprerov.cz

Krajská hospodářská komora Olomouckého kraje

Jeremenkova 40b
772 00 Olomouc
Tel., Fax: +420 587 332 066-068
E-mail: khkol@khkol.cz
www.khkok.cz

Okresní hospodářská komora Olomouc

Horní náměstí 4
772 00 Olomouc
Tel., Fax: +420 585 225 231
E-mail: ohkol@cbox.cz
www.hkol.cz

Okresní hospodářská komora Prostějov

Lidická 8
796 01 Prostějov
Tel.: +420 582 332 721
E-mail: ohkpv@ohkpv.cz
www.ohkpv.cz

Informace pro investory

Okresní hospodářská komora Šumperk

Hlavní tř. 8
787 01 Šumperk
Tel.: +420 583 280 072
E-mail: ohk@ohk-sumperk.cz
www.ohk-sumperk.cz

Okresní hospodářská komora Jeseník

Masarykovo nám. 159
790 01 Jeseník
Tel. +420 584 411 039
E-mail: ohk@jesenik.com
www.ohk.jesenik.com

Agrární komora ČR

Blanická 3
772 00 Olomouc
Tel.: +420 585 228 530
E-mail: fialova@akcr.cz
www.agrocr.cz

Český klastř přípojných vozidel a nástaveb, družstvo

Blahoslavova 72/4
750 02 Přerov
Tel.: +420 774 993 744
E-mail: info@ctac.cz
www.ctac.cz

Informačně-technologický klastř Olomouc, družstvo (ITEKO)

Jeremenkova 1142/42
772 00 Olomouc
Tel.: +420 587 332 331
E-mail: info@iteko.cz
www.iteko.cz

Český nanotechnologický klastř, družstvo

Mozartova 178/12
779 00 Olomouc
Tel.: +420 728 401 019
E-mail: info@nanoklastr.cz
www.nanoklastr.cz

Budoucí oděvní klastř

Textilní zkušební ústav, s.p.
Václavská 6
658 41 Brno
Tel.: +420 543 426 736
E-mail: info@tzu.cz
www.tzu.cz

SEVEROMORAVSKÁ ENERGETIKA, a.s

Pobočka Olomouc
Jeremenkova 40b
779 00 Olomouc
Tel.: +420 840 840 840
E-mail: sluzby@sme.cz
www.sme.cz

E.ON Distribuce, a.s.

E.ON Distribuce, a.s.
Lidická 36
659 44 Brno
Tel: + 420 840 111 333
E-mail: compliance.officer@eon.
www.eon.cz

SEVEROMORAVSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.

Wittgensteinova 6
772 11 Olomouc
Tel.: 840 111 115
E-mail: info@rwe.cz
www.smpas.cz

JIHOMORAVSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
Tel.: +420 545 548 111, +420 545 578 571
E-mail: info@rwe.cz
www.rwe-jmp.cz

Český statistický úřad Olomouc

Český statistický úřad Olomouc
Wellnerova 5
779 11 Olomouc
Tel.: +420 585 731 502, 585 731 514
E-mail: infoservisolom@czso.cz
www.olomouc.czso.cz

STŘEDOMORAVSKÁ VODÁRENSKÁ a.s.

Tovární 41
772 11 Olomouc
Tel: +420 585 243 318, 844 744 644
E-mail: zc@smv.cz
www.smv.cz





Krajský úřad Olomouckého kraje,
data: Český statistický úřad - Olomouc,
Wellnerova 5, 779 11 Olomouc,
foto: m-ARK, Železniční 4, 772 00 Olomouc,
design a tisk: Euro-Print Přerov, s.r.o.,
9. května 40, 750 02 Přerov