

## „Hádáme se o každý milion,“ říká ministryně

Podle Vladimíra Ningera je potřeba **podporovat terénní služby**

**Pardubice** – Kuchyňské prostory Domova pro seniory U Kostelíčka by nutně potřebovaly rekonstrukci.

Podle ministryně práce a sociálních věcí Michaely Marksové (ČSSD) je ovšem velmi obtížné najít na podobná vylepšení peníze.

„Státní rozpočet vypadá, že je obrovský. Ale přitom se musíme na ministerstvu dohadovat o každém milionu,“ podotkla Michaela Marksová, která při své čtvrtěční pracovní cestě navštívila kromě Domova pro seniory třeba také pardubické TyfloCentrum.

### Uvaří prý až tisíc jídel denně

Ministryně se seznámila také s novým oddělením pro lidi s Alzheimerovou chorobou, které U Kostelíčka funguje již tři roky.

„Funguje velmi dobře, kapacita je osmatřicet míst,“ uvedl náměstek pardubického primátorky Jindřich Tauber, který má ve městě sociální oblast na starosti.

Kuchyň domova prý nutně potřebuje rekonstrukci. Deně tam pro klienty uvaří až tisíc jídel, prostory už jsou ale nevyhovující. Domov pro seniory poskytuje pobytové



služby uživatelům, kteří mají sníženou soběstačnost, dosáhli věku 60 let a jejichž zdravotní či sociální situace vyžaduje pravidelnou pomoc jiné fyzické osoby.

### Každý chce být doma, dokud to jde

Podle kandidáta ČSSD na primátora Pardubic Vladimíra

Ningera chce ale každý být doma, dokud to jde.

„Populace stárne a na nás se řítí tsunami starých lidí, o které se stát nedokáže postarat. Přesto do budoucna nepočítáme s tím, že bychom výrazně navyšovali kapacity v domovech pro seniory, ale spíše chceme podporovat terénní práce,“ konstatoval ředitel Chrudimské nemocnice. (dub)

## Místopředseda vlády se zajímal o inovace

**Pavel Bělobrádek** zavítal na krajský úřad i pardubickou univerzitu

**Pardubice** – Při své pracovní návštěvě v Pardubickém kraji zavítal místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek (na snímku) také na krajský úřad, kde se setkal s hejtmanem Martinem Netolickým a 1. náměstkem Romanem Línkem.

### Hlavní téma

Hlavním tématem byla diskuze o strategii inteligentní specializace a inovačním prostředí v Pardubickém kraji.

Zastupitelstvo Pardubického kraje schválilo letos v červnu krajskou strategii, která vytipovala pět klíčových oborů, které mohou sehrát rozhodující roli v rozvoji konkurenceschopného regionu.

Jsou to obory, jež mají v kraji výzkumnou základnu, spolupracují s vysokými školami a jsou navázány na výrobu. Právě k nim má směřovat cílená podpora v oblasti vzdělávání, veřejného výzkumu i inovační aktivity podniků.

Jedná se o obory inteligentní chemie pro průmyslové a biomedicínální aplikace, pokročilé aplikace elektrotechniky a informatiky, pokročilé materiály na bázi textilních struktur, konkurenceschopná doprava a strojírenství.



Místopředseda vlády Pavel Bělobrádek uvedl, že jeho úřad bude nově hlavním koordinátorem strategie inteligentní specializace a bude spolupracovat jak s oběma dotčenými ministerstvy, které to dosud měly na starosti (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu), tak i s Asocia-

ciací krajů.

### Debata se studenty

V Pardubickém kraji navštívil také Univerzitu Pardubice. Tam se po jednání s rektorem profesorem Miroslavem Ludwigem a vedením školy setkal i se studenty doktorského studia. (pad)

## **Pardubický kraj navštívil Pavel Bělobrádek**

**3.10.2014 Rádio Blaník - východ str. 3 07:56 Zprávy**

Univerzita Pardubice

moderátor

-----

Pardubický kraj navštívil Pavel Bělobrádek. Místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace se po setkání se vedením kraje přesunul na **pardubickou univerzitu**. Jednal s **rektorem Miroslavem Ludwigem** a pak se zúčastnil besedy se studenty.

### **pardubickenovinky.cz**

## **Kraj navštívil místopředseda vlády Pavel Bělobrádek**

**3.10.2014 pardubickenovinky.cz str. 0 regiony**

Univerzita Pardubice

Při své pracovní návštěvě v Pardubickém kraji zavítal místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek také na krajský úřad, kde se setkal s hejtmanem Martinem Netolickým a 1. náměstkem Romanem Línkem.

Jejich hlavním tématem byla diskuze o strategii inteligentní specializace a inovačním prostředí v Pardubickém kraji. Pardubickenovinky.cz informovala PhDr. Zuzana Nováková z kanceláře hejtmana, Pardubický kraj.

Zastupitelstvo Pardubického kraje schválilo v červnu letošního roku krajskou strategii, která vytypovala pět klíčových oborů, které mohou sehrát rozhodující roli v rozvoji konkurenceschopného regionu. Jsou to obory, které mají v kraji výzkumnou základnu, spolupracují s **vysokými školami** a jsou navázány na výrobu. Právě k nim by měla směřovat cílená podpora v oblasti **vzdělávání**, veřejného výzkumu i inovační aktivity podniků.

Jedná se o tyto obory:

- inteligentní chemie pro průmyslové a biomedicínální aplikace  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako Contipro, Ella, Generi biotech, Synthesia, Explosia, Zentiva a další)
- pokročilé aplikace elektrotechniky a informatiky  
(**Fakulta elektrotechniky informatiky Univerzity Pardubice**, firmy jako ERA, RETIA, ELDIS, OEZ, ZEZ Silko, JUNKER, CESA, AVX Czech Republic a další)
- pokročilé materiály na bázi textilních struktur  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako VUB, SINTEX, Rieter CZ, Contipro a další)
- konkurenceschopná doprava  
(Dopravní **fakulta Univerzity Pardubice**, firmy jako Iveco CZ, SOR Libchavy, CZ Loko, Isolit Bravo, Fortmaplast Purkert, Ronal, JTEKT Automotive, KYB Manufacturing, Kiekert, Forez a další)
- strojírenství  
(spolupráce s **univerzitami** v Liberci, Brně a Praze, firmy jako Rieter, Erwin Junker, LUX PTZ, JHV-Engineering, TOS Svitavy, ČKD Chlazení, KORADO a další)

Místopředseda vlády Pavel Bělobrádek uvedl, že jeho úřad bude nově hlavním koordinátorem strategie inteligentní specializace a bude spolupracovat jak s oběma dotčenými ministerstvy, které to dosud měly na starosti (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu), tak i s Asociací krajů.

V Pardubickém kraji navštívil firmu IVECO, která se může pyšnit vlastním výzkumem a vývojem, a také **Univerzitu Pardubice**. Tam se po jednání s **rektorem profesorem Miroslavem Ludwigem** a vedením školy setkal také se studenty doktorandského studia.

(jv,foto:Luboš Kozel)

URL| <http://www.pardubickenovinky.cz/zpravy...l-mistopredseda-vlady-pavel-belobradek/>

## Kraj navštívil místopředseda vlády Pavel Bělobrádek

4.10.2014 [pardubickenovinky.cz](http://www.pardubickenovinky.cz) str. 0 regiony

Univerzita Pardubice

Při své pracovní návštěvě v Pardubickém kraji zavítal místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek také na krajský úřad, kde se setkal s hejtmanem Martinem Netolickým a 1. náměstkem Romanem Línkem.

Jeich hlavním tématem byla diskuze o strategii inteligentní specializace a inovačním prostředí v Pardubickém kraji. Pardubickenovinky.cz informovala PhDr. Zuzana Nováková z kanceláře hejtmana, Pardubický kraj.

Zastupitelstvo Pardubického kraje schválilo v červnu letošního roku krajskou strategii, která vytypovala pět klíčových oborů, které mohou sehrát rozhodující roli v rozvoji konkurenceschopného regionu. Jsou to obory, které mají v kraji výzkumnou základnu, spolupracují s **vysokými školami** a jsou navázány na výrobu. Právě k nim by měla směřovat cílená podpora v oblasti **vzdělávání**, veřejného výzkumu i inovační aktivity podniků.

Jedná se o tyto obory:

- inteligentní chemie pro průmyslové a biomedicínální aplikace  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako Contipro, Ella, Generi biotech, Synthesia, Explosia, Zentiva a další)
- pokročilé aplikace elektrotechniky a informatiky  
(**Fakulta elektrotechniky informatiky Univerzity Pardubice**, firmy jako ERA, RETIA, ELDIS, OEZ, ZEZ Silko, JUNKER, CESA, AVX Czech Republic a další)
- pokročilé materiály na bázi textilních struktur  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako VUB, SINTEX, Rieter CZ, Contipro a další)
- konkurenceschopná doprava  
(Dopravní **fakulta Univerzity Pardubice**, firmy jako Iveco CZ, SOR Libchavy, CZ Loko, Isolit Bravo, Fortmaplast Purkert, Ronal, JTEKT Automotive, KYB Manufakturing, Kiekert, Forez a další)
- strojírenství  
(spolupráce s **univerzitami** v Liberci, Brně a Praze, firmy jako Rieter, Erwin Junker, LUX PTZ, JHV-Engineering, TOS Svitavy, ČKD Chlazení, KORADO a další)

Místopředseda vlády Pavel Bělobrádek uvedl, že jeho úřad bude nově hlavním koordinátorem strategie inteligentní specializace a bude spolupracovat jak s oběma dotčenými ministerstvy, které to

dosud měly na starosti (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu), tak i s Asociací krajů.

V Pardubickém kraji navštívil firmu IVECO, která se může pyšnit vlastním výzkumem a vývojem, a také **Univerzitu Pardubice**. Tam se po jednání s **rektorem profesorem Miroslavem Ludwigem** a vedením školy setkal také se studenty doktorandského studia.

(jv,foto:Luboš Kozel)

URL| <http://www.pardubickenovinky.cz/zpravy...l-mistopredseda-vlady-pavel-belobradek/>

### **Pardubický deník**

## **Místopředseda vlády se zajímal o inovace** **4.10.2014 Pardubický deník str. 8 Pardubicko/U nás doma** (pad) Univerzita Pardubice

Pavel Bělobrádek zavítal na krajský úřad i **pardubickou univerzitu**

**Pardubice** – Při své pracovní návštěvě v Pardubickém kraji zavítal místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek (na snímku) také na krajský úřad, kde se setkal s hejtmánem Martinem Netolickým a 1. náměstkem Romanem Línkem.

Hlavní téma

Hlavním tématem byla diskuze o strategii inteligentní specializace a inovačním prostředí v Pardubickém kraji.

Zastupitelstvo Pardubického kraje schválilo letos v červnu krajskou strategii, která vytipovala pět klíčových oborů, které mohou sehrát rozhodující roli v rozvoji konkurenceschopného regionu.

Jsou to obory, jež mají v kraji výzkumnou základnu, spolupracují s **vysokými školami** a jsou navázány na výrobu. Právě k nim má směřovat cílená podpora v oblasti **vzdělávání**, veřejného výzkumu i inovační aktivity podniků.

Jedná se o obory inteligentní chemie pro průmyslové a biomedicínální aplikace, pokročilé aplikace elektrotechniky a informatiky, pokročilé materiály na bázi textilních struktur, konkurenceschopná doprava a strojírenství.

Místopředseda vlády Pavel Bělobrádek uvedl, že jeho úřad bude nově hlavním koordinátorem strategie inteligentní specializace a bude spolupracovat jak s oběma dotčenými ministerstvy, které to dosud měly na starosti (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu), tak i s Asociací krajů.

Debata se studenty

V **Pardubickém** kraji navštívil také **Univerzitu Pardubice**. Tam se po jednání s **rektorem profesorem Miroslavem Ludwigem** a vedením školy setkal i se studenty doktorandského studia.

Foto popis|

Region| Východní Čechy

---

## Kraj navštívil místopředseda vlády Pavel Bělobrádek

5.10.2014 pardubickenovinky.cz str. 0 regiony

Univerzita Pardubice

Při své pracovní návštěvě v Pardubickém kraji zavítal místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek také na krajský úřad, kde se setkal s hejtmanem Martinem Netolickým a 1. náměstkem Romanem Línkem.

Jejich hlavním tématem byla diskuze o strategii inteligentní specializace a inovačním prostředí v Pardubickém kraji. Pardubickenovinky.cz informovala PhDr. Zuzana Nováková z kanceláře hejtmana, Pardubický kraj.

Zastupitelstvo Pardubického kraje schválilo v červnu letošního roku krajskou strategii, která vytipovala pět klíčových oborů, které mohou sehrát rozhodující roli v rozvoji konkurenceschopného regionu. Jsou to obory, které mají v kraji výzkumnou základnu, spolupracují s **vysokými školami** a jsou navázány na výrobu. Právě k nim by měla směřovat cílená podpora v oblasti **vzdělávání**, veřejného výzkumu i inovační aktivity podniků.

Jedná se o tyto obory:

- inteligentní chemie pro průmyslové a biomedicínální aplikace  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako Contipro, Ella, Generi biotech, Synthesia, Explosia, Zentiva a další)

- pokročilé aplikace elektrotechniky a informatiky  
(**Fakulta elektrotechniky informatiky Univerzity Pardubice**, firmy jako ERA, RETIA, ELDIS, OEZ, ZEZ Silko, JUNKER, CESA, AVX Czech Republic a další)

- pokročilé materiály na bázi textilních struktur  
(**Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice**, výzkumné ústavy, firmy jako VUB, SINTEX, Rieter CZ, Contipro a další)

- konkurenceschopná doprava  
(Dopravní **fakulta Univerzity Pardubice**, firmy jako Iveco CZ, SOR Libchavy, CZ Loko, Isolit Bravo, Fortmaplast Purkert, Ronal, JTEKT Automotive, KYB Manufacturing, Kiekert, Forez a další)

- strojírenství  
(spolupráce s **univerzitami** v Liberci, Brně a Praze, firmy jako Rieter, Erwin Junker, LUX PTZ, JHV-Engineering, TOS Svitavy, ČKD Chlazení, KORADO a další)

Místopředseda vlády Pavel Bělobrádek uvedl, že jeho úřad bude nově hlavním koordinátorem strategie inteligentní specializace a bude spolupracovat jak s oběma dotčenými ministerstvy, které to dosud měly na starosti (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu), tak i s Asociací krajů.

V Pardubickém kraji navštívil firmu IVECO, která se může pyšnit vlastním výzkumem a vývojem, a také **Univerzitu Pardubice**. Tam se po jednání s **rektorem profesorem Miroslavem Ludwigem** a vedením školy setkal také se studenty doktorandského studia.

(jv,foto:Luboš Kozel)

URL| <http://www.pardubickenovinky.cz/zpravy...l-mistopredseda-vlady-pavel-belobradek/>