

## Společná SWOT analýza – finální verze

### Silné stránky

<b>SSS1</b>	Kvalifikované pracovní síly a to i v perspektivních odvětvích	Vzdělávání
<b>SSS2</b>	Existence a dynamický rozvoj odvětví důležitých pro budoucnost jako např. plasty, automobilový průmysl, mechatronika	Hospodářství
<b>SSS3</b>	Potenciál v rozvoji inovačních služeb cestovního ruchu	Hospodářství
<b>SSS4</b>	Vysoce kvalifikovaný personál v oblasti VaV v určitých oborech (např. biotechnologie, mechatronika)	Výzkum
<b>SSS5</b>	Dynamický rozvoj oborů s vazbou na VaV: např. biotechnologie, environmentální technologie, elektrotechnika a mechatronika, biotechnologie, technologie pro obnovitelné zdroje energie	Hospodářství
<b>SSS6</b>	Tradice v zemědělství a v oborech navázaných na zemědělství	Hospodářství
<b>SSS7</b>	Vysoká úroveň nabídky v oblasti vzdělávání a široký výběr specializací	Vzdělávání
<b>SSS8</b>	Vysoký potenciál pro rozvoj nových oborů a inovačního podnikání	Vzdělávání, výzkum
<b>SSS9</b>	Centrální poloha v Evropě a blízkost k novým trhům	Infrastruktura

### Slabé stránky

<b>SSW1</b>	Potřeba dohnat nedostatky v úrovni vzdělávání (příliš málo absolventů univerzit a absolventů středních škol s maturitou)	Vzdělávání
<b>SSW2</b>	Nedostatek kvalifikovaných osob pro technické obory	Vzdělávání
<b>SSW3</b>	Regionální rozdíly v hospodářské úrovni a vývoji	Hospodářství
<b>SSW4</b>	Tradičně zaměřené struktury financování, potřeba dohnat ztrátu v oblasti rizikového financování	Hospodářství
<b>SSW5</b>	Nízká dynamika zakládání nových firem	Hospodářství
<b>SSW6</b>	Nedostatečná infrastruktura pro přeshraniční rozvoj technologických kompetencí a neexistence přeshraničně zaměřených agentur	Infrastruktura
<b>SSW7</b>	Rozdíly v legislativě a v administraci	Infrastruktura
<b>SSW8</b>	Různý stupeň rozvoje inovační infrastruktury a různá rychlost technologického vývoje	Infrastruktura
<b>SSW9</b>	Nízká úroveň přeshraniční spolupráce v oblasti VaV	Výzkum

## Příležitosti

<b>SSO1</b>	Tvorba uvědomění si role inovace jako předpokladu pro trvale udržitelný vývoj podniků a regionu	Výzkum
<b>SSO2</b>	Obecné vnímání „inovace“ jako nesporného motoru pro socio-hospodářský vývoj	Výzkum
<b>SSO3</b>	Podpora alternativních způsobů získávání energie, zejména z obnovitelných zdrojů - > zvýšení energetické nezávislosti regionu	Hospodářství
<b>SSO4</b>	Intenzifikace kooperačních sítí a projektů (i mezistátně)	Infrastruktura
<b>SSO5</b>	Realizace podpůrné infrastruktury pro meziregionální (mezistátní) technologický transfer	Infrastruktura
<b>SSO6</b>	Podpora a propagace aplikovaného výzkumu	Výzkum
<b>SSO7</b>	Podpora inovací a zejména inovačního podnikání, pomoc s administrativními a finančními bariérami	Infrastruktura
<b>SSO8</b>	Větší zapojení institucí do Evropského výzkumného prostoru	Výzkum
<b>SSO9</b>	Zvýšení atraktivity regionů pro příliv investic	Hospodářství
<b>SSO10</b>	Rozvoj oborů zaměřených na environmentální a energetické technologie	Hospodářství
<b>SSO11</b>	Transfer know-how mezi oběma regiony	Infrastruktura
<b>SSO12</b>	Zesílení spolupráce mezi univerzitami, odbornými vysokými školami a hospodářskou sférou	Vzdělávání

## Ohrožení

<b>SST1</b>	Zvyšuje se podíl starých osob (nadměrné stárnutí populace)	Regionální hospodářství
<b>SST2</b>	Odchod dobře vzdělaných osob (brain drain)	Vzdělávání
<b>SST3</b>	Regionálně je málo mladých pracovníků v podnicích	Regionální hospodářství
<b>SST4</b>	Přílišná závislost na jednom odvětví (koncentrace oborů)	Hospodářství
<b>SST5</b>	Struktury závislé na exportu a konjunktuře	Hospodářství
<b>SST6</b>	Odchod zahraničních podniků poté, co získaly podporu	Hospodářství
<b>SST7</b>	Zkreslené podnikatelské prostředí v některých tradičních, chráněných oborech (např. zemědělství)	Hospodářství
<b>SST8</b>	Nedostatečné odbourávání bariér mezi oběma regiony	Infrastruktura