

MAPEeR SME okrugli sto/radionica  
Programi podrške  
istraživanja+razvoja+Inovativnosti u službi  
malih i srednjih preduzeća

---

SARADNJA MALIH I SREDNJIH  
PREDUZEĆA I NAUČNO-  
ISTRAŽIVAČKIH USTANOVA

Prof. dr Vid Jovišević,  
Mašinski fakultet, Banja Luka

# STRATEGIJA

---

Jedna od najvažnijih poluga za pokretanja ubrzanog razvoja zemlje je da se u svim Univerzitetским centrima omogući izgradnja centara tehnološkog razvoja-inovativnih centara, koji mogu biti nosioci naučno-istraživačkog rada.

# ZAŠTO?

---

- ❑ Nosioc razvoja malih i srednjih preduzeća;
- ❑ Najbolja mjesta gde preduzetnici rešavaju svoje poslovne dileme i nevolje;
- ❑ U tim centrima tehnološkog razvoja se na najbolji način ukrštaju "ključajuća" praksa i "mirna" nauka;
- ❑ Tu se se "mušterijama" nude primenjivi programi (samo)zapošljavanja i otvaranja radnih mesta, pomaže im se u pronalaženju stranih investitora, poslovnih partnera, upućuje se kako značajno popraviti imidž firme i učiniti firmu još konkurentnijom;

# KAKO?

---

- Specijalizovani profesionalci – naučno-istraživački kadrovi povezuju preduzetnike, finansijske institucije i naučno istraživačke institucije čine svojevrsan servis promovišući nove tehnologije, kulturu inovativnosti i konkurentnosti u regionu;
- Prenošnje znanja i tehnologija prema MSP i tržištu-nabolji alat za regionalni razvoj;

# ŠTA JE VIZIJA?

---

- Da centri tehnološkog razvoja-naučno-istraživački centri postanu aktivno i međunarodno prepoznatljivo središte za razvoj inovativnog tehnološkog i na znanju utemeljenog preduzetništva

# OBLICI SARADNJE

---

- Pomoć pri oblikovanju poslovnih projekata;
- Traženje poslovnih i strateških partnera;
- Povezivanje sa finansijskim institucijama;
- Obrazovanje kadrova;
- Povezivanje instituta;
- Transfer tehnologija
- Povezivanje industrije;
- Poslovno i tehnološko savjetovanje;

# RASPOLOŽIVI POTENCIJALI ZA USPOSTAVLJANJE SARADNJE

---

- ❑ UNIVERZITET I FAKULTETI (infrastruktura, oprema, kadrovi)
- ❑ INSTITUTI (infrastruktura, oprema, kadrovi)
- ❑ RESURSI I INFRASTRUKTURA MSP
- ❑ GRAD (prostorno , finansiranje)

# ŠTA JE POTREBNO

---

## ANALIZIRATI POSTOJEĆE STANJE REGIJE

- Gdje je privreda regije;
- Razvojni prioriteti;
- Proces prestrukturiranja i revitalizacije;
- Naučno istraživačke organizacije;
- Gdje smo danas i mogući pravci tehnološkog razvoja;

# ŠTA IMAMO

---

- ❑ Kadrovski potencijal na Univerzitetu;
- ❑ Prostornu infrastrukturu preduzeća;
- ❑ Znanje i iskustvo;
- ❑ Dobre primjere drugih;

# ŠTA NEDOSTAJE

---

- Veći podsticaj vlade;
- Aktivnost komore;
- Zahtjevi preduzetnika;
- Zahtjevi bankarskih institucija;
- Zahtjevi grada;
- Pomoć vlada stranih zemalja;
- Kadrovi u proizvodnji MSP;
- Aktivnost Univerziteta;

# UNIVERZITET U BANJOJ LUCI

---

- Danas u sastavu Univerziteta radi 16 fakulteta sa 52 odsjeka i pet instituta;
- Na Univerzitetu studira blizu 16.500 studenata;
- U nastavnom procesu i naučno-istraživačkom radu učestvuje 650 (sa gostujućim oko 1000) profesora i asistenata;

# Transfer tehnologija

## TRANSFER TEHNOLOGIJA

Treba da se piše velikim slovom!

- ❑ Naučnici treba da rade za praksu;
- ❑ Preduzeća koja koriste prednosti Univerziteta i instituta treba da imaju veliku konkurentsku prednost;
- ❑ Programski treba dati podsticaj za razmjenu kadrova između preduzeća, univerziteta i instituta;
- ❑ Preduzećima treba omogućiti da na jednu godinu, bez troškova mogu zaposliti naučne radnike!
- ❑ Istaknute profesore treba angažovati kao tehnološke ambasadore;

# Transfer tehnologija

**Istraživanje**



**Primjena**

- Saznanja i razvojna istraživanja sa univerziteta i instituta trebaju doprinjeti privredi;
- Preduzeća trebaju kod razvoja novih proizvoda i tehnologija koristiti Know-How i tehnička postrojenja (laboratorije) fakulteta, visokih škola i instituta;

# HVALA NA PAŽNJI

---

## HVALA ORGANIZATORU

22. aprila, 2010. godine u Hotelu  
Monument na Mrakovici, Prijedor