

# Liepājas Universitātes attīstība

Atis Egliņš-Eglītis



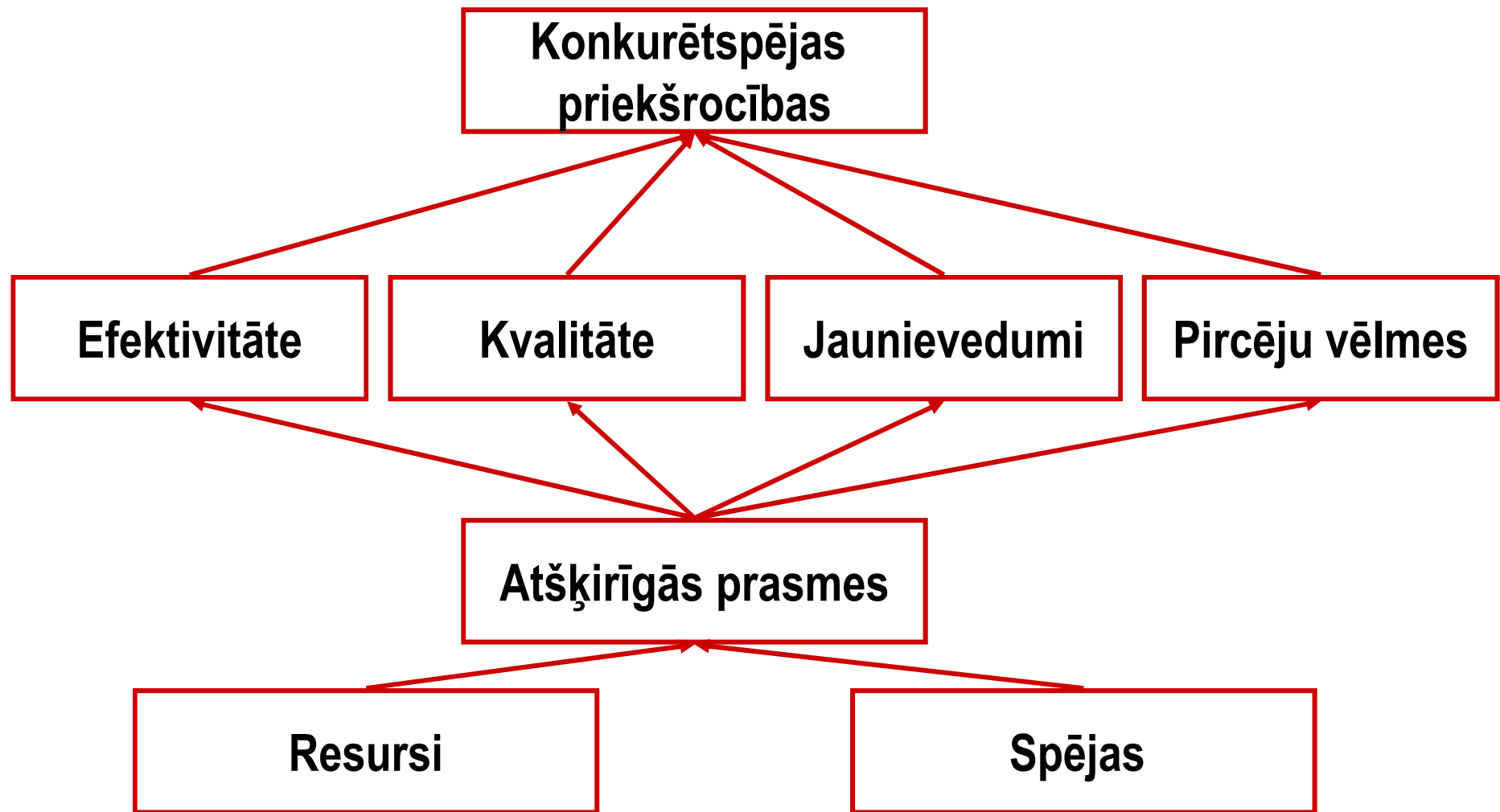
**Kā Liepai augot, tā ielaiž saknes mūsu Liepājā, kur tā kuplot sāk...**

(No LiepU himnas)

# Konkurētspēja [1]

Organizācijas spēja **gūt pārsvaru**  
**pār pretiniekiem** konkurences  
apstākļos

# Konkurētspēja [2]



# Pasaules augstskolu konkurētspēja [1]

Pasaules „TOP universitāšu” novērtēšanas kritēriji un to nozīme  
(Academic Ranking of World Universities, 2010)

Kritēriji	Indikatori	Kods	Kritērija nozīmīgums
Izglītības kvalitāte	Absolventi – Nobela prēmijas laureāti	Absolventi	10%
Mācībspēku kvalitāte	Mācībspēki – Nobela prēmijas laureāti un medaļas	Balvas	20%
	Augsta ranga pētnieki 21 studiju jomā	Pētnieki	20%
Pētniecības prezentācija	Raksti, kas publicēti “Nature and Sciences”	N&S	20%
	Raksti, kuri ir iekļauti zinātniskajos rakstos	Zinātniskie raksti	20%
Institūcijas lielums	Akadēmiskā performance pret institūcijas lielumu	Lielums	10%
<b>KOPĀ:</b>			<b>100%</b>

# Pasaules augstskolu konkurētspēja [2]





**Pasaules „TOP universitāšu” novērtēšanas kritēriji un to nozīme  
(Academic Ranking of World Universities, 2010)**

1. Hārvardas Universitāte (ASV)
2. Kalifornijas Universitāte Bērklījā (ASV)
3. Stenfordas Universitāte (ASV)
4. Masačūsetas Tehnoloģiju institūts (ASV)
5. Kembridžas Universitāte (Lielbr.)
6. Kalifornijas Tehnoloģiju institūts (ASV)
7. Prinstonas Universitāte (ASV)
8. Kolumbijas Universitāte (ASV)
9. Čikāgas Universitāte (ASV)
10. Oksfordas Universitāte (Lielbr.)




# Latvijas augstskolu konkurētspējas rangs

Kritērijs	ARWU rangs	LiepU izstrādātais rangs
Zinātne	40%	33%
Kvalitāte	50%	50%
Institūcijas kapacitāte	10%	17%

# Konkurētspējas kritēriji [1]

Kritērijs	LiepU 2006./2007.	LiepU 2009./2010.	Izmaiņas
Studentu skaits	25	23	
Akad. pers. ar zin. grādu % pret pārējo akad. pers.	24	25	
Augstskolu studiju jomu skaits	31	31	
Datoru skaits uz vienu studējošo	4	13	

# Konkurētspējas kritēriji [2]

Kritērijs	LiepU 2006./2007.	LiepU 2009./2010.	Izmaiņas
Datoru skaits uz vienu mācībspēku	14	11	
Cenas attiecība pret studentu skaitu	8	14	
Zinātniskā personāla skaits augstskolā	25	26	



# Konkurētspējas kritēriji [3]

Kritērijs	LiepU 2006./2007.	LiepU 2009./2010.	Izmaiņas
Zinātnisko rakstu skaits	22	25	↑
Zinātnisko grāmatu skaits	21	25	↑
Mobilitātē iesaistīto studentu skaits	18	20	↑
Mobilitātē iesaistīto mācībspēku skaits	18	13	↓

# Konkurētspējas kritēriji [4]

Kritērijs	LiepU 2006./2007.	LiepU 2009./2010.	Izmaiņas
Kvalitātes vadības sistēma, kas ir sertificēta	34	34	→

# Kokurētspējas kritēriji (pirmās 10 vietas)

Augstskola	Vieta rangā	
	2006./2007. st. gads	2009./2010. st. gads
Rīgas Stradiņa universitāte	1	1
Latvijas Lauksaimniecības Universitāte	2	2
Daugavpils Universitāte	5	3
Latvijas Universitāte	3	4
Rīgas Ekonomikas augstskola	12	5
Liepājas Universitāte	7	6
Rēzeknes augstskola	10	7
Latvijas Policijas akadēmija	14	8
Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmija	4	9
Ventspils Augstskola	11	10

# Galvenie secinājumi

- Studējošo kopskaits Latvijas augstskolās samazinājies vidēji par 15%
- Studiju maksas ir paaugstinājušās vidēji par 8%. Īpaši būtiski tas noticis valsts augstskolās, kur atsevišķos gadījumos studiju maksa pat palielināta par 90%
- Vidēji pa 60% palielinājies zinātnisko darbinieku skaits augstskolās
- Vidēji pa 4% samazinājies augstskolās nodarbinātā personāla skaits. Tendence – privātajās augstskolās personāla samazinājums ir lielāks