

ZOOM konference “Produktivitātes dialogs”



LATVIJAS UNIVERSITĀTE  
**BIZNESA, VADĪBAS  
UN EKONOMIKAS  
FAKULTĀTE**



**LV PEAK**  
LATVIJAS UNIVERSITĀTES DOMNĪCA



*Eiropas izaicinājumi  
produktivitātes  
celšanā un pieredze*

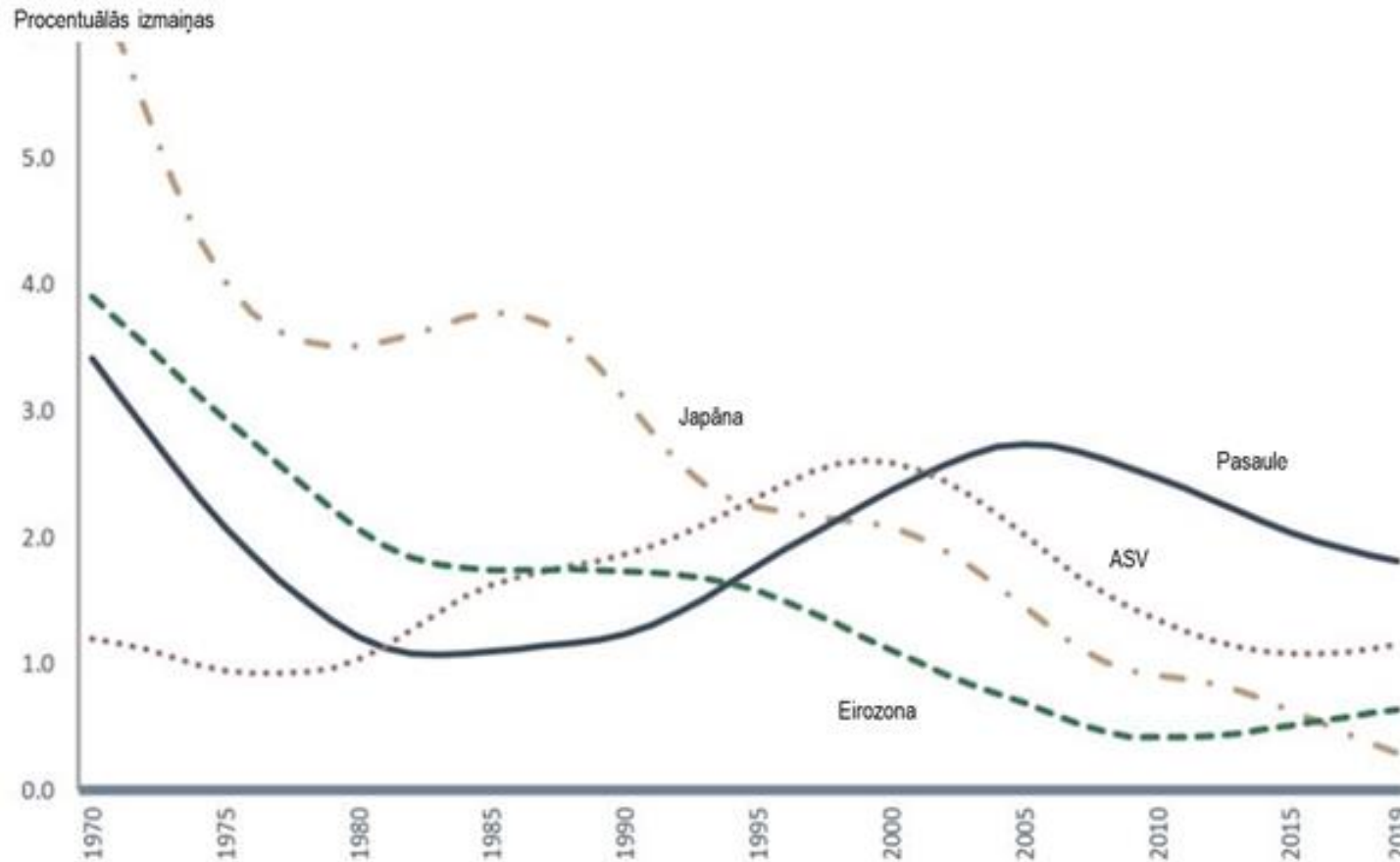
*Prof. Dr. Jānis Priede  
Latvijas Universitāte*

Trešdiena 2020. gada  
25. novembrī  
plkst. 10.00 – 12.30

# Saturs

- Globālā produktivitātes konkurence
- Koronavīrusa radītie draudi produktivitātes celšanai
- Koronavīrusa radītās iespējas produktivitātes celšanai
- ES rīcība produktivitātes veicināšanai

# Globālā konkurence



Iekšzemes kopprodukta uz vienu iedzīvotāju izaugsmes trends  
1970 – 2019.gados (Baily & Bosworth, 2020)

# Korovavīrusa izraisītā pandēmija var kļūt par produktivitātes bremzētāju, jo...

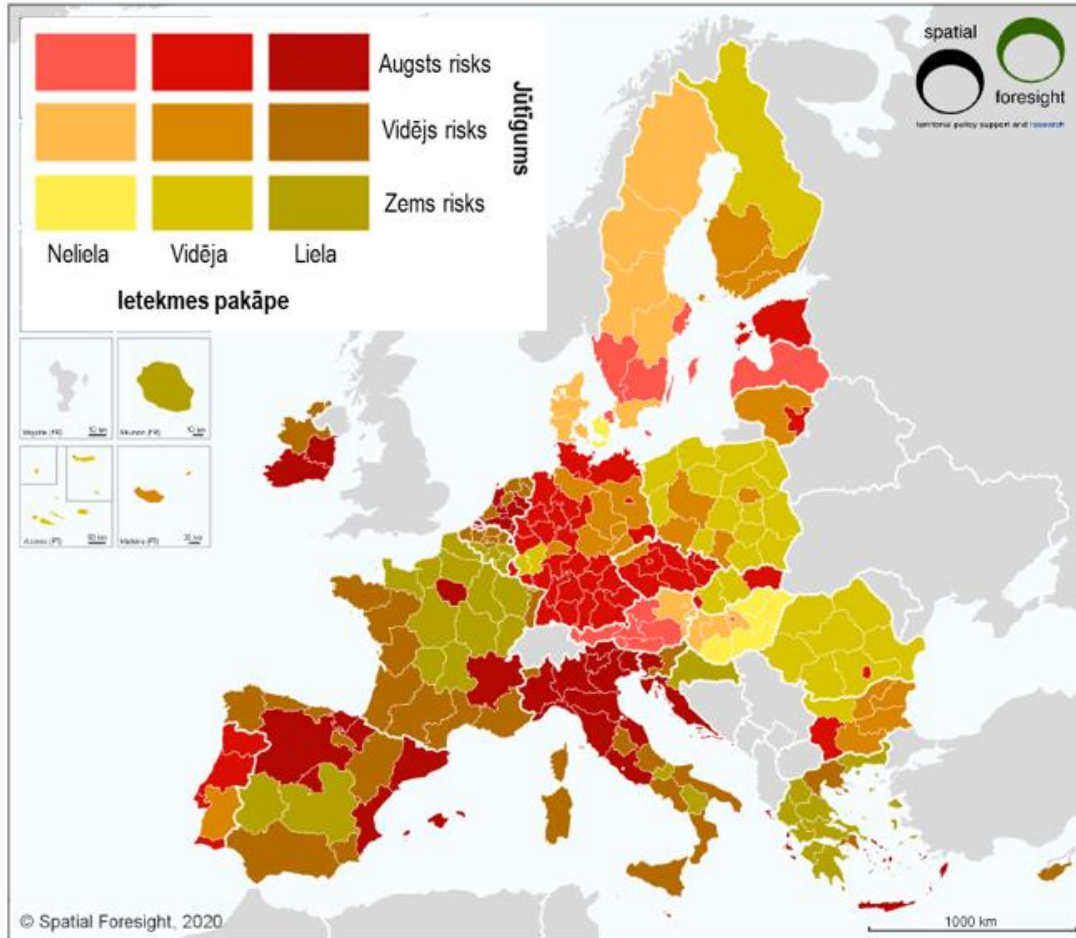


Corona-Pandemie – Schub oder Bremse für die Produktivität?  
8. Juli 2020 / Dr. Thieß Petersen

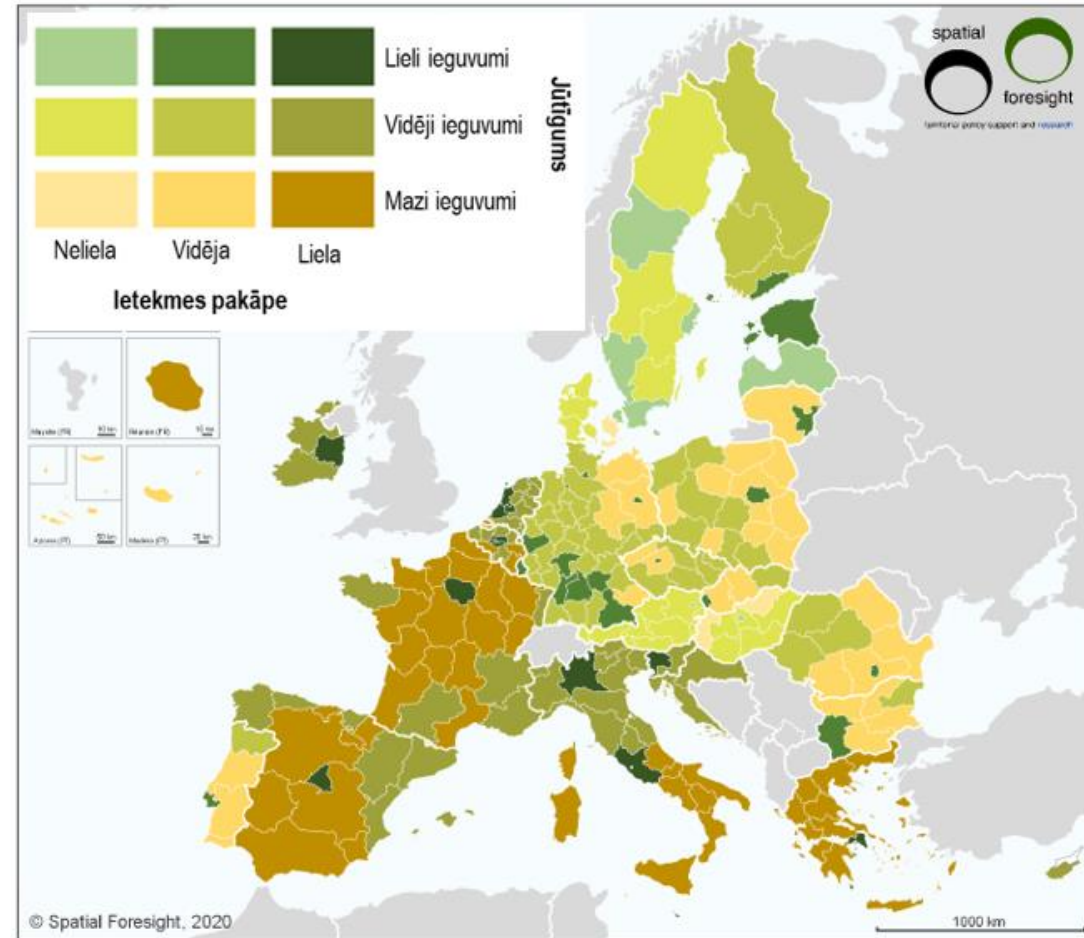
# Potenciālās iespējas produktivitātes celšanai, kuras var veicināt koronavīrusa pandēmija...



# Problēmas un iespējas



COVID-19 politikas reakcijas iespējamā negatīvā teritoriālā ietekme -  
provizorisks novērtējums (Böhme & Besana, 2020)



COVID-19 politikas reakcijas iespējamā pozitīvā teritoriālā ietekme -  
provizorisks novērtējums (Böhme & Besana, 2020)

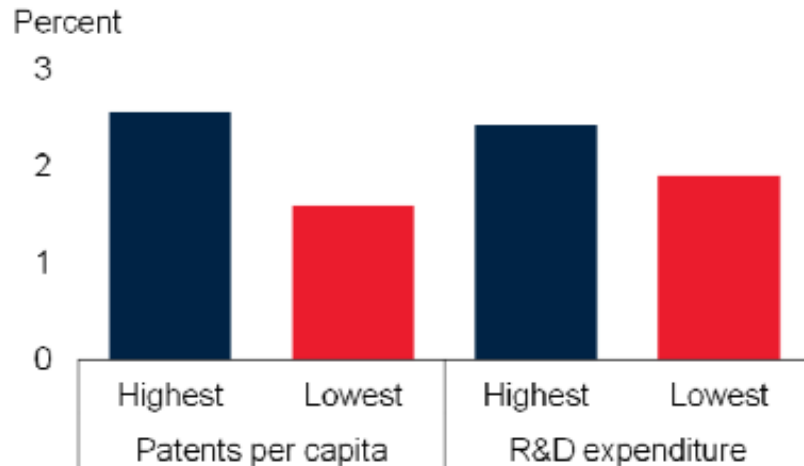


# Ko darīt?

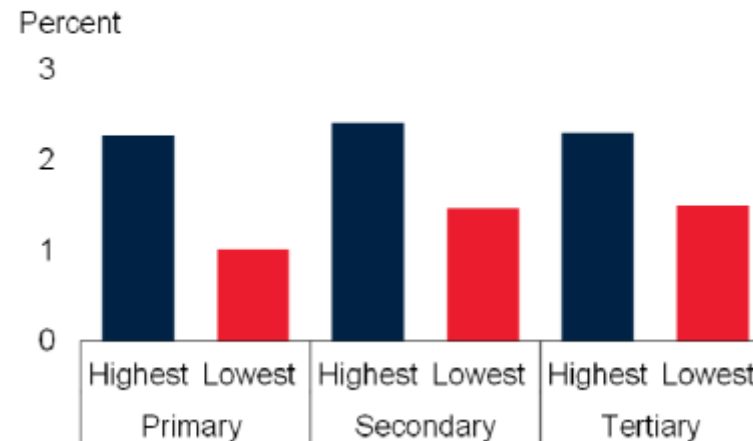
- Īstermiņa atbalsta pasākumi

- Ilgtermiņa atbalsta pasākumi (produktivitātes veicināšanai)

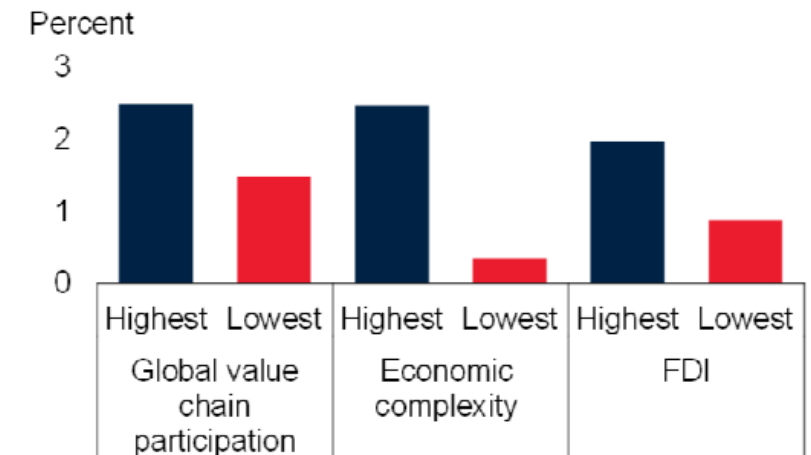
A. Productivity growth by innovation activity



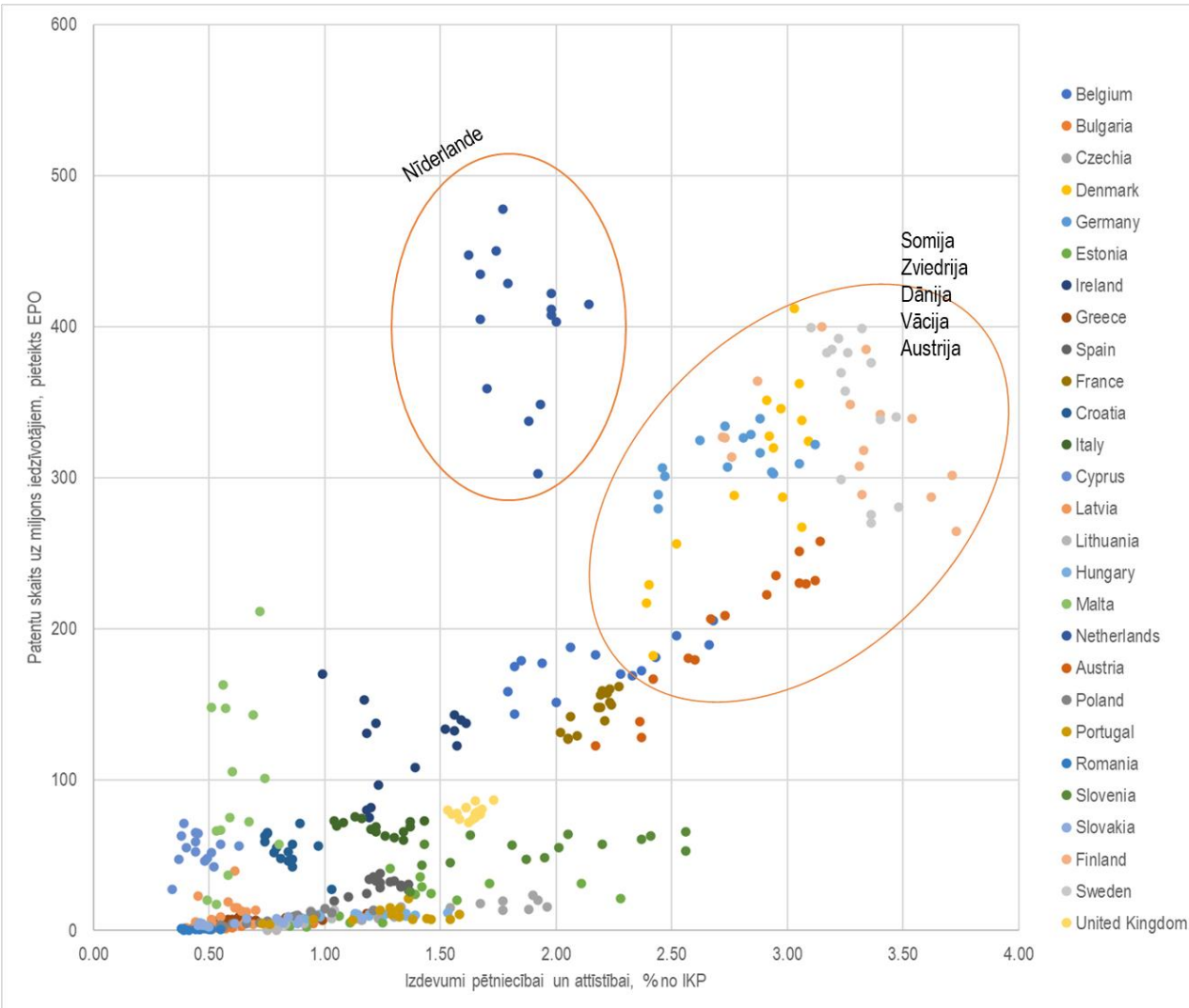
A. Productivity growth by education level, 1960-2018



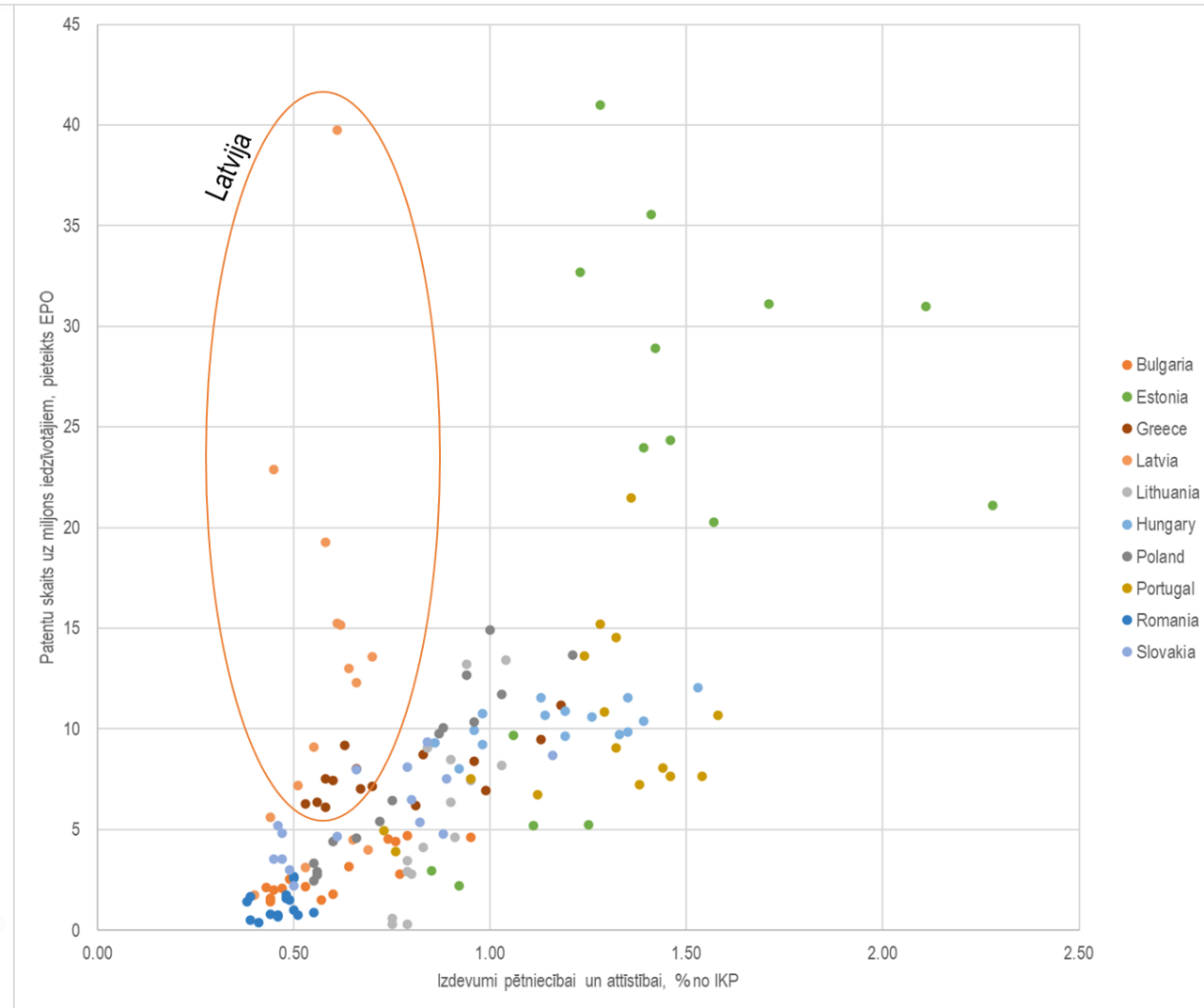
A. Productivity growth by trade-related measures



# Inovāciju devums



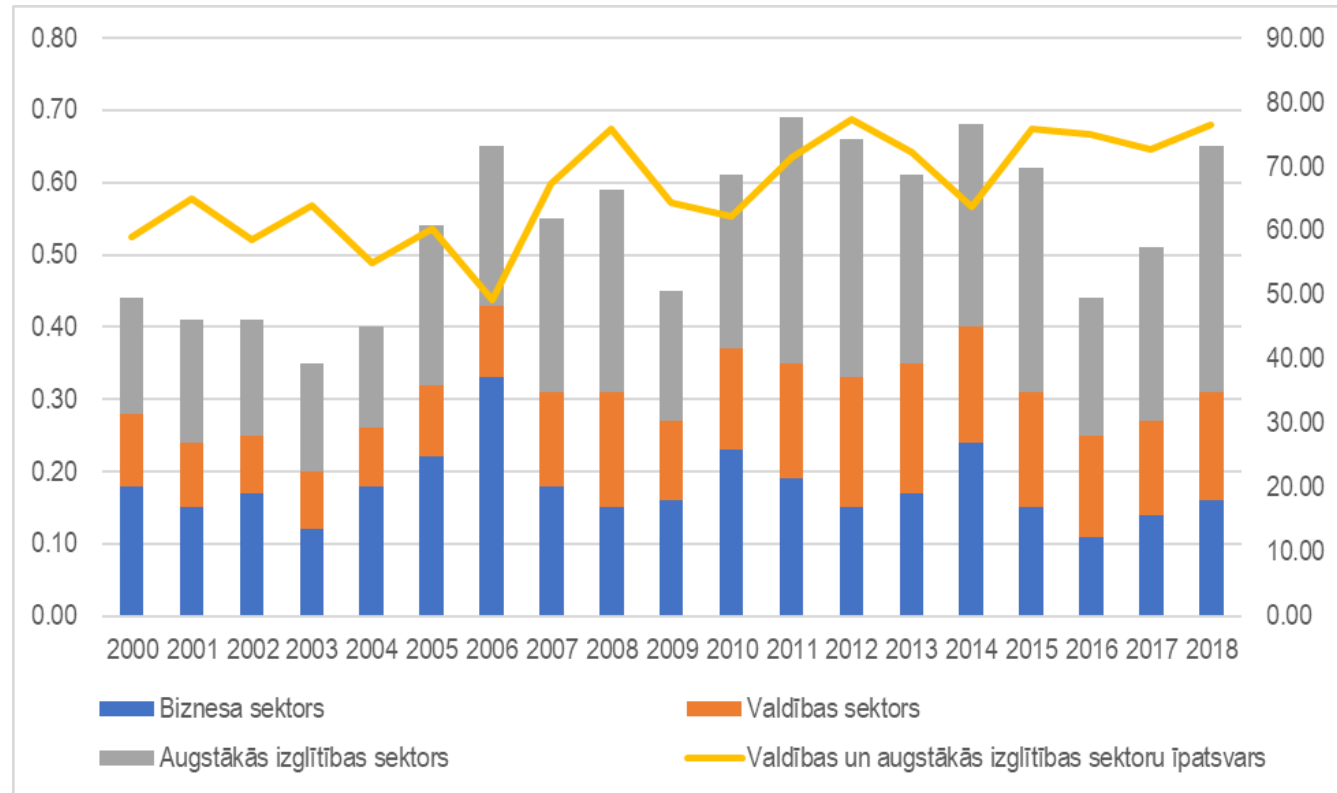
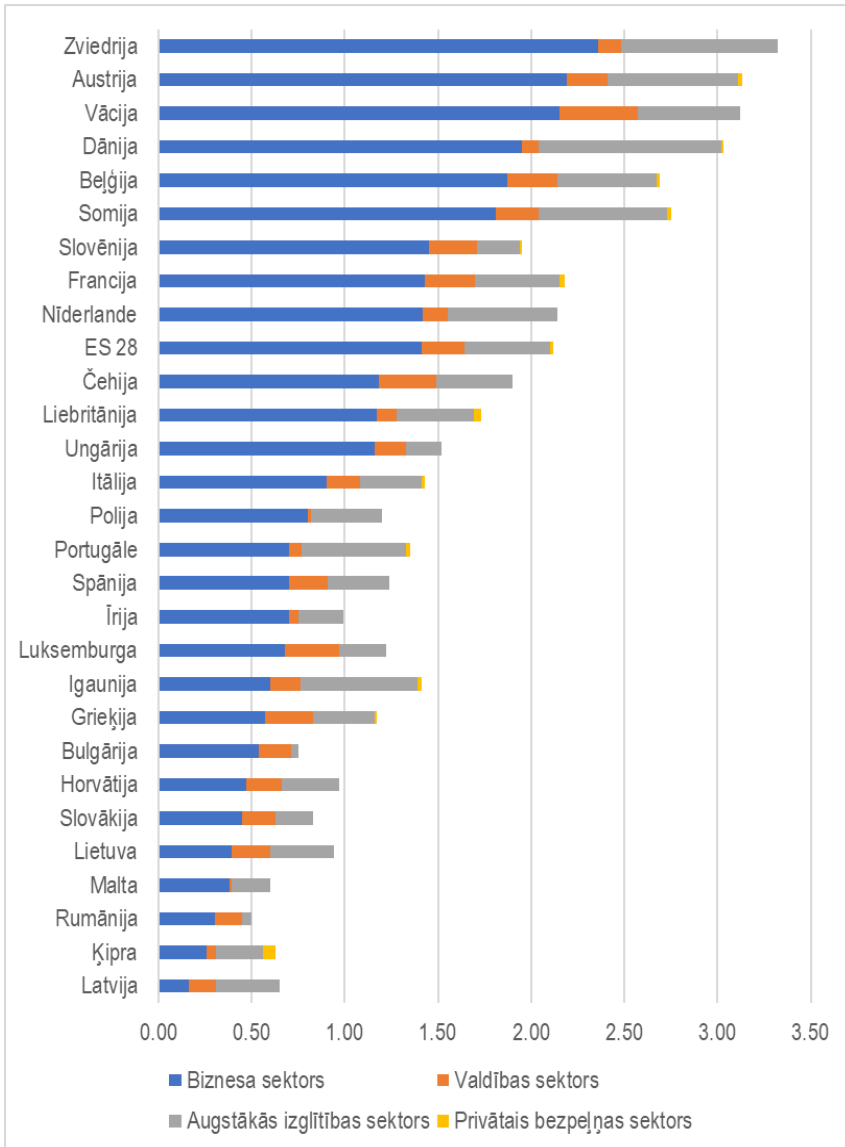
Sakarība starp Eiropas valstu izdevumiem pētniecībai un attīstībai (% no IKP – horizontālā ass) un patentu skaitu uz miljoniem iedzīvotājiem (pieteikti EPO – vertikālā ass) 2004. – 2018. gadā (Avots: Eurostat, Autors)



Sakarība starp Eiropas valstu izdevumiem pētniecībai un attīstībai līdz 1,5% (% no IKP – horizontālā ass) un patentu skaitu uz miljoniem iedzīvotājiem (pieteikti EPO – vertikālā ass) 2004. – 2018. gadā (Avots: Eurostat, Autors)



# Latvijas unikālā pozīcija ES



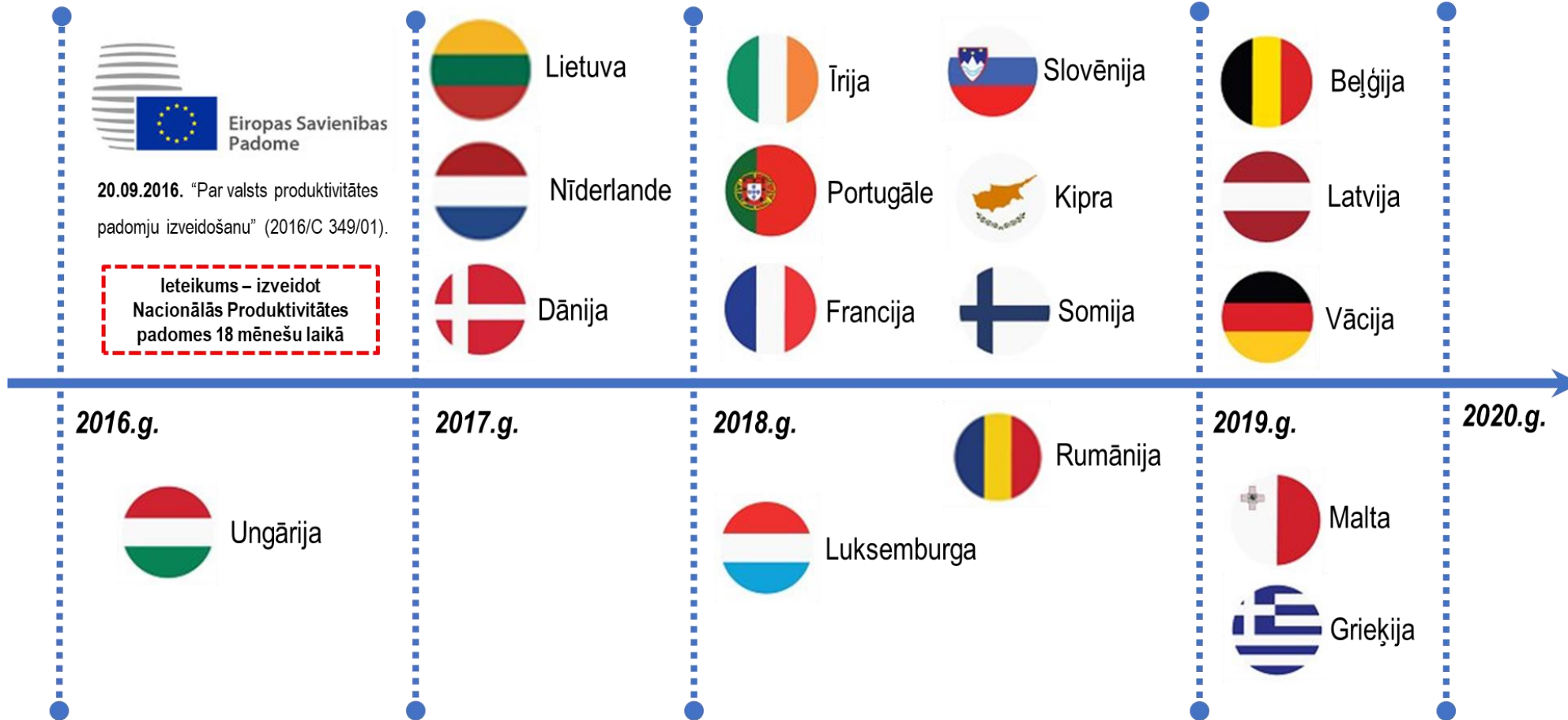
Latvijas izdevumus pētniecībai un attīstībai sadalījuma pa sektoriem laika posmā no 2000. līdz 2018. gadam, % no IKP (kreisā ass) un valdības un augstākās izglītības sektoru īpatsvars kopējos izdevumos % (labā ass) (Eurostat, Autors)

Eiropas Savienības valstu izdevumi pētniecībai un attīstībai pa sektoriem, % no IKP, 2018.gads (Eurostat, Autors)



reCOVery-LV

# Eiropas rīcība produktivitātes veicināšanai



Nacionālo produktivitātes padomju ieviešana Eiropas Savienības valstīs (Eiropas Komisija, Autors)

# Vai izmantosim iespējas?

## EKONOMIKA, KAS DARBOJAS CILVĒKU & PLANĒTAS LABĀ

- Ilgtspējīgu investīciju veicināšana
- "Zaļie" nodokļi
- Oglekļneitralitāte
- Pāreja uz izteiktāku aprites ekonomiku

*Iniciatora priekšrocība*

- Pētniecība un inovācija
- Digitalizācija
- Efektīvi un konkurētspējīgi tirgi
- Spēcīga rūpniecības bāze
- Atbalsts MVU
- Piekļuve finansējumam
- Labvēlīga darījumdarbības vide
- Vienotā tirgus padziļināšana

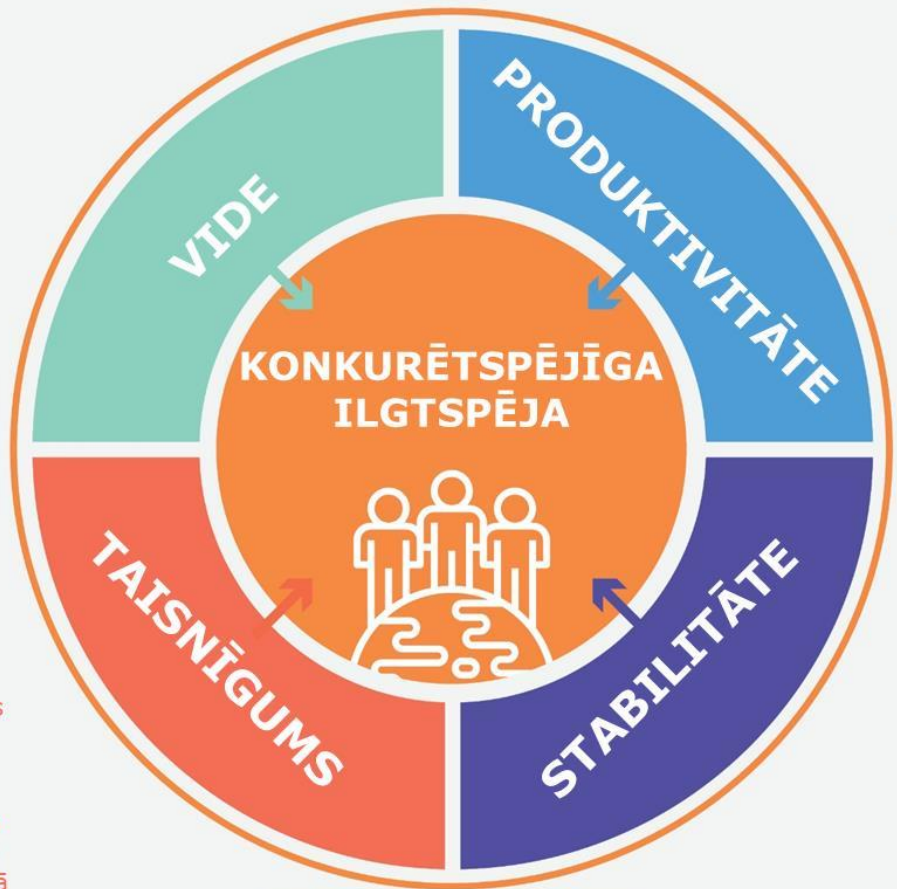
*Taisnīgas pārkārtošanās nodrošināšana*

*Investīcijas un reformas*

- Eiropas sociālo tiesību pīlāra īstenošana
- Ieguldījumi prasmēs un veselībā
- Nabadzības apkarošana
- Dzimumu līdztiesība
- Nodokļu taisnīgums
- Sociālā un teritoriālā kohēzija
- Darbvietu kvalitāte

*Iekļaujoša izaugsme*

- Ekonomiskās un monetārās savienības izveides pabeigšana
- Stabila valsts finanšu sistēma
- Stabila finanšu nozare
- Iekšējo un ārējo nelīdzsvarotību novēršana
- Strukturālās reformas produktivitātes palielināšanai
- Euro starptautiskā nozīme





LATVIJAS UNIVERSITĀTE  
**BIZNESA, VADĪBAS  
UN EKONOMIKAS  
FAKULTĀTE**



**LV PEAK**  
LATVIJAS UNIVERSITĀTES DOMNĪCA



Paldies!