

## Programmet för spetsforskningsenheter 2022–2029: valda enheter

Sökande	Organisation	Tema
<b>Belahcen, Anouar</b>	AU	Höghastighetssystem för elektromekanisk energiomvandling
Pippuri-Mäkeläinen, Jenni	VTT	
Pyrhönen, Juha	LUT	
Rasilo, Paavo	TU	
Råback, Peter	CSC	
Tammi, Kari	AU	
<b>Helariutta, Yrjö</b>	HU	Spetsforskningsenheten för träbiologi
Kangasjärvi, Jaakko	HU	
Mähönen, Ari Pekka	HU	
<b>Ivaska, Johanna</b>	ÅU	Cellmekanik vid biologiska hinder: Integrering av krafter och signaler från molekylnivå till vävnadsnivå
Lappalainen, Pekka	HU	
Saharinen, Pipsa	HU	
Vattulainen, Ilpo	HU	
Wickström, Sara	HU	
<b>Kotakorpi, Kaisa</b>	TU	Spetsforskningsenheten för skatteforskning
Harju, Jarkko	VATT	
Kosonen, Tuomas	LF	
Pirttilä, Jukka	HU	
<b>Lappi, Tuomas</b>	JU	Spetsforskningsenheten för kvarkmateria
Eskola, Kari	JU	
Kim, Dong	JU	
Paukkunen, Hannu Tuomas	JU	
Räsänen, Sami	JU	
<b>Leppänen, Paavo</b>	JU	Spetsforskningsenheten för inläringens dynamik och interventioner
Aro, Mikko	JU	
Korja, Riikka	ÅU	



Sökande	Organisation	Tema
<b>Linder, Markus</b>	AU	Hybridmaterial inspirerade av levande funktioner
Ikkala, Olli	AU	
Kostiainen, Mauri	AU	
Penttilä, Merja	VTT	
Priimägi, Arri	TU	
Ras, Robin	AU	
Sammalkorpi, Maria	AU	
Timonen, Jaakko	AU	
<b>Saksman, Eero</b>	HU	Spetsforskningsenheten för slumpmässighet och strukturer
Hytönen, Tuomas	HU	
Ilmonen, Pauliina	AU	
Koskela, Pekka	JU	
Kuusi, Tuomo	HU	
Kytölä, Kalle	AU	
Lukkarinen, Jani	HU	
Matomäki, Kaisa	ÅU	
Peltola, Eveliina	JU	
Vihola, Matti	JU	
Zhong, Xiao	HU	
<b>Toiviainen, Petri</b>	JU	
Huotilainen, Minna	HU	
Särkämö, Teppo	HU	
<b>Vehkamäki, Hanna</b>	HU	Virtuellt laboratorium för atmosfäriska transformationer på molekylnivå
Eskola, Arkke Johannes	HU	
Kangasluoma, Juha	HU	
Kurten, Theo	HU	
Lehtinen, Kari	ÖFU	
Puolamäki, Kai	HU	
Rinke, Patrick	AU	
Rissanen, Matti	TU	
Schobesberger, Siegfried	ÖFU	
Sipilä, Mikko	HU	
<b>Virta, Marko</b>	HU	Spetsforskningsenheten för antimikrobiell resistens
Hiltunen, Teppo	ÅU	
Kantele, Anu	HU	
Mustonen, Ville	HU	
Sariola, Salla	HU	



## Organisationer

AU: Aalto-universitetet

CSC: CSC – IT-centret för vetenskap

HU: Helsingfors universitet

JU: Jyväskylä universitet

LUT: Villmanstrand-Lahtis tekniska universitet LUT

LF: Löntagarnas forskningsinstitut

TU: Tammerfors universitet

ÅU: Åbo universitet

ÖFU: Östra Finlands universitet

VATT: Statens ekonomiska forskningscentral VATT

VTT: Teknologiska forskningscentralen VTT Ab