

Zoznam národných delegátov programu Horizont 2020

1. Strategický programový výbor vrátane aktivít „Rozšírenie účasti a šírenie excelentnosti“ a „Veda v spoločnosti“	Mgr. Patrik Helmich Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR Stromová 1 813 30 Bratislava Tel.: +421 2 59 374 743 patrik.helmich@minedu.sk
Pilier Excelentná veda	
2. Európska výskumná rada, Činnosti Marie Skłodowska-Curie, Technológie budúcnosti a vznikajúce technológie,	RNDr. Eva Majková, DrSc. Slovenská akadémia vied Fyzikálny ústav Dúbravská cesta 9, 845 11 Bratislava 45 Tel.: +421 903 604 555 eva.majkova@savba.sk (Európska výskumná rada)
	Mgr. Daniel Straka Slovenská organizácia pre výskumné a vývojové aktivity (SOVVA) Štefániková 19 811 05 Bratislava Tel. +421 911 264 486 straka@sovva.sk (Technológie budúcnosti a vznikajúce technológie)
	Katarína Košťálová SAIA Sasinkova 10 812 20 Bratislava 1 Tel. +421 2 5930 4700 katarina.kostalova@saia.sk (Marie Skłodowska-Curie)
3. Výskumné infraštruktúry	doc. RNDr. Anton Lavrin, CSc. Technická univerzita v Košiciach Letná 9 042 00 Košice Tel.: + 421 55 602 2255 anton.lavrin@tuke.sk
Pilier Vedúce postavenie priemyslu	
4. Informačné a komunikačné technológie	prof. Ing. Martin Klimo, PhD Žilinská univerzita v Žiline Univerzitná 1 010 26 Žilina Tel.: +421 41 513 4300 martin.klimo@fri.uniza.sk

<p>5. Nanotechnológie, pokročilé materiály, biotechnológia, pokročilé výrobné procesy</p>	<p>RNDr. Dušan Janičkovič Slovenská akadémia vied Fyzikálny ústav Dúbravská cesta 9, 845 11 Bratislava 45 Tel: +421 918 547 348 dusan.janickovic@savba.sk</p>
<p>6. Vesmír</p>	<p>Ing. Juraj Lapin, DrSc. Slovenská akadémia vied Ústav materiálov a mechaniky strojov SAV Dúbravská cesta 9 845 13 Bratislava Tel: +421 2 32 40 10 59 juraj.lapin@savba.sk</p>
<p>7. Malé a stredné podniky a prístup k prostriedkom rizikového financovania</p>	<p>Ing. Rastislav Baďura Octigon a.s. Prievozska 4D Apollo Business Center II 821 09 Bratislava Tel: +421 905 345 599 badura@octigon.sk</p>
<p>Pilier Spoločenské výzvy</p>	
<p>8. Zdravie, demografické zmeny a kvalita života</p>	<p>MUDr. Richard Imrich, PhD. Slovenská akadémia vied Biomedicínske centrum Dúbravská cesta 9 845 05 Bratislava Tel: +421 2 5932 7725 richard.imrich@savba.sk</p>
<p>9. Potravinová bezpečnosť, udržateľné poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo, morský, a námorný výskum a výskum v oblasti vnútrozemských vôd a biohospodárstvo</p>	<p>Ing. Martina Fikselová, PhD Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Trieda A. Hlinku 2 949 76 Nitra Tel.: +421 37 641 827 martina.fikselova@uniag.sk</p>
<p>10. Bezpečná, čistá a efektívne využívaná energia</p>	<p>doc. Ing. Peter Bracínik, PhD. Žilinská univerzita v Žiline Univerzitná 1 010 26 Žilina Tel: +421 513 2164 Peter.Bracinik@kves.uniza.sk</p>
<p>11. Inteligentná, ekologická a integrovaná doprava</p>	<p>prof. Ing. Tatiana Kováčiková, PhD. Žilinská univerzita v Žiline Univerzitná 1 010 26 Žilina Tel: +421 905 917 774 tatiana.kovacikova@uniza.sk</p>

<p>12. Opatrenia v oblasti klímy, životné prostredie, efektívne využívanie zdrojov a suroviny</p>	<p>Ing. Mikuláš Černota, PhD Ekonomická univerzita v Bratislave Dolnozemska cesta 1 852 35 Bratislava 5 Tel.: +421 2 6729 5476 mikulas.cernota@euba.sk</p>
<p>13. Európa v meniacom sa svete – inkluzívne, inovačné a reflexívne spoločnosti</p>	<p>doc. PhDr. Alexandra Bitušiková, PhD. Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici Cesta na amfiteáter 1 974 00 Banská Bystrica Tel.: + 421 48 446 6219 alexandra.bitusikova@umb.sk</p>
<p>14. Bezpečné spoločnosti – ochrana slobody a bezpečnosti Európy a jej občanov</p>	<p>prof. Ing. Štefan Luby, DrSc. Slovenská akadémia vied Fyzikálny ústav Dúbravská cesta 9 845 11 Bratislava Tel.: +421 2 5941 0574 stefan.luby@savba.sk</p>
<p>EURATOM</p>	
<p>1. Jadrová syntéza</p>	<p>Ing. Jozef Pitel, CSc. Slovenská akadémia vied Elektrotechnický ústav Dúbravská cesta 9 841 04 Bratislava Tel.: + 421 2 5922 2979 jozef.pitel@savba.sk</p>
<p>2. Jadrové štiepenie</p>	<p>Ing. Branislav Hatala, PhD. VUJE, a. s. Okružná 5 918 64 Trnava Tel. +421 33 599 1172 Branislav.Hatala@vuje.sk</p>