

The logo for Futur:ED, featuring the text 'Futur:ED' in a white, sans-serif font. The 'F' is partially obscured by a blue circular graphic element.

**Futur:ED**

Analytické a inovačné  
zručnosti v praxi

A conceptual image of a glowing lightbulb with a filament, surrounded by a dark space filled with red and blue particles. Several gears and 3D arrows are scattered around the lightbulb, symbolizing innovation and technology.

**Futur:ED Kick-off stretnutie**

**Streda, 24.2.2021, 18:00**

# Agenda

- Privítanie a úvodné slová
- Predstavenie programov a lektorov
- Čo čaká účastníkov v programe?
- Spôsob výučby
- Otázky a odpovede



# Projekt Univerzálna Analytická Kompetencia



CIVITTA Slovakia, a.s., Ilkovičova 2, nová budova FIIT STU, 842 16 Bratislava

**„Univerzálna analytická kompetencia“ s kódom 312010M144.**

Cieľ projektu: Zvýšiť kvalitu a efektívnosť celoživotného vzdelávania s dôrazom na rozvoj kľúčových kompetencií, prehĺbovanie a zvyšovanie kvalifikácie

Trvanie projektu: 10/2018 – 09/2021

**„Tento projekt sa realizuje vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje“**

Druh projektu: Dopytovo – orientovaný projekt

[www.esf.gov.sk](http://www.esf.gov.sk)

[www.minedu.sk](http://www.minedu.sk)

# Partneri projektu



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky sociálny fond  
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM  
ĽUDSKÉ ZDROJE



MINISTRY  
OF EDUCATION, SCIENCE,  
RESEARCH AND SPORT  
OF THE SLOVAK REPUBLIC

CIVITTA





SCHEIDT&BACHMANN 


Futur:ED

Analytická a inovačná  
ručnosť v praxi

# Program Futur:ED vás pripraví na budúcnosť



**25% úplne nových pracovných miest pribudne v horizonte 10 rokov**



**40% zamestnávateľov EÚ má problém nájsť dostatočne kreatívnych zamestnancov**

# Dopyt po zručnostiach sa vyvíja v každej oblasti

	Administrative & Office	Finance & Accounting	Human Resources	IT	Manufacturing & Production	Frontline & Customer-Facing
SKILLS TODAY	<ul style="list-style-type: none"> <li>Record keeping</li> <li>Coordination &amp; time management</li> <li>Cost tracking</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adherence to process &amp; detail</li> <li>Compliance</li> <li>Record keeping</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Policy &amp; procedure</li> <li>Employment law</li> <li>Recruitment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Technology installation &amp; maintenance</li> <li>Technology use, monitoring &amp; control</li> <li>Strong IT skills</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Operating machines</li> <li>Physical skills</li> <li>Adherence to order &amp; procedure</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Data entry</li> <li>Basic literacy, numeracy &amp; communication</li> </ul>
SKILLS TOMORROW	<ul style="list-style-type: none"> <li>Communication &amp; relationship building</li> <li>Critical thinking &amp; analysis</li> <li>Networking &amp; influence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recognizing patterns &amp; trends</li> <li>Business translation</li> <li>Presentation &amp; customer service</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Understanding human behavior</li> <li>Data analysis &amp; assessment</li> <li>Talent strategy &amp; planning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Critical thinking, analysis &amp; problem solving</li> <li>High learnability</li> <li>Technology design &amp; programming</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Managing machines</li> <li>High learnability</li> <li>Complex problem solving</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Problem solving</li> <li>Communication &amp; relationship building</li> <li>Managing machines</li> </ul>

# Dopyt po zručnostiach sa vyvíja v každej oblasti

	Administrative & Office	Finance & Accounting	Human Resources	IT	Manufacturing & Production	Frontline & Customer-Facing
SKILLS TODAY	<ul style="list-style-type: none"> <li>Record keeping</li> <li>Coordination &amp; time management</li> <li>Cost tracking</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adherence to process &amp; detail</li> <li>Compliance</li> <li>Record keeping</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Policy &amp; procedure</li> <li>Employment law</li> <li>Recruitment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Technology installation &amp; maintenance</li> <li>Technology use, monitoring &amp; control</li> <li>Strong IT skills</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Operating machines</li> <li>Physical skills</li> <li>Adherence to order &amp; procedure</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Data entry</li> <li>Basic literacy, numeracy &amp; communication</li> </ul>
SKILLS TOMORROW	<ul style="list-style-type: none"> <li>Communication &amp; relationship building</li> <li>Critical thinking &amp; analysis</li> <li>Networking &amp; influence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recognizing patterns &amp; trends</li> <li>Business translation</li> <li>Presentation &amp; customer service</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Understanding human behavior</li> <li>Data analysis &amp; assessment</li> <li>Talent strategy &amp; planning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Critical thinking, analysis &amp; problem solving</li> <li>High learnability</li> <li>Technology design &amp; programming</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Managing machines</li> <li>High learnability</li> <li>Complex problem solving</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Problem solving</li> <li>Communication &amp; relationship building</li> <li>Managing machines</li> </ul>



# Program je rozdelený do 3 blokov



## PROJEKTOVÝ MANAŽMENT

- doc. Ing. Pavol Kráľ, PhD.
- Základy plánovania a implementácie projektu
- Riadenie finančných zdrojov projektu
- Komplexný projektový plán

## KVALITATÍVNE METÓDY A KREATÍVNE TECHNIKY

- doc. Ing. Katarína Janošková, PhD.
- Orientácia v aplikácií kvalitatívneho výskumu v praxi
- Praktický nácvik kreatívnych techník
- Analýza zákazníkov, produktov a služieb

## KVANTITATÍVNE ANALYTICKÉ METÓDY

- doc. RNDr. Lucia Švábová, PhD.
- Štatistické metódy a postupy
- Interpretácia a vizualizácia dát
- Analýza závislostí a praktická aplikácia výstupov



# Čo vás čaká?

- Teoretická príprava a nácvik
- Aplikácia na reálne problémy a výzvy
- Práca v tímoch
- Nácvik prezentačných zručností
- Záverečné prezentácie a spätná väzba



# Čo získate?

- Súčasť pilotného vzdelávacieho programu
- Certifikát absolventa programu
- Šanca predviesť svoje výstupy
- Vecné ceny pre najlepšie výstupy a prezentácie



# Spôsob výučby

- Online – MS Teams
- Hlavný „Team“ – „edu-uvp-futured“
- Každý blok bude mať vlastný kanál
- V prípade otázok alebo problémov:

Veronika Šramová  
nika.sramova@gmail.com

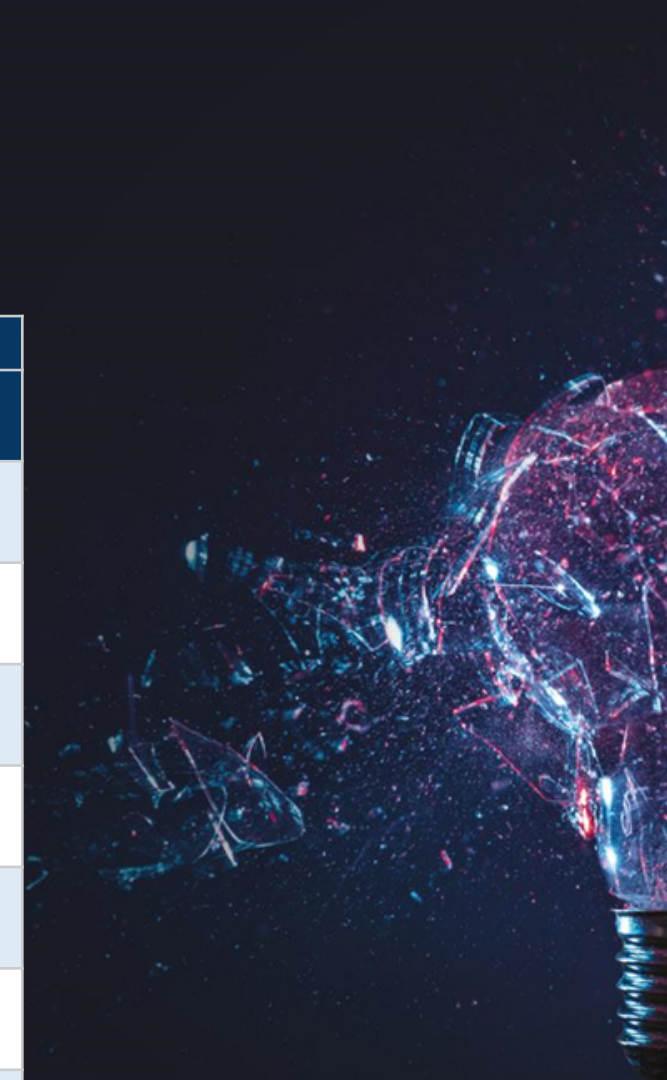


# Harmonogram výučby

- Každý blok má vlastný harmonogram – cca 40 hodín
- Výučbové dni počas marca a apríla
- Kombinácia teoretickej výučby, tímovej práce/individuálnej práce, konzultácií a cvičení

# Blok 1 - Projektový manažment

Projektový manažment				
Blok	Dátum	Čas	Počet hodín	Poznámky
1	9.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba
2	10.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba
3	12.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba
4	16.3.2021	14:00 - 19:00	5	Koznultácie/cvičenia
5	17.3.2021	14:00 - 19:00	5	Koznultácie/cvičenia
6	19.3.2021	14:00 - 19:00	5	Koznultácie/cvičenia
7	26.3.2021	9:00 - 16:30	7	Cvičenie/Design thinking
8	30.3.2021	14:00 - 19:00	5	Cvičenie/prezentácie



# Blok 2 – Kvalitatívne metódy a kreatívne techniky

Kvalitatívne analytické metódy a kreatívne techniky				
Blok	Dátum	Čas	Počet hodín	Poznámky
1	17.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba/cvičenie
2	19.3.2021	8:00 - 14:00	6	Výučba/cvičenie
3	24.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba/cvičenie
4	26.3.2021	8:00 - 14:00	6	Výučba/cvičenie
5	31.3.2021	14:00 - 19:00	5	Konzultácie/cvičenia
6	7.4.2021	14:00 - 19:00	5	Konzultácie/cvičenia
7	9.4.2021	8:00 - 14:00	6	Konzultácie/cvičenia
8	14.4.2021	14:00 - 16:00	2	Cvičenie/prezentácie



# Blok 3 – Kvantitatívne analytické metódy

Kvantitatívne analytické metódy				
Blok	Dátum	Čas	Počet hodín	Poznámky
1	3.3.2021	15:00 - 16:00	1	Cvičenie - úvod
2	4.3.2021	13:00 - 16:00	3	Výučba
3	10.3.2021	9:00 - 15:00	5	Výučba
4	11.3.2021	11:00 - 16:00	5	Výučba/cvičenie
5	17.3.2021	14:00 - 19:00	5	Výučba/cvičenie
6	18.3.2021	11:00 - 16:00	5	Koznultácie/cvičenia
7	24.3.2021	9:00 - 15:00	5	Výučba/cvičenie
8	25.3.2021	11:00 - 16:00	3	Koznultácie/cvičenia
9	8.4.2021	11:00 - 16:00	5	Cvičenie
10	15.4.2021	14:00 - 17:00	3	Cvičenie/prezentácie



# Ďalšie kroky

- Pozrite si harmonogram
- Pýtajte sa otázky – konzultujte s lektormi
- Závazne sa prihláste na vybrané bloky do piatku, 26.2.2021

Formulár: <https://forms.gle/yNxrAxH6qXr3wRWV6>



# Kontakt

- Podpora MS Teams:  
Veronika Šramová ([nika.sramova@gmail.com](mailto:nika.sramova@gmail.com))
- Lektori (V rámci MS Teams)
- Všeobecné informácie:  
Martin Veselý ([martin.vesely@civitta.com](mailto:martin.vesely@civitta.com))

# Priestor pre vaše otázky

- Pýtajte sa priamo - Funkcia zdvihnutie ruky („Raise hand“)
- Chat