

DEN KLASTRŮ

VE ZLÍNSKÉM KRAJI

4. ŘÍJNA 2017
ZLÍN



Akce se konala pod záštitou

hejtmana Zlínského kraje Jiřího Čunka
a primátora města Zlín MUDr. Miroslava Adámka





 **Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**
Fakulta managementu a ekonomiky

Národní klastrová asociace ve spolupráci
s Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně, Fakultou managementu a ekonomiky připravují

DEN KLASTRŮ VE ZLÍNSKÉM KRAJI

SAVE THE DATE: středa 4. 10. 2017

Fakulta managementu a ekonomiky, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Mostní 5139, 760 01 Zlín

Po úspěšných akcích v Pardubickém, Středočeském a Jihomoravském kraji Vám tentokrát ve Zlíně představíme výsledky spolupráce firem, univerzit a výzkumných institucí v klastrových organizacích Zlínského kraje a celé ČR. Můžete se těšit na zajímavé projekty, exponáty, prezentace a vystoupení odborníků.

Pozvánku s detailním programem včas obdržíte.

TĚŠÍME SE NA VÁS!

Akce se koná pod záštitou hejtmana Zlínského kraje a primátora města Zlín.

Partnerem akce je Technologické inovační centrum s.r.o.

T I C Technologické Inovační Centrum

DEN KLASTRŮ VE ZLÍNSKÉM KRAJI

PROGRAM

Středa, 4. října 2017

9:30 – 10:00	Registrace
10:00 – 12:00	DOPOLEDNÍ ČÁST - SEZNAMTE SE S KLASTRY
10:00 – 10:20	Přivítání účastníků a úvodní slovo Ing. Jiří Sukop náměstek hejtmána Zlínského kraje MUDr. Miroslav Adámek, primátor města Zlín doc. Ing. Adriana Knápková, Ph.D., prorektorka pro sociální záležitosti UTB
10:20 – 10:30	Klastrová politika přináší plody PaedDr. Pavla Břusková, prezidentka Národní klastrové asociace
10:45 – 11:45	Manažeři klastrů představují své klastrové organizace
11:45 – 12:00	Slavnostní předání ocenění „Zlatý klastr 2016“
12:00 – 13:00	Oběd
13:00 – 16:00	DOPOLEDNÍ ČÁST – PREZENTACE ODBORNÍKŮ Z KLASTRŮ
13:00 – 13:20	Role a vliv Plastru na výzkum a vývoj u plastikářských firem Ing. Jakub Huba, Ústav výrobního inženýrství, Fakulta technologická UTB (<i>Plastikářský klastr</i>)
13:20 – 13:40	Klastrová iniciativa v mezinárodní spolupráci studenti-univerzita-průmysl doc. Ing. Zuzana Tučková, Ph.D., Fakulta logistiky a krizového řízení UTB /Ing. Petr Tomášek, manažer klastru (<i>Moravský letecký klastr</i>)
13:40 – 14:00	Kybernetické operační centrum Jihomoravského kraje Bc. Aleš Staněk, Kybernetické operační centrum (<i>Network Security Monitoring Cluster</i>)
14:00 – 14:20	Probioskla Ing. Milan Hřebíček, CSc., SUPŠ sklářská Valašské Meziříčí Pokročilé technologie sklářství prof. Lubomír Němec, DrSc, VŠCHT Praha/Glass service, a.s. (<i>Český a moravský sklářský klastr</i>)
14:20 – 14:40	Spolupráce univerzity s Moravskoslezským automobilovým klastrem v oblasti kolektivního výzkumu prof. Ing. Berenika Hausnerová, Ph.D., Ústav výrobního inženýrství, Fakulta technologická UTB (<i>Moravskoslezský automobilový klastr</i>)
14:40 – 15:00	Přínosy FaME UTB pro rozvoj klastrové politiky v ČR prof. Dr. Ing. Drahomira Pavelková, Fakulta managementu a ekonomiky UTB
15:00 – 15:20	Řízení projektů kolektivního výzkumu a uplatnění jejich výsledků v oblasti biomedicíny a dalších průmyslových odvětvích Mgr. Martin Šlais, Ph.D., Nanoprogress z.s. (<i>klastr NANOPROGRESS</i>)
15:20 – 15:40	Role FMK UTB v klastrech z oblasti kreativních průmyslů doc. MgA. Jana Janíková, ArtD., Fakulta multimediálních komunikací UTB (<i>Zlínský kreativní klastr</i>)
16:00 – 17:00	Exkurze do Centra polymerních systémů

Dnem klastrů Vás provede zlínský moderátor Ondřej Carda. Vstup na akci je zdarma. [Registrovat se můžete ZDE.](#)
Kontakt: Mgr. Eva Wiedermanová, tel.: 730 547 279, info@nca.cz



Uvítání účastníků, zleva: Ondřej Carda, moderátor, Jiří Sukop, náměstek hejtmana Zlínského kraje, Pavla Břusková, prezidentka Národní klastrové asociace, Adriana Knápková, prorektorka UTB, Miroslav Adámek, primátor města Zlín.

Na Dnu klastrů ve Zlínském kraji své výsledky a úspěchy představily klastrové organizace:

- CREA Hydro&Energy
- Czech Bio - asociace biotechnologických společností ČR
- České umění skla - Český a moravský sklářský klastr
- Moravskoslezský automobilový klastr
- Moravský letecký klastr
- NANOPROGRESS
- Network Security Monitoring Cluster
- Plastikářský klastr
- Veletrh Věda Výzkum Inovace
- Zlínský kreativní klastr



Expozice klastrových organizací a členů NCA



Představení manažerů a zástupců vystavujících klustrových organizací, zleva:

Petr Dubovský (Zlínský kreativní klastr), Jiří Sedláček (Network Security Monitoring Cluster), David Hausner (Plastikářský klastr), Luboš Komárek (NANOPROGRESS), Petr Tomášek (Moravský letecký klastr), Petr Bažant (CzechBio), Dalibor Šilhavý (Český a moravský sklářský klastr), Jaroslava Skřivánková (CREA Hydro&Energy), Ladislav Glogar (Moravskoslezský automobilový klastr, z.s.).



Dopolední program vyvrcholil předáním ocenění Zlatý klastř 2016, jehož držitelem se stal Nanoprogress, z.s.p.o. Ing. Luboš Komárek, manažer klastřu převzal diplom z rukou Pavly Břuskové z NCA a Adriany Knápkové z UTB.

Předání ocenění Zlatý klastř 2016, zleva Luboš Komárek, manažer klastřu Nanoprogress, Pavla Břusková, prezidentka Národní klastřové asociace, Martin Šlais, odborný koordinátor projektů klastřu, Petr Beneš, EPS Biotechnology s.r.o., Tomáš Janoušek, Nanoprogress, Adriana Knápková, prorektorka pro sociální záležitosti UTB.



Den klastrů ve Zlínském kraji navštívilo více než 90 účastníků



Účastníky Dne klastrů přivítal náměstek hejtmana Zlínského kraje Jiří Sukop a primátor Zlína Miroslav Adámek



prof. Drahomíra Pavelková, ředitelka Ústavu financí a účetnictví



Petr Tomášek, Moravský letecký klastr

Tisková zpráva

Den klastrů ve Zlínském kraji

Národní klastrůvá asociace ve spolupráci s Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně, Fakultou managementu a ekonomiky (FAME) uspořádala 4. října ve Zlíně Den klastrů ve Zlínském kraji jako své již čtvrté zastavení po krajích ČR. Stejně jako v Pardubickém, Středočeském a Jihomoravském kraji bylo cílem této akce seznámit širší veřejnost, média, politiky a všechny krajské klastrůvé stakeholdery, k nimž patří firmy, univerzity, školy, inovační a regionální rozvojová infrastruktura, s činnostmi a úspěchy klastrůvých organizací v jejich kraji a v celé republice. Záštitu nad akcí převzali hejtman Zlínského kraje Jiří Čunek a primátor města Zlína MUDr. Miroslav Adámek.

Více než 90 účastníků v sále za Zlínský kraj uvítali náměstek hejtmána Zlínského kraje Ing. Jiří Sukop, primátor města Zlín MUDr. Miroslav Adámek a doc. Adriana Knápková, prorektorka pro sociální záležitosti UTB. Prezidentka NCA PaedDr. Pavla Břusková navázala krátkým představením koncepce klastrů jako nástroje pro ekonomický rozvoj krajů využitím existujících koncentrací firem v konkrétním oboru pro jejich koordinovanou spolupráci. „Společně se firmy ve svém oboru dostanou dál a rychleji, než individuálně. Firmy z přirozeného klastru sdružené v klastrůvé organizaci si mohou vytýčit společné strategické cíle, jejichž plnění jim pomáhá realizovat výkonný tým klastrůvé organizace v čele s jejím manažerem.“ vysvětlila Pavla Břusková a připomněla slogan charakterizující

důvod spolupráce v klustrech: „Spolupracujme lokálně, abychom mohli být úspěšní globálně“.

O náročném postavení manažerů klastrů a jejich významu pro zdárný rozvoj klastrůvé organizace se přítomní dozvěděli při jejich představení, které vyvrcholilo oceněním toho nejlepšího z nich. Ocenění Zlatý klástr 2016 z rukou Pavly Břuskové za NCA a Adriany Knápkové za UTB převzal Ing. Luboš Komárek, manažer klastru Nanoprogress, z.s.p.o. Kritériem letošního hodnocení klastrůvých organizací totiž byla dynamika jejich rozvoje, což klastrůvá organizace Nanoprogress prokázala na nejvyšší úrovni. V hodnocení klastrůvých organizací, které prováděla FaME a NCA v letech 2012 a 2016 se v pořadí výkonnosti Nanoprogress posunul z 27. na 3. místo. O dlouhodobé angažovanosti FaME v hodnocení klastrůvých organizací a rozvoji klastrůvé politiky v ČR formou výzkumů, zpracování certifikovaných metodik a projektů, např. nedávný projekt visegrádských zemí V4ClusterPol, informovala ve svém vystoupení prof. Drahomíra Pavelková.

Odpolední část programu se zaměřila na konkrétní úspěchy klastrůvých organizací, zejména v oblasti výzkumu a vývoje, internacionalizace či efektivním řešením potřeb svých členů. Ing. Jakub Huba z Ústavu výrobního inženýrství UTB zaujal



publikum aktivitou Plastikářského klastru v oblasti 3D tisku a ske-
nování. Výsledky spolupráce firem Moravskoslezského automobi-
lového klastru s Univerzitou T. Bati ve Zlíně v oblasti ergonomie
představili Ing. Ladislav Glogar, manažer klastru, a doc. David
Tuček z FaME. Jejich Datalogger, ergonomické zařízení pro moni-
torování lokální svalové zátěže, je využitelné na všech pracoviš-
tích nejen automobilového průmyslu, kde dochází ke zvýšenému
namáhání především rukou při četných opakovaných pohybech.
Ing. Petr Tomášek, manažer Moravského leteckého klastru zaujal
řešením náboru studentů z Ruska pro studium na Fakultě logistiky
a krizového řízení jako řešení nedostatku těchto specialistů v ČR.
Brněnská klastrová organizace Network Security Monitoring Clus-
ter napomohla vzniku Kybernetického operačního centra Jihomo-
ravského kraje, které představil Bc. Aleš Staněk z krajského úřadu.
Mgr. Martin Šlais, Ph.D. z Nanoprogressu ukázal, mimo jiné, jak se
klastr podílí na vývoji kožních krytů a kostních výplní z nanovláken,
které zefektivňují hojení zranění kůže a kostí a napomáhají léčení
komplikovaných defektů. Důstojným závěrečným vystoupením na
Dnu klastrů ve Zlínském kraji byla slova doc. Jany Janíkové z Fakul-
ty multimediálních komunikací UTB o potenciálu, který by klastro-
vá spolupráce přinesla nejen Zlínskému kreativnímu klastru, když
budou fungovat produktivní vztahy mezi soukromým, akademic-
kým ale především také veřejným sektorem.

Doprovodným programem Dne klastrů ve Zlínském kraji byla ex-
pozice výsledků a úspěchů klastrových organizací Nanoprogress,
CzechBio, CREA Hydro&Energy, Moravskoslezský automobilový klastr,
Zlínský kreativní klastr, Plastikářský klastr, Moravský letecký klastr
a Network Security Monitoring Cluster. Na veletrh výzkumu a inovací
v r. 2018 zval stánek organizátorů Veletrh Věda Výzkum Inovace.

Den klastrů ve Zlínském kraji opět prokázal smysluplnost realiza-
ce regionální klastrové politiky a podpory klastrů v krajích.

Národní klastrová asociace sdružuje 24 klastrových organizací
a 7 dalších institucí angažující se v klastrech (univerzity a subjek-
ty regionální a inovační infrastruktury, vč. konzultačních firem).
Celkem tak NCA představuje více než 400 firem s tržbami přes
340 mld. Kč za rok a práci pro téměř 160 000 zaměstnanců. Sou-
částí těchto klastrových organizací je 33 vysokých škol, 18 vý-
zkumných ústavů a 88 dalších subjektů. NCA je partnerem krajů
při rozvoji a realizaci klastrové politiky od mapování přirozených
klastrů přes facilitaci aktérů regionálních klastrových iniciativ až
po založení a rozvoj klastrových organizací. Důležitou roli zastává
NCA v oblasti internacionalizace členských klastrových organiza-
cí svým zapojením v evropských i globálních klastrových sítích
a iniciativách.

Více na www.nca.cz a facebooku.

Národní klastrová asociace
U Tiskárny 616/9, 702 00 Ostrava
www.nca.cz

A decorative border at the bottom of the page consisting of a pattern of green and blue squares of varying sizes, creating a pixelated effect.

DEN KLASTRŮ VE ZLÍNSKÉM KRAJI