

	<b>KA3 – Support for Policy Reform</b> <b>Joint Qualifications in Vocational Education and Training</b> <b>Project number – 597862-EPP1-2018-HR-EPP KA3-VET-JQ</b>
<b>Erasmus +</b>	<b>«S-HVET - Smart Development of HVET for Highly Skilled and Mobile Workforce»</b>



**Šolski center Novo mesto**

Šegova ulica 112

8000 Novo mesto

Novo mesto, 16. januar 2020

**Spoštovani!**

Vabimo vas na 1. mednarodno konferenco Šolskega centra Novo mesto z naslovom **Inštalacije v pametnih zgradbah**. Namen konference je **spodbuditi povezovanje in sodelovanje med gospodarstvom in izobraževalnimi inštitucijami** v Sloveniji in sosednjih državah na področju izobraževanja in izvajanja inštalacij za avtomatizacijo pametnih zgradb.

Šolski center Novo mesto je v sodelovanju s predstavniki gospodarstva in izobraževalnih inštitucij v Sloveniji, Hrvaški in Italiji pripravil program za usposabljanje strokovnjakov za izvajanje inštalacij v pametnih zgradbah. Na konferenci želimo zares na kratko **predstaviti osnutek programa** in sporočiti, kakšni so pogoji za vpis nanj, hkrati pa **iščemo partnerje v gospodarstvu**, ki bi bili pripravljeni sodelovati **pri izvajanju praktičnega dela usposabljanja**. Predstavljenih bo **nekaj primerov dobrih praks**.

Pridružite se nam na konferenci **Inštalacije v pametnih zgradbah, 23. 1. 2020, z začetkom ob 9:00 uri na Šolskem centru Novo mesto, 1. trakt, predavalnica N1-2.**

Vljudno vabljeni.

Organizacijski odbor konference:

Tomaž Pintarič, [tomaz.pintaric@sc-nm.si](mailto:tomaz.pintaric@sc-nm.si)

dr. Mitja Muhič, [mitja.muhic@sc-nm.si](mailto:mitja.muhic@sc-nm.si)

Goran Makar, [goran.makar@sc-nm.si](mailto:goran.makar@sc-nm.si)

dr. Mitja Veber [mitja.veber@sc-nm.si](mailto:mitja.veber@sc-nm.si).

## Program konference INŠTALACIJE V PAMETNIH ZGRADBAH:

Šolskem centru Novo mesto, Šegova ulica 112, Novo mesto, 1. trakt, predavalnica N1-2.

8.30 – 9.00	Evidentiranje udeležencev konference
9:00 - 9:10	<b>Uvodni nagovor gostitelja</b> doc. dr. Matej Forjan, direktor Šolskega centra Novo mesto
9:10 - 9:20	<b>Predstavitev projekta</b> Tomaž Pintarič, vodja projekta
9:20 – 9:50	<b>Od BIM-modela do pametne zgradbe in naprej</b> prof. dr. Andrej Tibaut, Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo - FGPA, UM
9:50 – 10:10	<b>Solinterra MIC Nova Gorica</b> prof. dr. Simon Muhič, dekan Fakultete za strojništvo, UNM
10:10 – 10:25	<b>Pametni prostori</b> Devid Palčič, Milan Susman, Matic Sušnik, ROBOTINA d.o.o.
10:25 – 10:40	<b>Pametne zgrade i pametne mreže – smjernice prema niskouglijčnom energetskom sustavu</b> doc. dr. Tomislav Capuder, vodja projekta, Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo, Zagreb
10:40 – 10:50	<b>Predstavitev obstoječega programa za avtomatizacijo pametnih zgradb,</b> dr. Elena Romanini, Centoform Formazione, Education in Cento, Italija.
10:50 – 11:00	<b>Pametne inštalacije v sistemu WiFi direct</b> dr. Mitja Veber, vodja Medpodjetniškega izobraževalnega centra, Šolski center Novo mesto
11:00 – 11:10	<b>Navezava strojnih inštalacij na pametne inštalacije</b> dr. Mitja Muhič, Višja strokovna šola, Šolski center Novo mesto
11:10 – 11:30	ODMOR
11:30 – 11:45	<b>Upravljanje z energijo v zgradbah</b> Urban Primožič, Metronik, d. o. o.
11:45 – 12:00	<b>Prva pametna certificirana Active house v Sloveniji</b> Peter Verščaj, Go4Panda, d. o. o.
12:00 – 12:15	<b>Postavitev pametne inštalacije v proizvodni hali MEDLE</b> Aleš Gračnar, Weishaupt, d. o. o.
12:15 – 12:30	<b>KNX u primjeni</b> Davorin Tadić, Far point d.o.o.:
12:30 – 12:45	<b>Solinterra MIC Nova Gorica – zgradba sistema</b> Luka Rajšelj, IKU, d. o. o.
12:45 – 13:15	<b>Okrogla miza z novinarsko konferenco</b>

Zaradi lažje organizacije dogodka vas prosimo, da prijavite Vaš obisk na konferenci prek elektronske pošte [goran.makar@sc-nm.si](mailto:goran.makar@sc-nm.si) najkasneje do 22. januarja 2020.