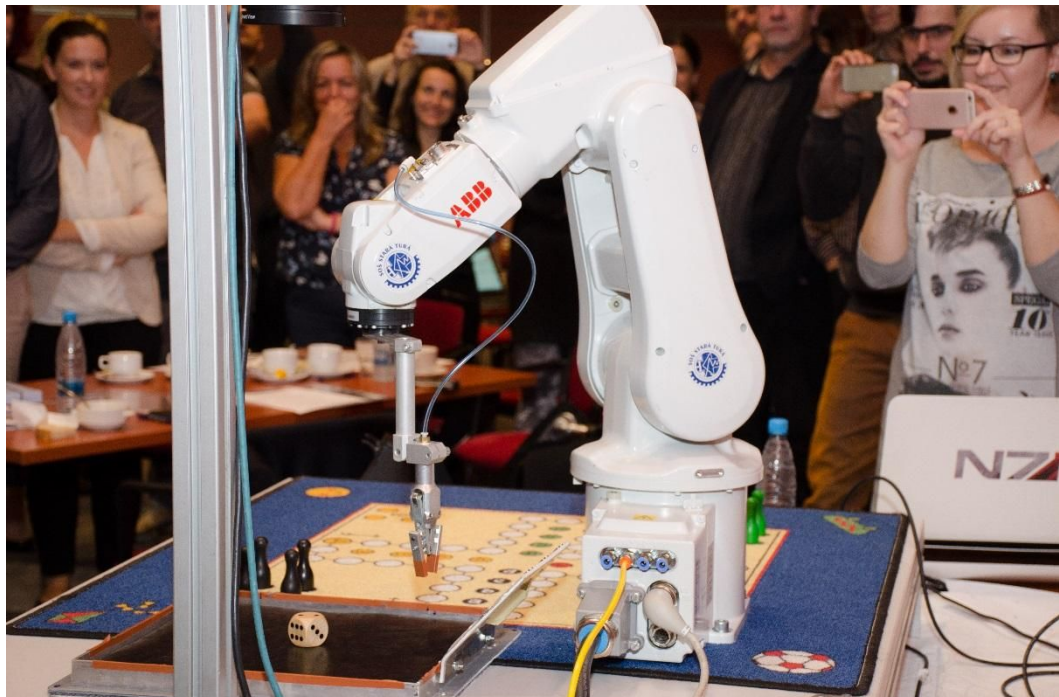


skill ME...

NEWSLETTER č. 6

PRE STROJÁRSKY A ELEKTROTECHNICKÝ PRIEMYSEL

OKTÓBER 2017



www.gzs.si/skill-me



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

MEDZINÁRODNÁ KONFERENCIA skillME

"OSVEDČENÉ POSTUPY V OBLASTI ROZVOJA ZRUČNOSTÍ V STROJÁRSKOM A ELEKTROTECHNICKOM PRIEMYSLĒ"

Medzinárodná konferencia s názvom "**Osvedčené postupy v oblasti rozvoja zručností v strojárskom a elektrotechnickom priemysle**" sa konala **4. októbra 2017** v budove Slovinskej obchodnej a priemyselnej komory v Lúblíane, v Slovinsku. Konferencia znamenala koniec projektu skillME a umožnila stretnutie poskytovateľov OVP, učiteľov, stážistov, regulačných orgánov, agentúr pre zamestnanosť, národných agentúr pre vzdelávanie, veľvyslanectiev, odborníkov a zástupcov oboch priemyslov.

Cieľom konferencie bolo predstaviť **osvedčené postupy a inovatívne prístupy** pri vypĺňaní medzier v zručnostiach, zosúladenie zručností s potrebami trhu práce, rozvoj nových zručností pre nové pracovné miesta, prispôsobenie národných stratégií s cieľom zlepšiť kvalitu a efektívnosť odborného vzdelávania a prípravy a zvýšiť konkurencieschopnosť pracovníkov. Boli predložené rôzne **prístupy k posilňovaniu odborného vzdelávania a prípravy** v zúčastnených krajinách Slovinsku, Slovensku, Lotyšsku a Chorvátsku a národné stratégie implementácie učebných osnov navrhnutých do národných rámcov OVP v rámci projektu skillME. Školitelia a študenti okrem toho predstavili svoje konkrétnе skúsenosti s implementáciou pilotných školení a preukázali ich využiteľnosť a výsledky. Ako príklad slúžilo školenie Machine Vision - používanie kamery na kontrolu robotov, ktoré prezentovali študenti Strednej odbornej školy Stará Turá. Viac informácií o konferencii nájdete na internetovej stránke projektu.



Medzinárodná konferencia skillME sa konala 4. októbra 2017 v Lúblíane v Slovinsku.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Národné partnerské tímy projektov tiež zorganizovali **národné konferencie** na prezentáciu úspechov a výstupov projektu pre ich národné zainteresované strany. Konferencie vzbudili veľký záujem a zúčastnili sa ich spoločnosti, ktoré majú záujem o školenie zamestnancov, poskytovatelia odborného vzdelávania a prípravy, ktorí majú záujem o realizáciu školení pre študentov a rôzne iné zainteresované strany.

*Chorvátska národná konferencia skillME
29. september 2017, Záhreb (Chorvátsky)*



*Slovenská národná konferencia skillME
6. október 2017, Pezinok (Slovensko)*



KURIKULÁ SÚ K DISPOZÍCII NA STIAHNUTIE

Chcú Vaši študenti alebo zamestnanci získať zručnosti v oblasti CAD/CAM, MACHINE VISION, ČÍTANIA TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIE ALEBO KOMPOZITNÝCH MATERIÁLOV?

Všetky materiály potrebné na školenie Vašich študentov alebo pracovníkov v **CAD/CAM, MACHINE VISION, ČÍTANIE TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIE (strojársky alebo elektrotechnický sektor) alebo KOMPOZITNÉ MATERIÁLY** sú k dispozícii na stiahnutie zadarmo na webovej stránke projektu - [project website](#).

Materiály pokrývajú **vzdelávacie jednotky a výsledky, učebné materiály a hodnotiace dokumenty** pre každú konkrétnu zručnosť. Učebné osnovy boli navrhnuté v súlade s princípmi **EQAVET, EQF a ECVET**, ktoré schvaľujú prístup vzdelávacích výstupov a majú slúžiť ako referenčné rámce na zvýšenie kvality, flexibility, transparentnosti a zrozumiteľnosti kvalifikácií OVP v Európe.

Všetky materiály sú k dispozícii v **anglickom, slovinskom, slovenskom, lotyšskom a chorvátskom jazyku**. Používanie, reprodukcia a distribúcia akéhokoľvek materiálu na vzdelávacie, vyučovacie a výskumné účely je bezplatná za podmienok stanovených na internetovej stránke.



PRIPOJTE SA K ALIANCII!

Aliancia pre rozvoj odborného vzdelávania a prípravy v strojárskom a elektrotechnickom priemysle

Cieľom projektu skillME je zlepšiť zamestnateľnosť študentov a pracovníkov využívajúc inovatívny prístup k rozvoju školení založených na potrebách priemyslu, posilniť spoluprácu poskytovateľov OVP, regulačných orgánov a zástupcov priemyslu, zvýšiť konkurencieschopnosť výrobných odvetví členských štátov EÚ a zlepšiť spoluprácu medzi členskými štátmi EÚ.

S cieľom zabezpečiť platformu pre tieto ciele a ciele aj po ukončení projektu, partnerstvo skillME vytvorilo **Alianciu pre rozvoj odborného vzdelávania a prípravy v kovopriemysle a elektrotechnickom priemysle**, zameranú na:

- **Posilnenie spolupráce zainteresovaných strán** v strojárskom a elektrotechnickom priemysle na národnej aj európskej úrovni;
- **Presadzovanie výmeny informácií** o medzeračiach v zručnostiach a budúcich potrebách medzi klíčovými aktérmi na národnej a nadnárodnej úrovni a zdieľaním najnovších správ;
- **Propagovanie a poskytovanie podpory** rozvoja nových učebných osnov založených na zavedenej zásade spolupráce medzi zástupcami priemyslu, regulačnými orgánmi a poskytovateľmi odborného vzdelávania a prípravy na medzinárodnej úrovni a v odvetviach mimo strojárskeho a elektrotechnického priemyslu;
- **Podporu odborného vzdelávania a prípravy** ako prvej voľby;
- **Rozvíjanie nových myšlienok a iniciatív a zapájanie partnerov** do nových projektov v oblasti odborného vzdelávania v strojárskom a elektrotechnickom priemysle.

Členstvo v Aliancii je bezplatné a je otvorené všetkým zainteresovaným stranám zo strojárskeho a elektrotechnického sektora, ako aj ostatným odvetviam.



Chcete sa stať členom Aliancie? Kontaktujte svojho národného zástupcu alebo p. Petru Flerin (CCIS) na e-mailovej adrese petra.flerin@gzs.si.

Všetky učebné materiály skillME sa môžu slobodne využívať za daných podmienok a sú k dispozícii tu ([here](#)).

Zostaňte v spojení a informujte sa na adrese www.gzs.si/skill-me alebo kontaktujte projektového partnera vo vašej krajine:

SLOVINSKO

Metal Processing Industry Association



COORDINATOR

**Chamber of Commerce and Industry of Slovenia
Metal Processing Industry Association**

Ms Janja Petkovsek
janja.petkovsek@gzs.si



**Institute of the Republic of Slovenia for
Vocational Education and Training**

Mr Davorin Majkus
davorin.majkus@cpi.si



School Centre Celje

Mr Denis Kač
denis.kac@sc-celje.si

LOTYŠSKO



**Association of Mechanical Engineering and
Metalworking Industries of Latvia**

Mr Andris Sekacis
andris.sekacis@masoc.lv



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



National Centre for Education of the Republic of Latvia

National Centre for Education

Ms Laura Strode

laura.strode@visc.gov.lv



Riga Technical College

Ms Anda Kazusa

anda.kazusa@rtk.lv

SLOVENSKO



*Association of Electrotechnical Industry
of the Slovak Republic*

The Association of Electrotechnical Industry of the Slovak Republic

Mr Andrej Lasz

lasz@zep.sk



štátny inštitút
oborného
vzdelenia

State Vocational Education Institute

Ms Lucia Il'ková

lucia.Ilkova@siov.sk



Secondary Technical School Stará Turá

Ms Klaudia Urbanova

klaudia@spsest.sk

CHORVÁTSKO



CEA

Croatian Employers' Association

Croatian Employers' Association

Ms Marija Šutina

marija.sutina@hup.hr



Agencija za
strukovno obrazovanje
i obrazovanje odraslih

The Agency for Vocational Education and Training and Adult Education

Mr Nino Buić

nino.buic@asoo.hr



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



STROJARSKA TEHNIČKA
ŠKOLA FAUSTA VRANČIĆA

Technical School Faust Vrančić

Mr Dubravko Diklić
dubravko.diklic@skole.hr



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.