



Заједница за активно учење за техничаре и инжењере који се усавршавају

БИЛТЕН

www.allcute.eu

БРОЈ 3

2020-1-BG01-KA202-079042

МИНИ КОНФЕРЕНЦИЈЕ за усавршавање техничара и инжењера у сектору машинства и мехатронике

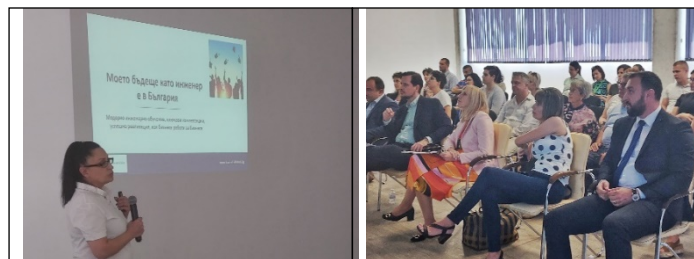
Опште информације

Све земље партнери у пројекту (Бугарска, Србија, Грчка и Пољска) организовали су завршну националну мини конференцију за најмање 40 представника заинтересованих страна (провајдери ВЕТ, компаније, локалне/регионалне/ националне власти, доносиоци одлука и политика) непосредно пре краја allCUTE пројекта. Циљеви су били да привуче што већи број корисника како би их упознали са предностима платформе заједнице активног учења и мобилне апликације, да им се пружи прилика да међусобно комуницирају, размењујући знања и искуства, да презентују резултате пројекта и резултате пилот тестирања. На крају, али не и најмање важно, пројекат allCUTE представљен је као најбоља пракса сарадње између пружалаца стручног образовања, индустрије и академске заједнице и истраживања како би се таква сарадња промовисала изван партнерства.

Мини-конференција, Бугарска

У Пловдиву је 18. јула 2022. одржана мини конференција „Изазови индустрији у вези са недостатком вештина“, у организацији Кластера Тракија Економске Зоне (ЦТЕЗ). Учесници су се окупили око теме да су вештине запослених главни пословни капитал. На форуму је

учествовало 51 лице – представника власти, локалних власти, индустрије, високог образовања, невладиних организација, као и 11 чланова пројектног тима. Одржано је 15 презентација, а све су се фокусирале на недостатак квалификованог техничког особља за испуњавање стандарда Индустрије 4.0, сугестије о томе како решити овај проблем и како би се стручно образовање требало променити да би било у складу са захтевима индустрије.



Мини-конференција, Србија

Дана 30. јуна 2022. године са почетком у 11:00 часова, у Великој сали Универзитета у Нишу, одржана је Завршна мини конференција пројекта ЕРАСМУС+ allCUTE, коју заједнички организују српски партнери на овом пројекту, Универзитет у

Нишу - Машински факултет Ниш и ПКС РПК Ниш. Завршна мини-конференција укључивала је презентацију АЛС платформе након чега је уследила панел дискусија на којој су позвани говорници изнели своје ставове о темама додатног образовања, целоживотног учења, проблемима у неусклађености између стања тржишта рада и потреба тржишта, као и трансверзалних вештина, потребно за данашње запошљавање.



Мини-конференција, Грчка

Мини конференција је успешно одржана у среду, 6. јула 2022. године у сали за догађаје Привредне коморе Кавале. Организатори конференције били су Одсек за физику Међународног универзитета Грчке, у сарадњи са Комором Кавале. Тема конференције била је неопходност континуираног образовања, са циљем надоградње вештина техничара и инжењера, како би се изборили са изазовима 4. индустријске револуције.

Закључци конференције су били да индустрија која се стално развија има велики утицај на њихову радну снагу, посебно на техничаре и инжењере.

Међутим, подаци показују да руководиоци у индустрији треба да буду спремни да се суоче са горе наведеним новим реалностима, са „правим“ знањем и вештинама које захтева ново индустријско окружење, како би стекли стручност, а тиме не ограничавајући изгледе за запошљавање и приступ квалитетним пословима.



Мини-конференција, Пољска

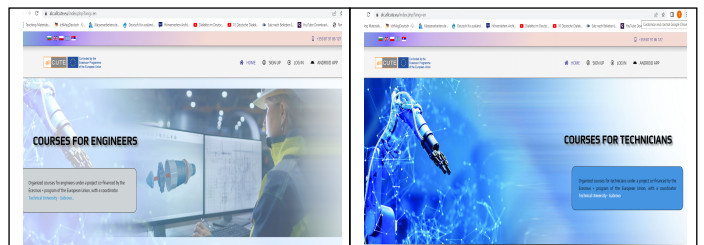
4. јула одржана је мини-конференција која сумира пројекат allCUTE у оквиру званичног 3. састанка Савета предузетника Факултета за машинство и

бродоградњу Технолошког универзитета у Гдањску. Током конференције представљени су резултати анкете посвећене проучавању недостатка вештина код техничких и инжењерских радника запослених у сектору машиноградње и мехатронике. Заједно са Павелом Сливинским представници Gdansk Technical. Универзитет је разговарао о примерима добре праксе, односно обуке за инжењере и техничаре у Rockfin. Магдалена Раџинска, директорка Центра за развој извоза, представила је могућности пословне и научне сарадње, као и актуелне изазове и потребе локалног тржишта рада.



ALC платформа

Наша платформа је спремна и чека вас. Ако сте инжењер или техничар у компанијама које раде у сектору машинства или мехатронике и желите да унапредите своје техничко и преносиво знање и вештине, само изаберите нашу платформу, доступну са www.allcute.eu, региструјте се и радите на развоју своје каријере.



Ако више волите да учите са свог телефона где год да сте, нема проблема, само преузмите мобилну апликацију са исте веб локације.

