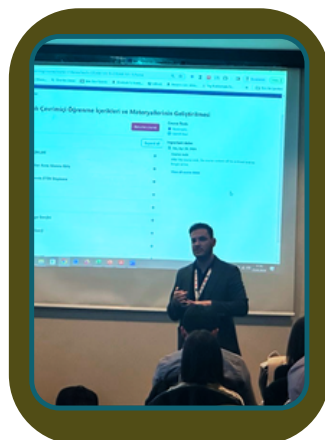


MULTIPLIKATIVNI DOGODEK PROJEKTA RENEWTEACH



Projekt RENEWTEACH, koordinator Bursa Uludağ University, je 23. februarja 2024 v hotelu Euro Park v Bursi organiziral multiplikativni dogodek.

Dogodek je organiziral doc. Mehmet DEMİRBAĞ z Univerze Bursa Uludağ, Pedagoška fakulteta, Oddelek za matematiko in naravoslovno izobraževanje, skupaj s prof. dr. Ademom UZUN z Univerze Bursa Uludağ. Njuno strokovno znanje in sodelovanje je zagotovilo gladko izvedbo dogodka.



To je dobro strukturiran strokovni dogodek, na katerem bodo akademiki, učitelji/bodoči učitelji, zunanji sodelavci, zainteresirane osebe, gospodarske zbornice in predstavniki industrije, ki se zanimajo za izobraževanje STEM in obnovljivo energijo, seznanjeni z rezultati projekta Renewteach.



Multiplikativni dogodek "Razvijanje kompetenc bodočih učiteljev na podlagi STE(A)M učnega načrta o obnovljivih virih energije" projekta RENEWTEACH je potekal 23. februarja 2024, gostila pa ga je Univerza Gazi v avditoriju Univerze Gazi, Oddelek za informacijsko tehnologijo. Na multiplikativnem dogodku so bili predstavljeni projekt in njegovi rezultati. Predstavljen je bil učni načrt in usposabljanje kandidatov za učitelje. Predstavljeno je bilo orodje za ocenjevanje kandidatov za učitelje, vsebina spletne platforme in zbirka najboljših aplikacij ter opisani koraki za uporabo teh rezultatov projekta.



PROJEKT RENEWTEACH MULTIPLIKATIVNI DOGODKI



Diseminacijski dogodek projekta RENEWTEACH z uradnim naslovom "Razvijanje kompetenc bodočih učiteljev na podlagi STE(A)M učnega načrta o obnovljivih virih energije" je potekal 9. februarja 2024, gostila pa ga je Univerza v Bukarešti na Boulevard Mihail Kogălniceanu, št. 36-46, Bukarešta, Romunija.



Dogodek so organizirali sodelavci Fakultete za psihologijo in izobraževalne vede, Oddelek za izobraževalne vede ter Oddelek za učenje na daljavo in nizkofrekvenčno učenje. V organizacijskem odboru so bili doc. prof. Firuța Antoaneta TACEA - direktorica Oddelka za izobraževalne vede, predavateljica Anișoara DUMITRACHE, predavateljica Beatrice Almășan - direktorica Oddelka za učenje na daljavo in nizkofrekvenčno učenje, dr. Andreea Vișan.

Na dogodku so bile predstavljene podrobne vsebine, ki so zajemale informacije o učnem načrtu in poglobljeno analizo vsakega intelektualnega rezultata, čemur so sledili praktični prikazi. Udeleženci so imeli priložnost raziskati učno gradivo, ki je na voljo v sistemu za upravljanje učenja (LMS), izobraževalci pa so bili aktivno spodbujeni k vpisu na razpoložljive učne tečaje.

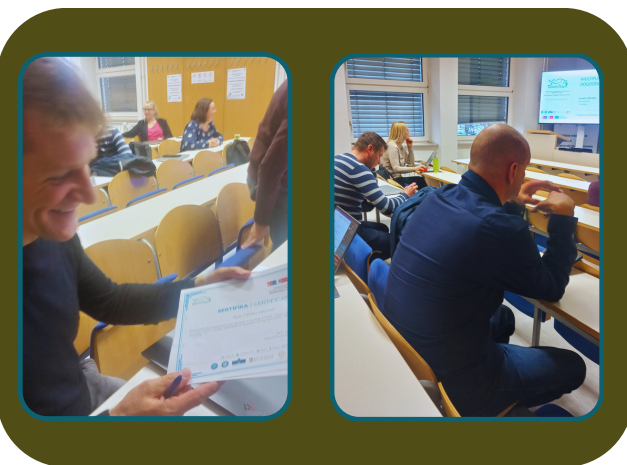
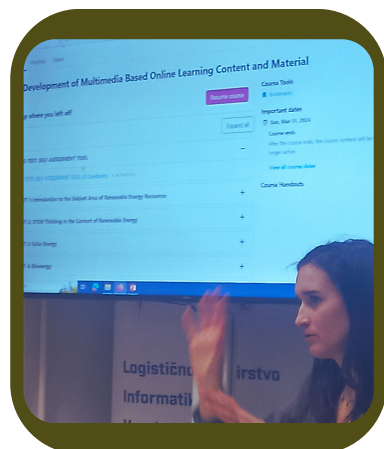


PROJEKT RENEWTEACH MULTIPLIKATIVNI DOGODKI



Projekt RENEWTEACH, uradno imenovan „Razvijanje kompetenc bodočih učiteljev na podlagi STE(A)M učnega načrta o obnovljivih virih energije“, je potekal 23. februarja 2024 na Višji prometni šoli Maribor, Slovenija.

Dogodek je organizirala ddr. Ana Vovk, vodja ERM Centra (Filozofska fakulteta Univerze v Mariboru), ob pomoči ravnatelja Višje prometne šole Maribor Gregorja Raka in asistentke ERM Centra Tine Ritlop v imenu svojega kolega in sodelavca Tadeja Todorovića, ki v času dogodka ni bil dosegljiv. S svojim strokovnim znanjem in sodelovanjem so poskrbele za gladko izvedbo dogodka.



Multiplikativni dogodek je bil organiziran na Višji prometni šoli Maribor, Slovenija, z namenom predstavitve intelektualnih rezultatov in razvoja projekta. Predstavljene so bile informacije o učnem načrtu, povezane s projektom, s podrobnim pregledom vsakega intelektualnega rezultata, čemur so sledile predstavljene možnosti praktične uporabe v nacionalnem kontekstu.



Partner projekta RENEWTEACH, špansko Industrijsko združenje Navarra, je 20. februarja 2024 organiziralo multiplikativni dogodek .Dogodek je organiziralo Industrijsko združenje Navarra AIN v sodelovanju s CENIFER (CENIFER Centro de Referencia Nacional en Energías Renovables y Eficiencia Energética), da bi doseglo čim večje število ljudi, ki se ukvarjajo z obnovljivimi viri energije, ali učiteljev in študentov obnovljivih virov energije, saj so ti ciljno občinstvo projekta.



Najpomembnejši del dogodka je bil , ko so lahko vsi uporabljali tečaj, pripravljen na platformi AIN, s svojih mobilnih telefonov in se prepričali o potencialnih koristih, ki jih ta tečaj lahko ima.

Sonia je pri tečajih videla velik potencial in pokazala zanimanje za vsebine, ki jih bo razdelila učiteljem v šolah v Navarri, da jih bodo lahko uporabljali.