

Професионална среда на основата на добри практики и нови методи на преподаване



• Ние имаме за цел да повишим качеството, знанията и уменията на студентите, да обогатим образователните програми и да помогнем на компаниите да намерят подходящи кандидати.

На 01. септември 2018 г. стартира ERASMUS+ Project N 2018-1-BG-01-KA 203-048023 - „Partnership for Addressing Megatrends in ICT (ARRANGE-ICT)“, с ръководител проф. д.н. Валери Младенов. Координатор на проекта е Техническият университет – София, а партньори са University of Western Macedonia, Greece, Alexander Innovation Zone S.A., Greece, South-East European Research Centre, Greece, University of Cyprus, Cyprus, Startup (Cyprus) Ltd, Cyprus, University of Library Studies and Information Technologies, Bulgaria.

Проектът има за цел да обедини заедно висшите училища, предприемачеството и промишлеността, за да се повиши качеството на знанията и уменията на студентите, да се осигурят новаторски решения за несъответствието на уменията, както и да се насърчат устойчивите бизнес възможности между университетите и пазара на труда. За постигане на тези цели, като основен инструмент за дипломирани специалисти, работодатели и академични среди, бе разработена онлайн платформата Smart Job Hub (smartjobhub.arrange-ict.eu).

Една от функциите на платформата е идентифицирането на пропуски в уменията между работни места, дипломирани специалисти и об-

разователни програми. Работодателят търси предимно служители и образователни програми с висшисти, които



притежават умения, отговарящи на изискванията на свободните работни места. Завършилите търсят работни места, които отговарят на техните умения и образователни програми и същевременно покриват търсените от работодателите умения. Те могат да създават автобиографии и имат възможности да кандидатстват за различни работни позиции. Потребителят може алтернативно да се регистрира чрез своя акаунт в LinkedIn или Facebook и да разглежда последните публикувани работни места, да търси работни места, които отговарят на определени критерии.

Академичните среди разглеждат нуждите на пазара и проектират образователни програми, способни да покрият разликата в уменията. Те имат възможност да създават нови или променят учеб-

ните програми съобразно търсенето.

Ролята на платформата показват различните разрешения и привилегии, които всеки потребител има, влизайки в нея, отговарящи на неговите нужди. Всяка роля взаимодейства по различен начин с наличните обекти: завършилите търсят работа и образователни програми, създават автобиографии и кандидатстват за работа. Работодателите създават фирми и отдели на компании, публикуват налични работни места, търсят кандидати и образователни програми, които отговарят

на техните нужди.

Едно от основните въздействия на проекта досега е върху институциите за ВО. Разработването и реформирането на основните учебни програми ще доведе до намаляване на кризата в уменията. Тенденциите в информацион-

ните технологии и необходимите умения, произтичащи от пазара, са записани в Smart Job Hub. Това позволява да се открият пропуските в уменията, а участващите ВУ да започнат модернизирани и адаптирани на нови програми и курсове, които да бъдат синхронизирани с изискванията на пазара на информационните технологии. По този начин във всички участващи висши институции се създава професионална среда на основата на добри практики и нови методи на преподаване. Предложени са нови възможности за сътрудничество между академичните и индустриалните партньори, което от своя страна допринася за интернационализацията на висшите училища. Предстои да бъдат поканени специализирани обучители и персонал от промишлеността, като университети ще бъдат отворени за взаимодействие с бизнеса, което засилва предизвикателството на заетостта в образованието.

Smart Job Hub има силно въздействие както върху студентите, така и върху завършилите, търсещи работа. Студентите получават професионални съвети, подкрепа и опит. Имат възможност за специализации, които им да-

продължава на стр. 7

