

КАЧЕСТВО НА УЧЕБНОТО СЪДЪРЖАНИЕ ПО ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

РАБОТНА СРЕЩА ПО ПРОЕКТ № 101048469-ERASMUS-EDU-2021-EQAVET-IBA-Vireo 3 22 ноември 2022 г., гр. София

На 22 ноември 2022 г. в гр. София се проведе работна среща по Проект № 101048469-ERASMUS-EDU-2021-EQAVET-IBA-Vireo 3 (VIREO 3-RE-MODE) на екипа за управление на проекта с представители на сектор „Строителство“ на тема „Качество на учебното съдържание по професионално образование и обучение“.

Участие в срещата взе д-р Мария Гайдарова – заместник-министър на образованието и науката, която откри срещата и приветства участниците в нея, както и представители от Националната агенция за професионално образование и обучение; директори, зам.-директори и учители от професионални гимназии, обучаващи по професии от професионалното направление „Архитектура и строителство“; преподаватели от Университета по архитектура, строителство и геодезия; представители на Камарата на строителите в България; представители на национално представените синдикални организации в България; представители на неправителствени организации; представители на бизнеса в строителния бранш и др.

В програмата на срещата бяха включени и обсъдени следните теми:

- Проект „Качество на учебното съдържание в професионалното образование и обучение“ – цели, дейности, очаквани резултати от г-жа Ваня Тивидошева – директор на дирекция „Професионално образование и обучение“ в МОН и ръководител на Проект VIREO 3-RE-MODE;
- „Използване на информация от пазара на труда за адаптиране на учебните програми в ПОО“ от г-жа Асенка Христова от Индъстри Уоч;
- Системата на квалификациите – предизвикателства и възможности за оптимизация от г-жа Фани Годорова, гл. експерт в дирекция ПОО. Дискусия относно учебното съдържание в програмите в професионално направление „Строителство“ – предизвикателства и възможности за подобрене;
- Европейски практики в осигуряване на качеството на учебното съдържание в ПОО от г-жа Камелия Шарабова – гл. експерт в дирекция ПОО, и г-н Николай Кабадийски – специалист в дирекция ПОО; и членове на екипа за управление на Проект VIREO 3-RE-MODE.