

25 września 2024



Rozpoczynamy realizację projektu strategicznego „Świętokrzyska Edukacja Zawodowa”

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego podczas posiedzenia 25 września br. podjął decyzję o dofinansowaniu projektu strategicznego pn. „Świętokrzyska Edukacja Zawodowa”, który został przygotowany i będzie realizowany przez Departament Edukacji, Kultury i Dziedzictwa Narodowego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego w Kielcach. Przedsięwzięcie będzie prowadzone w ramach programu regionalnego „Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021 - 2027”. O szczegółach przedsięwzięcia poinformowały marszałek Renata Janik i członek Zarządu Województwa Anita Koniusz.

- Zarządowi Województwa Świętokrzyskiego niezmiernie zależy na wspieraniu rozwoju szkolnictwa branżowego, warunkującego dobre przygotowanie do aktywności zawodowej w profesjach, w których można znaleźć zatrudnienie i realizować się - powiedziała marszałek województwa **Renata Janik**. - Projekt, który uruchamiamy, ma tak zachęcić uczniów szkół podstawowych do wybierania szkół zawodowych, by młodzi ludzie świadomie kreowali swoją ścieżkę edukacyjną. Starszym uczniom chcemy dać szansę wszechstronnego, również praktycznego, przygotowania do zawodu.

- W ramach projektu wsparcie skierowane zostanie do blisko 10 tysięcy świętokrzyskich uczniów ze 112 placówek, zarówno szkół podstawowych ze wszystkich świętokrzyskich gmin, jak i do szkół ponadpodstawowych - dodała członek Zarządu **Anita Koniusz**.

Dla uczniów szkół podstawowych zaplanowano kompleksowe doradztwo zawodowe, które obejmie po 1 szkole podstawowej z każdej ze 102 gmin naszego województwa. 15 koordynatorów - doradców zawodowych przeszkoli nauczycieli w zakresie posługiwania się nowoczesnymi programami diagnostycznymi, wspierającymi badanie naturalnych, wrodzonych predyspozycji zawodowych uczniów. Przez 3 lata będą z nich korzystali uczniowie i uczennice kolejnych roczników z 7 i 8 klas danej szkoły. Planowane są także spotkania z pracodawcami. Profesjonalne doradztwo zawodowe pomoże uczniom w świadomym wyborze dalszej ścieżki edukacyjnej, zgodnej z ich zainteresowaniami, zdolnościami i predyspozycjami. Z takiego wsparcia skorzysta ok. 8 tysięcy uczniów.

Dla uczniów szkół zawodowych (1,5 tysiąca osób) zaplanowano m.in: realizację praktycznej nauki zawodu według Wzorcowego Modelu Kształcenia Praktycznego - co najmniej 40% zajęć będzie realizowanych nie w szkołach, ale w siedzibach pracodawców. Dzięki temu uczniowie będą uczyć się praktycznych umiejętności zawodowych bezpośrednio w firmach, w realnych warunkach pracy, a więc identycznych do tych, w jakich będą wykonywali swój zawód po zakończeniu edukacji. Model ten został wypracowany w ramach projektu, realizowanego w poprzedniej perspektywie finansowej przez urząd marszałkowski. Udało się wówczas także doposażyć warsztaty uczestniczących w projekcie pracodawców tak, by można tam było prowadzić wartościowe praktyki zawodowe. Odbędą się także płatne, miesięczne staże zawodowe, zaawansowane, profesjonalne szkolenia dotyczące różnych kierunków kształcenia, przewidziano również doradztwo zawodowe. W projekcie będą uczestniczyli uczniowie następujących techników:

- Technikum nr 5 w Zespole Szkół Ekonomicznych w Kielcach;
- Technikum nr 3 im. Danuty Siedzikówny INKI w Zespole Szkół Przemysłu Spożywczego w

Kielcach;

- Technikum Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Busku-Zdroju;
- Technikum Nr 4 im. inż. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Zespole Szkół Transportowo-Mechatronicznych w Skarżysku-Kamiennej;
- Technikum Nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi we Włoszczowie;
- Niepubliczne Technika Zawodowe Zakładu Doskonalenia Zawodowego funkcjonujące w Kielcach, Opatowie, Starachowicach, Ostrowcu Świętokrzyskim oraz w Końskich.

Projekt obejmie wsparciem **361 nauczycieli**, którzy podniosą swoje umiejętności i kwalifikacje zawodowe niezbędne do wykonywania pracy podczas realizacji kursów i szkoleń branżowych.

Kwota dofinansowania do projektu wynosi blisko 19,3 mln zł. Przedsięwzięcie rozpoczęło się we wrześniu 2024 r. i potrwa do końca września 2028 r.

Galeria zdjęć

