

AŽUPIETIS

Laikraštis paremtas tikrais faktais, leidžiamas nuo 1997 m.

Anykščių technologijos mokyklai – 30 metų (1985 – 2015)

Anykščių krašto profesinio mokymo ištakų pradžia: 1949 m. įkurta Panevėžio specialioji žemės ūkio mechanizavimo amatų mokykla Nr. 2, 1960 m. perkelta į Troškūnus ir pradėjusi veiklą kaip Troškūnų žemės ūkio mechanizavimo mokykla Nr. 2. Ji ruošė specialistus žemės ūkiui: plataus profilio traktorininkus, šaltkalvius remontininkus ir vairuotojus. Nuo 1985 m. rugsėjo 1 d. mokykla iš Troškūnų perkelta į Anykščius. 1985 m. pradėjo veiklą Anykščiuose kaip 62-oji profesinė technikos mokykla.

Nuo 1989 m. mokyklos pavadinimas – Anykščių žemės ūkio mokykla. Nuo 2006 m. liepos 21 d. mokykla perduota į Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos reguliavimo sritį. Mokyklos pavadinimas – Anykščių technologijos mokykla.

Mokykla vykdo profesinio mokymo programas pagal išduotą Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos licenciją. Kartu su profesinio mokymo programomis vykdoma ir akredituota vidurinio ugdymo programa.

Mokyklos 2014-2016 metų strateginis tikslas: vykdyti patrauklias jaunimui, savitas regione profesinio mokymo programas, atitinkančias rinkos poreikius.

Mokykloje sukurta, įdiegta ir palaikoma kokybės vadybos sistema pagal ISO 9001:2008 standarto reikalavimus. Išduotas 2013 m. kovo 29 d. sertifikatas pirminio profesinio mokymo su viduriniu išsilavinimu sričiai.

Mokyklos misija: Realizuoti profesinio ir bendrojo ugdymo tikslus; ugdyti nuolatinio mokymosi poreikį; skatinti siekti naujų kvalifikacijų ir kompetencijų.

Mokyklos vizija: atvira, patraukli, saugi mokykla, teikianti kokybiškas paslaugas, ugdant profesines ir bendrąsias kompetencijas, įgalinančias prisitaikyti prie kintančių ekonominių, socialinių, technologinių sąlygų.

Mokykla 2005-2008 m. kaip partnerė dalyvavo projekte „Viešbučių ir turizmo objektų aptarnavimo specialistų mokymo programų, mokymo ir mokymosi priemonių atnaujinimas ir išbandymas, plačiau panaudojant informacines technologijas ir nuotolinę mokymo sistemą“.

2005–2008 m. mokykla – projekto „IKT diegimo profesiniame mokyme profesijos mokytojų rengimo programa“ dalyvė. Septyni profesijos mokytojai dalyvavo mokymuose, diegiant virtualias aplinkas į ugdymo procesą.

2006-2008 m. mokykla vykdė projektą "Šiuolaikinių mokymosi priemonių ir medžiagos mokymo programai "Tarptautinių pervežimų vairuotojas - ekspeditorius" sukūrimas, išbandymas ir pritaikymas". Devyni mokytojai dalyvavo atnaujinant mokymo programas ir rengiant mokymo medžiagą.



2007-2008 m. mokyklos mokomojo komplekso, bendrabučio bei valgyklos energetikos ūkio renovacija. Projekto vykdymo metu mokykla įsisavino 2,8 mln. Lt. Pasiektas svarbiausias projekto tikslas - energetinių resursų panaudojimo efektyvumo didinimas bei neigiamo poveikio aplinkai mažinimas. Mokomojo komplekso, bendrabučio ir valgyklos pastatai neatpažįstamai pasikeitė: apšiltintos pastatų sienos, sutvarkyti stogai, pakeisti langai, durys, bendrabutyje pakeisti radiatoriai. Mokykla efektyviau panaudoja išteklius, sumažino išlaidas už šiluminę energiją, pagerino mikroklimatą, užtikrina geresnes mokymosi ir gyvenimo sąlygas.

2010-2013 m. mokykla dalyvavo projekte "Ugdymo karjerai ir stebėsenos modelių sukūrimas ir plėtra bendrajame lavinime ir profesiniame mokyme (I etapas)". Organizuotas ugdymo karjerai paslaugų teikimas mokykloje besimokantiems mokiniams.

2013-2014 m. mokykla kaip partnerė dalyvavo projekte "Kokybės vadybos sistemos ES profesinio mokymo organizacijose". Šeši mokytojai dalyvavo vizituose Maltoje, Jungtinėje Karalystėje, Ispanijoje.

2011-2014 m. mokykla dalyvavo projekte "Profesinio mokymo kokybės išorinis vertinimas". Atlikta Technikos priežiūros verslo darbuotojo ir Viešbučio darbuotojo profesinio mokymo programų savianalizė ir išorinis vertinimas.

2015 m. mokykla dalyvavo projekte "Pasitikėk savimi", kurį įgyvendino Lietuvos darbo birža. Mokykla suteikė galimybę jauniems žmonėms labiau pažinti save, susipažinti su darbo rinkoje paklausiomis profesijomis.

Parengė Vytautas Rutkauskas, T 14

