

**PROJEKTAS “VARIKLINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ
TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO MODULINĖMS
MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ
RENGIMAS IR MODULINIŲ MOKYMO PRIEMONIŲ
IŠBANDYMAS“, NR. VP1-2.2-ŠMM-04-V-03-023**

2015.12.16, Vilnius



Bendra informacija apie projektą

Projekto tikslas - didinti profesinio mokymo lankstumą ir gerinti besimokančių asmenų pasirengimą praktinei veiklai, parengiant ir išbandant modulinėms mokymo programoms skirtas mokymo priemones.

Projekto trukmė: 2012.07.11 – 2015.07.11

Suplanuotos projekto veiklos I:

Sukurti, išbandyti 6 e-mokymosi modulius:

- Automobilio variklis;
- Automobilio transmisija;
- Automobilio važiuoklė;
- Automobilio elektros įrenginiai;
- Automobilio elektroninės valdymo sistemos;
- Automobilio kėbulas.

Suplanuotos projekto veiklos II:

- Sukurtų e-mokymosi priemonių (6 modulių) programavimas ir kėlimas į virtualią erdvę;
- E – mokymosi priemonių recenzavimas;
- E – mokymosi priemonių koregavimas;
- Modulinių mokymo priemonių išbandymas panaudojant e – mokymo(si) priemones su Vilniaus automechanikos ir verslo mokyklos mokiniais ir kitų mokyklų mokiniais.

Suplanuotos projekto veiklos III:

- Mokytojų, dirbsiančių su e – mokymosi priemonėmis, mokymai;
- Baigiamoji konferencija – sklaida socialiniams partneriams.

www.autoemokymas.lt