

VIEŠOSIOS PASLAUGOS INTERNETU KIEKVIENAM.

DEKLARAVIMO, SODROS, SVEIKATOS PRIEŽIŪROS, REGISTRAVIMO IR KT. E. VALDŽIOS PASLAUGOS

Kokiomis el. valdžios paslaugomis galiu naudotis? Koku būdu galiu prisijungti prie e. valdžios paslaugų? Kaip el. būdu galima užsakyti įvairias pažymas, atlikti deklaracijas, užsiregistruoti pas gydytoją?

Šioje mokymų programoje sužinosite kaip kiekvienas iš mūsų gali naudotis valstybės institucijų teikiamomis įvairiomis paslaugomis, teikti prašymus, deklaracijas, užsakyti įvairias pažymas VMI, SODRA ir kituose portaluose neišeinant iš namų.



Mokymų renginių metu:

- ❖ Susipažinsite su el. parašo naudojimo galimybėmis;
- ❖ sužinosite kaip naudotis valstybės institucijų teikiamomis e. paslaugomis (www.epaslaugos.lt);
- ❖ susipažinsite kaip deklaruoti gyvenamą vietą Lietuvoje ar išvykimą iš Lietuvos*;
- ❖ pasimokysite teikti įvairias deklaracijas (pajamų ar 2% skyrimo)*;
- ❖ mokysitės užsakyti įvairias pažymas VMI portale (pvz.: individualios veiklos, verslo liudijimo išdavimo ir pan.)*;
- ❖ išsiaiškinsite kaip teikti įvairius prašymus portale SODRA (pvz.: dėl ligos, šeimos nario slaugymo, tėvystės-motinytės, vaiko priežiūros ar vaiko išlaikymo išmokų, pensijos gavimo, pensijos gavėjo pažymėjimo užsakymo, darbo netekimo ir pan.);
- ❖ susipažinsite su e. sveikatos paslaugomis, kaip užsiregistruoti pas gydytoją, sužinoti gydymo istoriją, vaistų aprašymus ir pan.;
- ❖ išmoksite naudotis portalo e.policija.lt paslaugomis (pranešimai apie teisės pažeidimus, daiktų įregistravimas ir išregistravimas, įvairių išrašų gavimas ir pan.);
- ❖ sužinosite kaip deklaruoti pasėlius, užsakyti pažymas NMA portaluose*;
- ❖ sužinosite kaip naudotis „Regitros“ portalo paslaugomis*.



** Mokymų metu susipažįstama ir mokomasi tų el. paslaugų, kurios yra aktualios susirinkusių besimokančiųjų grupei. Jei yra galimybė rekomenduojama turėti asmeninius prisijungimus prie el. banko ar galimybę naudotis el. parašu.*



Svarbu!

Programos trukmė 6 val.

Dalyviams išduodami baigimo pažymėjimai.

Į visus mokymų renginius galite atsinešti savo asmeninį skaitmeninį įrenginį.

Užduotis galėsite atlikti naudodami kompiuterį, planšetę, arba išmanųjį įrenginį.

