

**GAMYBINĖS PRAKTIKOS 1 (modulio kodas ELESB04709, ELESB04710)**  
**DARBO PROGRAMA**  
**Studentams, įstojusiems 2008 m.**

**Praktikos tikslas:** Susipažinti su kompiuterizuotas elektronines, informacinės arba elektroninio verslo sistemas kuriančių bei eksploatuojančių įmonių veikla, išsiaiškinti jose įdiegtas naujas progresyvias ir aukštąsias gamybos technologijas, įgyti įgūdžių dirbant su naujomis kompiuterizuotomis sistemomis.

**Praktikos trukmė** – 5 sav., 200 val.

**Praktika tliekama:**

- po II kurso;
- laikotarpiu nuo liepos 5 iki rugpjūčio 6 d.

**Rekomenduojama praktikos vieta** – Valstybinės ir privačios įstaigos ar įmonės, kuriose kuriamos arba eksploatuojamos kompiuterizuotos elektroninės, informacinės arba elektroninio verslo sistemos (sąrašai pridedami).

**Praktikos programos aprašas (uždaviniai):**

1. Susipažinti su praktikos įmonės ar įstaigos struktūra, padalinių funkcijomis, praktikos padalinio infrastruktūra ir veiklos kryptimis;
2. Atlikti įdiegtų naujų progresyvių ir aukštųjų gamybos technologijų analizę;
3. Atlikti individualią užduotį;
4. Parengti praktikos ataskaitą, pranešimą ir apginti rezultatus.

**Praktikos individualių užduočių temas** užduoda gamybinės praktikos vadovai-gamybininkai praktikos vietoje.

**Reikalavimai praktikos ataskaitai:**

- **praktikos ataskaitos sandara ir jos apimtis:**
  1. Titulinis lapas;
  2. Praktikos užduotis su išsamiu praktikos vadovo iš gamybos atsiliepimu, įvertinimu pagal 10 balų sistemą, pareigomis, V. Pavarde, telefonu, data ir parašu;
  3. Užpildyta gamybinės praktikos bazės įvertinimo anketa;
  4. Turinys;
  5. Struktūrizuotas įvadas (praktikos tema; tikslas; aktualumas; problema; sprendžiami uždaviniai; gauti rezultatai; privalumai, trūkumai, pasiūlymai);
  6. Praktikos užduoties analizė su suformuluotais sprendžiamais uždaviniais – kitų skyrių pavadinimais);
  7. Praktikos įmonės (įstaigos) struktūra, padalinių funkcijos;
  8. Praktikos padalinio infrastruktūra ir veiklos kryptys;
  9. Įdiegtų gamybos technologijų analizė su išvadomis;
  10. Individualios užduoties tema; tikslas; aktualumas; problema; sprendžiami uždaviniai; gauti rezultatai; privalumai, trūkumai, pasiūlymai; išvados;
  12. Praktikos rezultatų apibendrinimas, išvados;
  13. Nuorodos į panaudotą literatūrą tekste, literatūros sąrašas, paruošti pagal žemiau nurodytus reikalavimus;
  14. Ataskaita individuali, segtuve 25–30 pilnų numeruotų A4 formato psl.

- **reikalavimai praktikos ataskaitos įforminimui:**

Puslapiai spausdinami su 2,5 cm laukais *Top*, *Bottom*, *Left*, 1,5 cm lauku *Right*, tekstu su tarpais tarp eilučių *Single* 12 pt dydžio stačiu lietuvišku arba *įstrižu anglišku Times New Roman* šriftu, atitraukus pirmąją eilutę 0,7 cm nuo kairiojo krašto, nuorodomis į paveikslus ir lenteles tekste, centruotais paveikslais ir lentelėmis, numeruotais pagal skyrius, su 11 pt. dydžio pavadinimų ar lentelių tekstu ir pajuodintais paveikslų ar lentelių numeriais, pvz., 4.1 pav.

- **reikalavimai ataskaitos gynimui:**

1. Datą, laiką ir vietą nurodo bei gynimą veda praktikos vadovas iš VGTU, praktikantui pristačius pilnai paruoštą individualią ataskaitą (iki 09 02);

2. Gynimas viešas, grupėse, asmeninis, naudojant multimedijos priemones: kompiuterį, projektorius, skaidres;

3. Gynimui paruošiamas ir pristatomas individualus kiekvieno praktikanto pranešimas – iki 7 min. trukmės su 5–7 skaidrėmis *PowerPoint* formatu; ruošiamas pagal ataskaitos įvado struktūrą su praplėstu rezultatų pristatymu ir skaidrėmis pagal principą 7 : 14 : 28 (< min. : < skaidrių : > šriftas);

4. Po kiekvieno pranešimo praktikantas atsako į gynimo dalyvių klausimus, vyksta diskusijos, praktikantui suteikiamas paskutinis žodis, praktikos vadovas iš VGTU apibendrina ir įvertina praktikanto gamybinės praktikos rezultatus;

5. Po visų pranešimų praktikos vadovas atsako į gynimo dalyvių klausimus, vyksta diskusijos, praktikos vadovas iš VGTU apibendrina ir įvertina praktikantų grupės gamybinės praktikos rezultatus.

**Rekomenduojama literatūra:** 1. Gerdžiūnas P., Plakys V. Bendrieji akademinė darbų įforminimo reikalavimai. Vilnius: VGTU leidykla "Technika", 2007. 76 p.; 2. Kita literatūra, nurodoma ir renkama gamybinės praktikos bazėje.

**Autoriaus, parengusio praktikos darbo programą, pareigos, vardas ir pavardė:**  
docentas Vacius Mališauskas.