



INICIATYVA „ŽALIEJI RŪMAI”

Tikslas – KTU II-uose rūmuose diegti aplinkosaugines idėjas ir praktiką

Uždaviniai:

1. Rūšiuoti atliekas
2. Mažinti atliekų susidarymą
3. Taupyti energiją, žaliavas
4. Skleisti „žaliąsias“ idėjas universitete

Pirmasis iniciatyvos „Žalieji rūmai“ etapas –
POPIERIAUS ATLIEKOS

Rūšiuodami atliekas:

- Išsaugosime sveiką aplinką;
- Sukaupsime antrinių žaliavų;
- Sutaupysime gamtos išteklių ir energijos;
- Sumažinsime atliekų tvarkymo išlaidas.



MAŽIAU naudokime popieriaus:

- Venkite spausdinti mažavertę medžiagą, trumpas žinutes, nesvarbius laiškus ir pan.
- Vidaus ir kitus neformalius dokumentus, jeigu tik įmanoma, spausdinkite ant abiejų popieriaus pusių.
- Atsisakykite nereikalingų publikacijų ir kitų leidinių.
- Padalomąją medžiagą studentams spausdinkite tiksliai žinodami adresatų skaičių, venkite perviršio.
- Jeigu galite, atsisakykite titulinio faksogramos lapo.
- Įsitinkite, kad fakso aparatas nespausdina nereikalingų ataskaitų.
- Spausdindami ataskaitas ar protokolus naudokite viengubą tarpą tarp eilučių ir sumažinkite paraštes.
- Prieš pradėdami spausdinti, įsitinkite, kad nėra pradėtas naujas puslapis su labai mažai teksto.
- Reguliariai atnaujinkite adresų duomenų bazę ir nesiųskite laiškų nesvarbiais ar pasenusiais adresais.

PAKARTOTINAI naudokime popierių:

- Kaupkite popierių prie spausdintuvo, kur tekstas yra atspausdintas tik vienoje lapo pusėje, pakartotinai panaudokite jį spausdindami juodraščius ar nesvarbius dokumentus.
- Pakartotinai panaudokite vokus, ypač siųsdami informaciją įstaigos viduje. Pakartotinai panaudokite popierinius aplankus dokumentams.
- Naudokite perdirbtą popierių, juk rašomasis popierius gali būti perdirbtas net penkis kartus!
- Naudodami perdirbtą popierių skatinsite jo gamybą bei tausosite gamtos išteklius.

PERDIRBKIME popierių

- Pažeistas popierius, nereikalingi dokumentai, ant abiejų pusių atspausdinti nebenaudotini lapai turi būti perdirbti– **mesti TIK į popieriui skirtą dėžę.**

1 t perdirbto popieriaus (kartono) išsaugo:

- 17 medžių,
- 26 460 litrų vandens,
- 4,1 MW energijos – pakankamai 6 mėn. apšildyti 5 kambarių namą ir
- 95% mažiau teršiamas oras.

Iniciatoriai:

Aplinkos inžinerijos institutas (APINI)

Kontaktams:

Inga Gurauskienė,
311 kab.

Tel.: 8-37 300 762

e-mail: enviro.eng@ktu.lt

