

## Projektas

### „Atvirų techninių kūrybinių dirbtuvių FabLab3 steigimas Vilniaus mokyklose“

Projekto metu atrinktose Vilniaus miesto bendrojo ugdymo įstaigose bus įrengtos atviros techninės FabLab3 dirbtuvės. Minimalų FabLab dirbtuvių įrangos sąrašą sudaro: 3D spausdintuvas, ploteris, stalinės kompiuteriu valdomos frezavimo staklės (CNC) ir lazerinė pjaustyklė. FabLab dirbtuvėms įrengti Vilniaus miesto savivaldybės administracija kiekvienai mokyklai skirs po 9 tūkst. eurų.

### Mokyklų atrankos kriterijai

Mokyklos pavadinimas:

Mokytojai/darbuotojai dalyvausiantys mokyklos FabLab dirbtuvių veikloje:

Atrankos kriterijai	Vertinimo balas
<b>Finansinis aspektas.</b> Ar mokykla gali skirti 4000 eurų arba daugiau FabLab dirbtuvėms įrengti?	
<b>Techninis aspektas.</b> Ar mokyklos patalpos dydžiu bei įrengimu tinkamos FabLab dirbtuvėms įrengti? <i>Dirbtuvėse vienu metu turėtų tilpti ne mažesnė negu 20 mokinių grupė ir 4 darbo stalai.</i> Ar mokykla jau turi FabLab dirbtuvėms reikalingos įrangos?	
<b>Atvirumas inovatyviems sprendimams.</b> Ar mokykla suinteresuota turėti FabLab dirbtuves? Ar turi numačiusi dirbtuvių įveiklinimo planą?	
<b>FabLab priežiūra.</b> Ar mokykla išskiria atskirą etatą mokyklos FabLab dirbtuvių priežiūrai?	
<b>Integracija.</b> Ar į FabLab dirbtuvių veiklą įsitrauks skirtingų dalykų mokytojai? Ar mokykla turi planą sudominti technika nesidominčius moksleivius FabLab dirbtuvių veikla?	
<b>Vertinimo balų suma:</b>	

### Vertinimo balai/kriterijai:

- 1 – mokykla visiškai neatitinka lūkesčių
- 2 – mokykla atitinka tik mažą dalį lūkesčių
- 3 – mokykla atitinka didžiąją dalį lūkesčių
- 4 – mokykla visiškai atitinka lūkesčius
- 5 – mokykla viršija lūkesčius