



EESTI  
TEHNOLOOGIA-  
KASVATUSE  
LIIT  
[www.tehnoloogia.ee](http://www.tehnoloogia.ee)



Euroopa Liit  
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti  
tuleviku heaks

## Tehnoloogiaõpetuse õpikäsitus. Puutetundliku lülitiga valgusti

Täiendkoolituse päevakava (seisuga 17.02.2017)

	Kellaeg	Teema nimetus (Tallinna 21. Kool)	Lektor
Esimene päev	10.15-10.45	Tervituskohv, söökla	
	11.00-11.05	Sissejuhatus täienduskoolitusse, auditoorium (neljas korrus)	Mart Soobik
	11.05-12.30	Tehnoloogiaõpetuse õpikäsitus, auditoorium	Mart Soobik
	12.30-12.45	Paus	
	12.45-14.30	Teema „Elektroonika ja puit“, auditoorium	Mait Sinimaa
	14.30-15.00	Lõuna, söökla	
	15.00-16.30	3D modelleerimine vabavaralise Google Sketchup'iga, arvutiklass (neljas korrus)	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
	16.30-16.40	Paus	
	16.40-18.10	Õpetaja oma toote loomine Google Sketchup'iga, arvutiklass	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
	18.05-18.15	Kokkuvõte päeva tööst	Mart Soobik
18.15-18.30	Õhtusöök		
Teine päev	8.15-8.45	Hommikukohv, kooli söökla	
	9.00-9.05	Sissejuhatus päevatõesse	Mart Soobik
	9.05-10.35	Õpetaja oma toote praktiline disainiprotsess, tehnoloogiaõpetuse õpperuumid, nr 005	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
	10.35-10.45	Paus	
	10.45-12.15	Õpetaja oma toote praktiline disainiprotsess, tehnoloogiaõpetuse õpperuumid	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
	12.15-12.45	Lõuna, söökla	
	12.45-14.15	Õpetaja oma toote praktiline disainiprotsess, tehnoloogiaõpetuse õpperuumid	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
	14.15-14.25	Paus	
	14.25-15.55	Rühmatööd ja nende esitlused (auditoorium) 1. Õpitulemused. 2. Lõiming. 3. Õppemeetodid.	Mart Soobik, Mait Sinimaa, Aron Lips
15.55-16.15	Kokkuvõte täienduskoolitusest ja tõendite väljastamine, auditoorium	Mart Soobik	