

Óbudai Egyetem Alba Regia Kar				
Tantárgy neve és kódja: Perifériák AMXPF5VBLF				Kreditérték: 7
Levelező tagozat 2026/2027. tanév 1. félév				
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: villamosmérnök alapszak				
Tantárgyfelelős oktató:		Oktatók:	Györök András György	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)				
Heti óraszámok:	Előadás: 8	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 12	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	v			
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> A 3D nyomtatás készség szintű megismerése, nyomtatásfajták gyakorlati elsajátítása				
Laboratóriumi gyakorlatok:				
1. A 3D nyomtatás fajtáinak megismerése (FDM, SLA, SLS, DLP, Binder Jetting, Material Jetting)				
2. 3D nyomtató gyakorlati használata és alkalmazása				
3. Vendégelőadó meghívása, vagy gyárlátogatás				
4. Számonkérés teszt formájában				
Félévközi követelmények				
Számonkérés teszt formájában történik				
Irodalom:				
Kötelező: Dr. Györök György: Számítógép perifériák I. ÓE AREK 8003 dr. Györök György: Perifériák 1175				