



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



FACULTATEA
DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare
ȘI ÎNGINERIA MEDIULUI

Laborator Proiectare asistata IF-IM

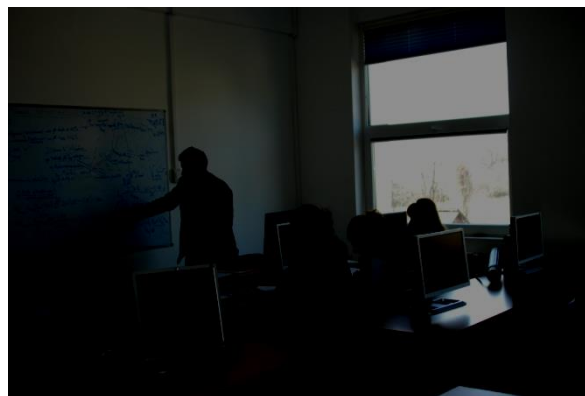
Locația: București, B-dul Mărăști nr. 59, sect. 1, clădire F.I.F.I.M. corp C, C I 2

Apartenența: F.I.F.I.M./ U.S.A.M.V. Bucuresti

Responsabil laborator: Prof.univ. dr. Mircea Sevastel

Disciplinele pe care le deservește laboratorul :

Nr. crt.	Numele disciplinei
1	Infografica
2	Alimentari cu apa si canalizari
3	Gestiunea terenurilor in panta/CES
4	Morfologia cursurilor de apa
5	Imbunatatiri funciare
6	Desecari drenaje



Principalele dotări:

Tip echipament	Denumirea echipamentului	Anul achiziției	Se utilizează pentru activități didactice	Se utilizează pentru activități de cercetare
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tehnică informatică	Sisteme PC PENTIUM IV, 2Gb memorie video, 300 Gb HDD - 16 statii	2009	x	
	Server	2009		
	Sistem videoproiecție	2009		
Softuri generale si dedicate	Acad- Autodesk Education Suite for Civil and Structural Engineering 2010 Education New SLM 10 Packi* (Autocad Civil 3D, Autodesk Revit Structure, Autocad Map eD, Autodesk Revit MEP, Autodesk Navisworks Manage, Autocad Rasters Design, Autodesk Robot Structural Analysis Professional, Autocad Inventor Professional Suite, Autodesk 3ds Max Design, Autodesk Impression)	2010	x	
	Canalis, Hydra			
	Programe specializate hidraulica si hidrologie: Neper, Permi, Atenuare, Rupere, Hidrograf; programe libere	2007	x	
	WINDOWS XP PRO, Microsoft Office Professional, Adobe Acrobat Reader,	2008	x	

Prof.univ.dr. Mircea Sevastel