



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



FACULTATEA
DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCIARE
ȘI ÎNGINERIA MEDIULUI

Laborator Teledetectie

Locația: București, B-dul Mărăști nr. 59, sect. 1, clădire F.I.F.I.M. corp A, A 01

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

Responsabil laborator: prof.univ.dr. ing. Alexandru Badea

Disciplinele pe care le deservește laboratorul :

Nr. crt.	Numele disciplinei
1	Tehnologii radar, leader, laser, teledetectie
2	Modelare cartografica
3	Fotointerpretare



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, HDD 150 GB 1Gb RAM, Monitoare LCD SONY 19" – 21 buc.	2007	x	
	Notebook – 1 buc	2009	x	
	Sistem videoproiecție Benq– 1 buc	2007	x	
	Tabla electronica interactiva tip SmartBoard – 1 buc	2007	x	
	Statie grafica HP 4600, XEON, HDD 250 GB, 2Gb RAM, placa video 1 MB, double monitor SAMSUNG 19"	2008	x	
	Plotter HP A0 – 1 buc.	2005	x	
	Scanner HP – 1 buc	2007	x	
	Imprimantă color Hp 1800 c format A3	2007	x	
	Imprimantă laser-color Hp 2015 DN format A4	2008	x	
	Copiator Gestetner 3222, duplex, sorter, finisher, A3	2007	x	
Softuri generale si dedicate	ARCGIS – ARCVIEW 9.3. – 21 buc.	2008	x	
	LEOWORKS – 21 buc	2008	x	
	LEICA GEO OFFICE - 1. buc.	2008	x	
	WINDOWS XP PRO, Microsoft Office Professional	2008	x	

Prof.univ.dr. ing. Alexandru Badea