

Programarea sesiunii de toamnă – AMÂNĂRI MEDICALE –

SILVICULTURĂ MULTIFUNCȚIONALĂ

16.09 - 18.09.2019

DISCIPLINA	CADRUL DIDACTIC	DATA	ORA	SALA
Management of Timber Harvesting Operation (Managementul operațiilor de expl. și transport al lemnului)	Prof.dr.ing. Borz A.S.	16.09.2019	9.00	S 13
Advanced Forest Biometry (AFB) (Biometrie forestieră avansată)	Conf.dr.ing. Vasilescu M.M.	18.09.2019	10.00	TI 5
Remote Sensing and GIS in Natural Resource Management (Teledetect și sist. inform. geograf. în manag. resurs umane)	Prof.dr.ing. Vorovencii I. Conf.dr.ing Niță.D.M.	18.09.2019	8.00	TI 6
Applied Statistic in Forest Research (Statistică aplic. în cercet. forest)	Conf.dr.ing. Petrișan C.	17.09.2019	8.00	TI 7
International Environmental Governance and Forest(IEGF) (Pădurile și oblig. de mediu internaț)	Dr.ing. Blujdea V			
Forest and Water (Pădurile și resursele de apă)	Conf.dr.ing. Păcurar V. Conf.dr.ing. Nita D.M.	18.09.2019	10.00	SII 1
Integrated Past Management (Managementul integrat al dăunătorilor)	Șef lucr. dr ing. Isaia G	16.09.2019	10.00	SI 2
Biodiversity Conservation (Conservarea biodiversității)	Conf. dr.ing. Gurean D	18.09.2019	8.00	SP 4
Forest Stand Dynamics (Dinamica arboretelor)	Conf.dr.ing Stăncioiu T	16.09.2019	8.00	SII 1
Management of Wildlife Populations (Managementul populațiilor cinegetice)	Prof.dr.ing. Ionescu O	18.09.2019	9.00	SII 6
Ethics and academic integrity (Etică și integritate academică)	Prof.dr.ing. Curtu L Prof. Burada M	18.09.2019	8.00	SI 2