

I.

ÖNÉLETRAJZ

Név (leánykori név):	Prof. Dr. NÁHLIK ANDRÁS
Születési hely, év, hó, nap:	Kolozsvár, 1958. november 13.
Állampolgárság:	magyar
Jelenlegi munkahelye: (főállás, további jogviszony)	Soproni Egyetem Erdőmérnöki Kar Vadgazdálkodási és Gerinces Állattani Intézet egyetemi tanár, általános rektorhelyettes 9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky u. 4. (99) 518-349, (99) 518-144 9400 Sopron, Gesztenyés krt. 117. 06-30/939-3740
munkakör:	Erdészeti és Faipari Egyetem
címe:	Erdőmérnöki Kar
telefonszám:	erdőmérnöki szak
Lakcím:	Sopron, 1983. június 22.
Telefonszáma:	okleveles erdőmérnök
Legmagasabb iskolai végzettsége: (egyetem, kar, szak kelte)	Gödöllői Agrártudományi Egyetem Mezőgazdaságtudományi Kar vadgazdálkodási szakmérnöki szak Gödöllő, 1988, május 26. vadgazdálkodási szakmérnök
Szakképzettsége:	okleveles erdőmérnök, vadgazdálkodási szakmérnök
Tudományos fokozatai:	egyetemi doktori cím Gödöllő, 1989. június 30. doktori (Ph.D) Gödöllő, 1996. június 21. Sopron, 2002. április 31. Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok
Habilitációs eljárás kelte (tud. ága):	angol, orosz, román
Nyelvismeret:	angol középfok „C” ssz. Á 0087294/1991
Idegennyelv-tudást igazoló okirat:	orosz felsőfok ssz. Á 044658/1990
	román felsőfok ssz. A 1543/1976
Eddigi munkahelyei, beosztásai	Erdészeti és Faipari Egyetem
	tanszéki mérnök 1990-1983
	tudományos munkatárs 1990-1993
	egyetemi adjunktus 1993-1997
	Soproni Egyetem
	egyetemi docens 1997-2003
	vadgazda mérnöki alapszak felelőse 2001- Nyugat-magyarországi Egyetem
	egyetemi tanár 2003- vadgazda mérnöki mesterszak felelőse 2006- kutatási és külügyi rektorhelyettes 2005-2006
Vezetői megbízásai: (időpont megjelölése)	Erdőmérnöki Kar dékánja 2006-2012 általános rektorhelyettes 2013-

II.

SZAKMAI ÉLETÚT

Prof. Dr. Náhlik András 1958. november 13-án született Kolozsvárott. 1983-ban szerzett erdőmérnöki oklevelet az Erdészeti és Faipari Egyetem Erdőmérnöki Karán. 1983-tól ugyanitt tanszéki mérnök, 1990-től tudományos munkatárs, 1993-tól egyetemi adjunktus, 1997-től egyetemi docens és **2003-ban egyetemi tanár kinevezést nyert**. 1988-ban a Gödöllői Agrártudományi Egyetemen vadgazdálkodási szakmérnöki oklevelet szerzett. **1989-ben a Gödöllői Agrártudományi Egyetemen egyetemi doktori címet kapott. 1996-ban ugyanitt doktori (Ph.D) oklevelet szerzett.** Disszertációjának címe: *Hazai muflonpopulációink trófea-adatainak összehasonlító elemzése és a bírálati képletre vonatkozó néhány észrevétel*. 2002-ben habilitált a Nyugat-magyarországi Egyetem Habilitációs Bizottságánál. 2000-ben 4 évre elnyerte a *Széchenyi Professzori Ösztöndíjat*.

2001-től a vadgazda mérnöki alapszak, 2006-os megalapításától a mesterszak szakfelelőse is. 2005-2006 között kutatási és külügyi rektorhelyettes, 2006-2012 között, két ciklusban az Erdőmérnöki Kar dékánja, 2013 óta a Nyugat-magyarországi majd a Soproni Egyetem általános rektorhelyettese, 2017-től egyben az oktatási rektorhelyettes feladatkörét is ellátva.

Angol nyelvből középfokú, orosz és román felsőfokú állami nyelvvizsgával rendelkezik.

SZAKMAI ÉS EGYÉB DÍJAI

Eredményes szakmai, oktatási és kutatási tevékenységét a következő kitüntetésekkel ismerték el: Nívódíj (1998) A vadállomány szabályozása - a fenntartható vadgazdálkodás populációökológiai alapjai c. könyvre (Faragó S. és Náhlik A., Budapest, 1997. Mezőgazda Kiadó, pp. 315.); Nimród érem (2004); Nyugat-Magyarországi Egyetem Kiváló Oktatója (2004); Magyar Vadászatért Érdemérem (2006); Magyar Nemzeti Vadászrend (2008); Alföldi Erdőkért Emlékérem (2008); Anniversary Medal of the Faculty of Silviculture and Forest Engineering Brasov (2008); Honorary Professor of the University of Transilvania, Brasov (2009); Ingeniero de Montes de Honor, ETSI Montes (Escuela Técnica Superior de Ingenieros), Madrid (2009); Az Országos Magyar Vadászkamara Aranyérme (2010); Hubertus Kereszt arany fokozata (2010); Signum Aureum Universitatis Miskolciensis (2010); Pro Silva Hungariae (2014), Magyar Érdemrend Tisztikeresztje (2015), Venator Terrae Sicularum Vadászérdemrend tiszteletbeli aranyfokozata (2017).

OKTATÓMUNKA

A vadgazdamérnöki alapszakon összesen 12, a mesterszakon 2, a természetvédelmi mérnöki alapszakon 2, szakirányú továbbképzésben 3 új tantárgyat vezetett be, készítette el a tantárgyi programjukat és oktatott. Tantárgyait oktatta a csíkszeredai távoktatási erdőmérnök és vadgazdamérnök képzésekben is.

Jelenleg az osztatlan erdőmérnök képzésben 1 kötelező és 1 választható tárgyat, a vadgazda mérnöki alapszakon nappali és levelező tagozaton 3-3 kötelező tárgyat, a mesterszakon 2 kötelező tárgyat, a természetvédelmi mérnöki alapszakon 1 kötelező tárgyat, szakirányú továbbképzésben 3 tárgyat oktat. A doktori képzésben 3 magyar és 1 angol nyelvű kurzust vezetett be és oktat. 2005 óta 6 PhD fokozatot szerzett személy témavezetője volt, jelenleg 3 folyamatban levő doktori cselekmény témavezetője.

A graduális képzésben összesen 43 diplomamunka, 124 szakdolgozat témavezetője volt. A szakirányú továbbképzésben 16 szakdolgozat témavezetését látta el.

Három éven keresztül volt vendégprofesszor az Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, Universidad Politécnica de Madrid egyetemen, mind a 3 alkalommal 2 kurzust oktatott.

1 alkalommal volt vendégprofesszor Kazahsztánban az asztanai S. Seifullin Kazakh Agrotechnical University-n, ahol 1 kurzust oktatott.

KUTATÓMUNKA

A nagyvad ökológia, populációdinamika, az erdő-nagyvad kapcsolatrendszer témakörökben iskolateremtő, nemzetközileg elismert munkássága van. Vezeti az Erdőmérnöki Kar Nagyvad Kutatócsoportját, tagja az EU European Food Safety Authority szakértői munkabizottságának, tagja a *EURODEER Collaborative science for movement ecology* és a *EUROBOAR Collaborative science for movement ecology* tudományos szervezetek kutatócsoportjainak.

Kutatási témái:

- Erdő-nagyvad, erdőgazdálkodás-vadgazdálkodás kapcsolatrendszere
- Nagyvad szaporodásökológia
- Nagyvad populációdinamikai kutatások
- A gímszarvas területhasználatának, élőhelypreferenciájának és aktivitásának vizsgálata GPS telemetria segítségével
- A vaddisznó területhasználatának, élőhelypreferenciájának és aktivitásának vizsgálata GPS telemetria segítségével
- A vaddisznó szünurbanizációjának okai és következményei
- Az idegenhonos muflon hatásának értékelése az ökoszisztémára
- Nagyvad létszámának és sűrűségének becslési módszerei, kiemelten termokamera alkalmazásával és az arányváltozások módszerével

1983 óta 21 pályázati úton elnyert projekt résztvevője volt. Ebből 1992 óta 7 hazai és 1 külföldi projekt vezetője, 2 külföldi projekt társszervezője. 9 projekt program, alprogram vagy téma vezetését látta el. Vezetésével, vállalati megrendelésre kutatócsoportja 26 projektet dolgozott ki, további 3 projekten jelenleg dolgoznak.

PUBLIKÁCIÓS TEVÉKENYSÉG

278 nyomtatásban megjelent közlemény szerzője, melyekből 5 könyv, 31 könyvfejezet (3 idegen nyelvű), 5 egyetemi jegyzet, 106 tudományos közlemény. Közleményeire 353 független hivatkozás történt, melyekből 207 külföldi.

3 könyvet szerkesztett, továbbá 72 kutatási jelentés szerzője, vagy társszerzője.

Nemzetközi konferenciákon 46 angol nyelvű előadást tartott, ebből 6 „key-note” előadás volt. Hazai konferenciákon 57 előadással szerepelt.

Összesen 5 egyetemi jegyzetet lektorált a Nyugat-magyarországi és a Debreceni Egyetemnek, 4 külföldi könyvet, 4 hazai könyvet és 1 könyvfejezetet.

A következő tudományos referált folyóiratoknak lektorált: *Biologia*, *Ecological engineering*, *European Journal of Wildlife Research*, *Journal of Forest Science*, *Forestry*, *Russian Journal of Theriology*, *Wildlife Biology*, *Acta silvatica & Lignaria Hungarica*, *Erdészettudományi Közlemények*.

3 hazai és egy külföldi tudományos folyóirat tudományos tanácsadó testületének vagy szerkesztőbizottságának tagja.

TEVÉKENYSÉG HAZAI ÉS NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS SZERVEZETKBEN

Az MTA VEAB Vadgazdálkodási Munkabizottság elnöke, a Soproni Tudós Társaság alapító tagja, a Vadgazdálkodási Szakbizottságnak elnöke, a *Gesellschaft für Wildtier- und Jagdforschung* vadbiológiai-vadgazdálkodási társaság tagja, a *CIC Európa-Ázsia Nagyvad Bizottság* alelnöke volt több, mint egy évtizeden keresztül, az MTA Erdészeti Bizottságának tagja, a *EURODEER Collaborative science for movement ecology* és a *EUROBOAR Collaborative science for movement ecology* tudományos szervezetek tagja.