

SOPRONI EGYETEM

**ROTH GYULA ERDÉSZETI ÉS VADGAZ-
DÁLKODÁSI TUDOMÁNYOK
DOKTORI ISKOLA**

DOKTORI SZABÁLYZAT

**SOPRON
2024**

Tartalomjegyzék

Általános rendelkezések	3
A doktori iskola	3
A tudományos doktori tanács	8
A doktori képzés formái	10
A témavezető	10
Jelentkezés a szervezett doktori képzésre	11
A felvételi eljárás	12
A szervezett doktori képzés rendje	13
A nem állami ösztöndíjas szervezett doktori képzés	16
Az egyéni felkészülés	17
A szervezett képzés követelményrendszere	18
A doktori fokozatszerzési eljárás	18
A doktori komplex vizsga	19
A doktori értekezés	21
A doktori értekezés nyilvános vitája	23
A külföldi tudományos fokozat honosítása	24
A doktori fokozat minősítése	25
A doktori fokozat visszavonásának szabályai	25
Predoktori állások	26
Kitüntetéses doktori cím	27
A doktori oklevél és a doktoravatás	27
Külföldi állampolgárok doktori képzésben való részvétele	27
Jogorvoslat	27
Fegyelmi eljárás	28
Nyilvántartás	28
Minőségbiztosítás	29
Nemzetközi közös doktori képzések	29
Záró rendelkezések	29
MELLÉKLETEK	30

1. § Általános rendelkezések

Jelen szabályzat a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény (Nftv.), a doktori iskolákról, a doktori eljárások rendjéről és a habilitációról szóló 387/2012 (XII. 19.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.), valamint a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (a továbbiakban: MAB) MAB 2015/4/V. sz., „A MAB akkreditációs elvárásai, szakmai bírálati szempontjai (ABSz) doktori iskolák véleményezésében” c. határozatai alapján készült.

- (1) A doktori képzés célja elsősorban a jövő kutató-oktató szakembereinek tudományos felkészítése. A képzési rendszerben különösen nagy jelentőségű azoknak az ismereteknek és képességeknek az elsajátítása, amelyek a nemzetközi szintű kutatási tevékenység folytatásához nélkülözhetetlenek. A képzés alapvető fontosságú módszertani és elméleti ismereteket nyújt, valamely szakterületen átfogó jártasság megszerzését teszi lehetővé, továbbá az egyéni kutatást és az értekezés elkészítését foglalja magában.
- (2) A Soproni Egyetem (a továbbiakban: egyetem) jogosult doktori képzés folytatására és doktori fokozat odaítélésére azokban a tudományágakban, amelyekben az arra való alkalmasságát a MAB elismerte (1. sz. melléklet).
- (3) Doktori fokozat azoknak a személyeknek adható, akik az Nftv., a R. és a jelen szabályzat előírásainak eleget tesznek.
- (4) Az egyetem 2013. január 1-től azokban a tudományágakban jogosult habilitációs eljárás lefolytatására és „habilitált doktor (Dr. habil.)” cím odaítélésére, amelyekben doktori képzésre is jogosult (1. sz. melléklet).
- (5) A Szenátus az egyetem Szervezeti és Működési Szabályzata (a továbbiakban: SzMSz) I. részének 17. § (4) bekezdése alapján, a doktori képzés szervezésére, a doktori eljárás lefolytatására, valamint a doktori fokozat odaítélésére és megvonására, az egyetemi oktatás vezetésére alkalmas személyek kiválasztására, a habilitációs eljárás lefolytatására, a „Dr. habil.” cím odaítélésére és megvonására döntéshozó hatáskörrel, továbbá az egyetem kutatási-fejlesztési-innovációs stratégiájának kialakításában tanácsadó feladattal létrehozza az Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanácsot (a továbbiakban: EDHT).
- (6) Az EDHT elnökének és tagjainak megbízatása a Szenátus tagjainak megbízásával azonos időszakra szól és korlátlanul megismételhető.

2. § A doktori iskola

- (1) A doktori iskola létesítésének, illetve megszüntetésének feltételeit és eljárási rendjét a R. 1.-8. § tartalmazza.
- (2) A doktori iskola létesítését a Szenátus kezdeményezi a Soproni Egyetemért Alapítvány Kuratóriumánál. Az EDHT előzetes véleménye szükséges ahhoz, hogy a doktori iskola vezetőjének javasolt személy a doktori iskola létesítésére vonatkozó kérelmét – a rektor útján – a Szenátus elé terjessze jóváhagyásra. A Soproni Egyetemért Alapítvány Kuratóriuma doktori iskola létesítésére vonatkozó döntése után, a rektor kéri az Oktatási Hivataltól (a továbbiakban: Hivatal) a doktori iskola nyilvántartásba vételét. A nyilvántartott adatokban bekövetkezett változásokat haladéktalanul be kell jelenteni a Hivatalnál.
- (3) A doktori iskola a MAB szakértői véleményében megjelölt tudományág(ak)ban folytathat képzést.

- (4) A törzstagok készítik elő a doktori iskola létesítésének dokumentumait, amelyek tartalmazzák:
- a doktori iskola tudományterületi, tudományági besorolását;
 - azokat a mesterképzési szakokat, amelyekre alapozva az egyetem eleget tesz az Nftv. 16. § (2) bekezdésében foglalt feltételeknek;
 - a doktori iskola kutatási területének megnevezését;
 - a doktori fokozatszerzési eljárás eredményeként kiadható doktori fokozat elnevezését;
 - a doktori iskola vezetésére jelölt személynek, a doktori iskola törzstagjainak, a doktori iskola első három évre javasolt témavezetőinek, a doktori iskola további oktatóinak, meghívott hazai és külföldi oktatóknak, kutatóknak a nevét, tudományos önéletrajzát, az előző 5 év legfontosabb tudományos eredményeinek dokumentációját;
 - a doktori iskola képzési tervét;
 - a doktori iskola nemzetközi kapcsolatait, amelyek a működés során várhatóan figyelembe vehetők;
 - a doktori iskola minőségbiztosítási tervét és
 - a doktori iskola működési szabályzatát.
- (5) Doktori iskola létesítését legalább 7 törzstag kezdeményezheti. Egy személy egyidejűleg csak egy doktori iskolában lehet törzstag. A törzstagok többsége egyetemi tanár.
- (6) A két tudományágban működő (interdiszciplináris) doktori iskolában legalább tizenegy törzstagnak kell lennie, közülük tudományáganként legalább négy törzstagnak, akik többsége egyetemi tanár, és kutatási tevékenységüket az adott tudományágban fejtik ki. A legalább három tudományágban működő (multidiszciplináris) doktori iskolában tudományáganként legalább három törzstagnak kell lennie, akik többsége egyetemi tanár, és kutatási tevékenységüket az adott tudományágban fejtik ki.
- (7) Törzstag az lehet, aki:
- tudományos fokozattal rendelkezik;
 - a doktori iskola tudományágában, illetve annak kutatási területén folyamatos, magas szintű tudományos tevékenységet folytat, amely tudományos tevékenység – ide nem értve a művészeti tevékenységet – a Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény 3. § (1) bekezdés *o*) pontjában meghatározott nemzeti tudományos bibliográfiai adatbázis (a továbbiakban: MTMT Adatbázis) alapján vizsgálendő;
 - a doktoranduszok vezetésére való alkalmasságát bizonyította azzal, hogy témavezetésével legalább egy doktorandusz doktori fokozatot szerzett (vagy legalább két, fokozatot szerzett hallgatónak társ-témavezetője volt);
 - az egyetemen teljes munkaidőben, munkaviszonyban foglalkoztatott oktató vagy tudományos kutató, aki a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény (a továbbiakban: Nftv.) 26. § (3) bekezdése alapján, a felsőoktatási intézmény működési feltételei meglétének mérlegeléséhez ezt a felsőoktatási intézményt jelölte meg;
 - az 577/2021 (X.12) kormányrendelet alapján törzstag lehet továbbá az a személy is, aki a Magyar Művészeti Akadémia (MMA) akadémikusa, vagy az MMA nem akadémikus köztestületi tagja, ha
 - megfelel a Magyar Művészeti Akadémiáról szóló 2011. évi CIX. törvény 8/A. §(1) bekezdés a) és b) pontjában meghatározott feltételeknek, és
 - a felsőoktatási intézménnyel vagy az azzal megállapodást kötő kutatóintézzel teljes munkaidőben munkaviszonyban vagy közalkalmazotti viszonyban áll.

- (8) Törzstag lehet továbbá:
- a) az adott DI-hez releváns tudományos/művészeti fokozata van, és tevékenysége releváns a DI képzési/kutatási területéhez;
 - b) a doktorjelöltek vezetésére való alkalmasságát bizonyította azzal, hogy témavezetésével legalább egy doktorjelölt doktori fokozatot szerzett (vagy legalább két, fokozatot szerzett hallgatónak társ-témavezetője volt);
 - c) az egyetemen teljes munkaidőben, munkaviszonyban foglalkoztatott oktató vagy tudományos kutató, aki az Nftv. 26. § (3) bekezdése alapján a költségvetési támogatás megállapítására az egyetemet jelölte meg;
 - d) kutatási/művészeti alkotó tevékenysége aktív, folyamatos és dokumentáltan eredményes, tudományos publikációkban, illetve alkotásokban ölt testet. Tudományos tevékenység esetén a publikációk listája és a tudományometriai adatok elérhetők, az MTMT honlapjáról importálva.
- (9) Az EDHT jóváhagyásával törzstag lehet az Nftv. 32. § (1) bekezdése szerinti professor emeritus, vagy professor emerita (a továbbiakban együtt: professor emeritus) is, amennyiben az egyetemen emeritált.
- (10) A 7 fős törzstagi létszámba a professor emeritusok közül 1 fő számítható be.
- (11) Törzstag lehet továbbá kutatóintézetben, teljes munkaidőben, munkaviszonyban vagy közalkalmazotti jogviszonyban foglalkoztatott – az MTA doktora címmel rendelkező – tudományos tanácsadó vagy kutatóprofesszor is, amennyiben az egyetem a kutatóintézettel a doktori képzésben való részvételre megállapodást kötött. Közülük legfeljebb 2 tag számítható be a 7 fős törzstagi létszámba.
- (12) A törzstagnak legalább egy képzési ciklusban és a ciklushoz tartozó fokozatszerzési eljárás időtartamára meg kell felelnie az (3)-(6) bekezdésben foglaltaknak, valamint vállalnia kell, hogy témavezetői tevékenységet is folytat a doktori iskolában.
- (13) Törzstag emeritus címet kaphat a tudományági doktori tanács döntése alapján ugyanabban a doktori iskolában az az alapító tag, vagy legalább 5 évvel korábban már törzstagként elfogadott személy, akit a továbbiakban témavezetői kötelezettség nem terhel. A törzstag emeritusszal szemben nem elvárás az 5 új közleményre vonatkozó MAB kritérium teljesítése, valamint publikációs és hivatkozási adatainak az MTMT-be történő felvitele. A törzstag emeritus a doktori iskolák MAB értékelési eljárásaiban már nem érintett, ezért nem számítható be a 7 törzstagra vonatkozó DI követelményekbe, korábbi eredményei viszont megmaradnak a doktori iskola statisztikájában.
- (14) A törzstag emeritus címet vagy a törzstag kéri, vagy a doktori iskola kezdeményezi és adja – határozott vagy határozatlan időre –, és ezt a doktori iskola vezetője az ennek megfelelően módosítandó doktori adatbázisban megjeleníti. Legalább 5 éves törzstag ság (alapító tagság) nélkül csak önmagában törzstag emeritus címet kérni és adni nem lehet. A törzstag emeritus címhez nincs szükség sem MAB határozatra, sem külön bejelentésre, annak tényéről a MAB is az adatbázisból szerez tudomást.
- (15) A törzstag emeritus címet a tudományági doktori tanács saját hatáskörében vissza is vonhatja, vagy ezt a törzstag emeritus is kérheti. Adatai a cím megszűnése után már nem láthatók a nyilvános adatbázisban, de változatlanul megőrződnek és beszámítanak a doktori iskola teljesítményébe.

- (16) Ha a (7) bekezdés a)-d) pontjában foglalt feltételeket teljesíti, az EDHT jóváhagyásával törzstag lehet az Nftv. 32. § (1) bekezdése szerinti professor emeritus, vagy professor emerita (a továbbiakban együtt: professor emeritus) is, amennyiben az egyetemen emeritált. A professor emeritusok közül 1 fő vehető figyelembe az (5) bekezdésében meghatározott törzstagok tekintetében, míg a (6) bekezdésében meghatározott törzstagok tekintetében tudományáganként 1 fő vehető figyelembe.
- (17) A (7) bekezdés a)-c) pontjában foglalt feltételek teljesítése mellett törzstag lehet továbbá kutatóintézetben, teljes munkaidőben, munkaviszonyban vagy közalkalmazotti jogviszonyban foglalkoztatott – az MTA doktora címmel rendelkező – tudományos tanácsadó vagy kutatóprofesszor is, amennyiben az egyetem a kutatóintézettel a doktori képzésben való részvételre megállapodást kötött. Közülük legfeljebb 2 fő vehető figyelembe az (5) bekezdésében meghatározott törzstagok tekintetében, míg a (6) bekezdésében meghatározott törzstagok tekintetében tudományáganként 1 fő vehető figyelembe.
- (18) A doktori iskola vezetőjét a doktori iskola egyetemi tanár törzstagjai közül – a törzstagok többségének javaslatára – az EDHT választja, és a rektor nevezi ki legfeljebb öt éves időtartamra. A kinevezés többször is meghosszabbítható. 2016. január 1-jétől kezdődően csak legalább DSc/MTA doktora tudományos fokozattal/címmel rendelkező egyetemi tanár törzstag lehet doktori iskola vezető.
- (19) A doktori iskola oktatói azok a tudományos fokozattal rendelkező oktatók és kutatók, akiket – a doktori iskola vezetőjének javaslatára – a tudományági doktori tanács alkalmasnak tart a doktori iskola keretében oktatási, kutatási és témavezetői feladatok ellátására. Valamely doktori iskola törzstagjai és oktatói más doktori iskolában is vállalhatnak oktatói megbízást.
- (20) A doktori iskolának működése során mindvégig meg kell felelnie az alapítási feltételeknek.
- (21) A doktori iskola hiteles, az iskolát érintő történések függvényében folyamatosan, de legalább havonta frissített honlapot működtet, ahol elérhetőek a doktori iskola alapidokumentumai (működési szabályzat, képzési terv, minőségbiztosítási terv). A doktori iskola a honlapon évente tájékoztatást ad a doktori képzésről és fokozatszerzésről, ill. a felvételi követelményekről. Hat évnél régebben működő doktori iskola a honlapján kitér a fokozatot szerzettek követésére hozott intézkedésekre és azok eredményeire is.
- (22) A doktori iskola megszüntetését, az EDHT vagy a rektor előterjesztése alapján a Szenátus kezdeményezi a Siproni Egyetemért Alapítvány Kuratóriumánál. A Szenátus, - előterjesztésről való döntése előtt, az előterjesztéshez csatolni kell az EDHT véleményét. A rektor a Szenátus döntése szerint kezdeményezi a Hivatalnál a doktori iskola nyilvántartott adatainak módosítását. A doktori iskolát a Hivatal bizonyítási eljárás lefolytatása nélkül törli a nyilvántartásból.

ROTH GYULA ERDÉSZETI ÉS VADGAZDÁLKODÁSI TUDOMÁNYOK DOKTORI ISKOLA

(1) A Doktori Iskola megalakulása

A Magyar Akkreditációs Bizottság a Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola jogelődjét az Erdészeti és Faipari Egyetem Doktori Iskoláját, 1993-ban akkreditálta. Önálló Doktori Iskolaként 2002-től működik, akkreditációját a MAB 2008-ban, 2012-ben, 2014-ben és 2019-ben megújította és működését 2019/7/VIII/1/2/1370 határozatával engedélyezte.

(2) A Doktori Iskola szervezete

A Doktori Iskola neve: Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola

Tudományterület: Agrártudomány

Tudományág: Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok

Postacím: 9400 Sopron Bajczy-Zsilinszky E. u. 4.

Telefon: 99/518-207

E-mail: emk-doktori@uni-sopron.hu

(3) A Doktori iskola vezetője

A doktori iskola vezetőjét a doktori iskola egyetemi tanár tisztségű tagjai közül – a tisztségviselők többségének javaslatára – az EDHT választja, és a rektor nevezi ki legfeljebb öt éves időtartamra. A kinevezés többször is meghosszabbítható.

(4) A doktori iskola oktatói azok a tudományos fokozattal rendelkező oktatók és kutatók, akiket – a doktori iskola vezetőjének javaslatára – a tudományági doktori tanács alkalmasnak tart a doktori iskola keretében oktatási, kutatási és témavezetői feladatok ellátására. Valamely doktori iskola tisztségviselői és oktatói más doktori iskolában is vállalhatnak oktatói megbízást.

(5) Tisztségviselői tanácsulást a doktori iskola vezetője, vagy a tisztségviselők egyszerű többsége kezdeményezhet. A tisztségviselői tanácsulást elnöke a doktori iskola vezetője, érintettség esetén az Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács elnöke.

(6) A tisztségviselői tanácsulást megszüntetik:

- foglalkoztatási jogviszony megszűnésével
- lemondással
- kizárással
- elhalálozással

(7) Tisztségviselői kizárását a tisztségviselők egyszerű többsége kezdeményezheti írásban a doktori iskola vezetőjénél, vagy összeférhetlenség esetén az Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács elnökénél, ha a tisztségviselő objektív ok miatt a tisztségviselői tanácsulástól eredő feladatait nem tudja ellátni, illetve a tisztségviselői tanácsulástól méltatlanná vált.

(8) Az indítvány kézhez vételétől számított 15 napon belül az elnök köteles összehívni a tudományági doktori tanácsot vagy az összeférhetlenség esetén EDHT-t, amely akkor határozatképes, ha a tagok több mint fele jelen van. Az ülésen lehetőséget kell biztosítani arra, hogy az érintett tisztségviselő álláspontját előadhassa, távolmaradása a határozathozatalnak nem akadálya. A kizáráshoz az ülésen hozott kizárást támogató egyszerű többségi szavazat szükséges. Eredménytelen szavazás esetén második vagy további szavazási fordulók nem tarthatók, a tisztségviselői tanácsulást megtagadhatja. Kizárással szembeni indítványfél éven belül nem ismételt meg.

- (9) A Doktori Iskola keretében zajló oktató-kutató tevékenység a következő programok keretében valósul meg: (1. sz. melléklet)
- E1** Erdei ökoszisztémák ökológiája és az erdőgazdálkodás biológiai alapjai
Programvezető: Prof. Dr. LAKATOS FERENC CSc
 - E2** Erdővagyon gazdálkodás
Programvezető: Dr. SCHIBERNA ENDRE PhD
 - E3** Erdészeti műszaki ismeretek
Programvezető: Prof. Dr. Gribovszki Zoltán DSc
 - E4** Vadgazdálkodás
Programvezető: Prof. Dr. FARAGÓ SÁNDOR akadémikus
 - E5** Természetvédelem
Programvezető: Prof. Dr. BARTHA DÉNES DSc
 - E6** Geoinformatika
Programvezető: Dr. CZIMBER KORNÉL PhD
 - E7** Erdő-és környezetpedagógia
Programvezető: Dr. MOLNÁR KATALIN PhD
- (10) A doktori iskolának működése során mindvégig meg kell felelnie az alapítási feltételeknek.
- (11) A doktori iskola hiteles, az iskolát érintő történések függvényében folyamatosan, de legalább havonta frissített honlapot működtet, ahol elérhetők a doktori iskola alapszabályzatai (működési szabályzat, képzési terv, minőségbiztosítási terv). A doktori iskola a honlapon évente tájékoztatást ad a doktori képzésről és fokozatszerzésről, ill. a felvételi követelményekről. Hat évnél régebben működő doktori iskola a honlapján kitér a fokozatot szerzettek követésére hozott intézkedésekre és azok eredményeire is.

3. §

A tudományági doktori tanács

- (1) A doktori képzés és fokozatszerzés ésszerű, hatékony szervezése és megvalósítása érdekében, továbbá a doktori iskola vezetőjének munkáját segítő, az EDHT tudományági doktori tanácsokat hoz létre, amelynek a mandátuma megegyezik a Szenátus mandátumával.
- (2) A tudományági doktori tanács tagjait a tudományágban doktori képzést folytató doktori iskola törzstagjai választják meg, az elnök előterjesztése alapján.
- (3) A tudományági doktori tanács elnöke a tudományágban doktori képzést folytató doktori iskola vezetője. A tudományági doktori tanács tagja a tudományágban doktori képzést folytató doktori iskola legalább két további törzstagja és az adott doktori iskola választott doktorandusz-képviselője, akinek a megbízatása egy tanulmányi évre szól. A tudományági doktori tanácsnak a felsoroltakon kívül legalább két, a tudományágot elismerten magas szinten művelő külső taggal is rendelkeznie kell, akik nem lehetnek foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban az egyetemmel. A külső tagok legalább egyharmados arányát folyamatosan biztosítani kell.
- (4) A tudományági doktori tanács szavazati jogú tagjai – a doktoranduszok képviselőjének kivételével – kizárólag olyan személyek, akik a törzstagság feltételeinek megfelelnek. A tudományági doktori tanács akkor határozatképes, ha szavazati jogú tagjainak a többsége jelen van. Döntéseit nyílt, egyszerű többségi szavazással hozza. Személyi vonatkozású kérdésekben titkos szavazással dönt.

- (5) A tudományos doktori tanács szükség szerint, de egy szemeszterben legalább kétszer ülésezik. A tanács összehívásáról az elnök gondoskodik. A tanács üléseiről jegyzőkönyv készül, amelyet az elnök és egy tag hitelesít.
- (6) A tudományos doktori tanács:
- a) javaslatot tesz az EDHT-nak doktori programok indítására, módosítására vagy megszüntetésére, valamint a programvezetők személyében szükséges változtatásokra,
 - b) dönt a doktori képzés támogatása céljából a doktori iskola rendelkezésére bocsátott anyagi eszközök felosztásáról,
 - c) meghatározza a doktori fokozatszerzés idegen nyelvi követelményei körében az első idegen nyelvként (első nyelvvizsga) elfogadható nyelvek listáját,
 - d) jóváhagyja a doktori iskola oktatóinak személyét és kurzusaik anyagát (tartalmát),
 - e) jóváhagyja a doktori témakiírók, témavezetők személyét,
 - f) jóváhagyja a doktori téma kiírója témahirdetését,
 - g) kijelöli a doktori felvételi bizottság tagjait,
 - h) javaslatot tesz az EDHT-nak a doktori képzésbe történő felvételre és az állami doktori ösztöndíjak odaítélésére, valamint a doktori képzés és fokozatszerzés eljárási díjaira,
 - i) javaslatot tesz az EDHT-nak arra vonatkozóan, hogy külföldi állampolgárok milyen feltételek mellett vehetnek részt a doktori képzésben,
 - j) jóváhagyja a doktorandusz doktori témáját (azt a kutatási részterületet, amely alkalmas arra, hogy kidolgozása folyamatában a doktorandusz – a témavezető irányításával – elsajátítsa a tudományos módszerek alkalmazását, értékelhető tudományos eredményhez jusson, és erről tudományos közlemények, tudományos előadások, majd doktori értekezés formájában bizonyosságot tegyen),
 - k) jóváhagyja a szervezett képzésen kívüli egyéni felkészülési terveket,
 - l) a részidős képzésben (esti vagy levelező képzés), vagy nem állami ösztöndíjas nappali képzésben részt vevő doktoranduszok kérelmére megállapítja a költségmentesség, illetve költségkedvezmény igénybevitelére való jogosultságot,
 - m) végzi a képzés közbeni teljesítményértékelést,
 - n) dönt az áthallgatással kapcsolatos kérdésekben, különös tekintettel a (külső) befogadó intézmény által támasztott feltételekre,
 - o) dönt a kreditelismerésekről, beleértve a külföldi részképzés keretében végzett tevékenység beszámításáról,
 - p) elbírálja a szervezett képzésben résztvevők félév- vagy évhalasztási kérelmeit, és erről az EDHT-t tájékoztatja,
 - q) dönt a doktori fokozatszerzési eljárások indításáról,
 - r) dönt a komplex vizsga tárgyairól és a komplex vizsga bizottságának tagjairól,
 - s) a doktorjelölt kérése alapján dönt, hogy az értekezés idegen nyelven benyújtható-e,
 - t) kijelöli a munkahelyi vitát szervező szervezeti egység helyét, valamint jóváhagyja a témavezető javaslata alapján a munkahelyi vita elnökét, titkárát és opponenseit,
 - u) kijelöli a doktori értekezést bíráló bizottság tagjait és a hivatalos bírálókat,
 - v) a bírálóbizottság véleményét figyelembe véve, elbírálja a doktorjelölt zárt védés tartása iránti kérelmét, amennyiben a doktori értekezés szabadalmi eljárással érintett vagy nemzetbiztonsági okból minősített adatot tartalmaz,
 - w) javaslatot tesz az EDHT-nak a doktori fokozat odaítélésére vagy a sikertelen eljárás lezárására,
 - x) javaslatot tesz az EDHT-nak külföldön szerzett tudományos fokozat honosítására,
 - y) dönt a törzstag emeritus cím adományozásáról és visszavonásáról,
 - z) kérelem alapján, javaslatot tesz az EDHT-nak a kitüntetéses doktorrá avatásra.

4. § A doktori képzés formái

- (1) A doktori fokozat egyetemi szervezett – teljes idejű (nappali), vagy részidős (esti vagy levelező) – képzésben való részvétel, vagy egyéni felkészülés alapján, doktori fokozatszerzési eljárás keretében szerezhető meg.
- (2) A részvétel formája a finanszírozás szempontjából ösztöndíjas vagy költségtérítéses lehet.
- (3) A doktori képzés egységes, 48 hónapos, kétszakaszos, 2+2 éves képzési időből áll. Az 1-4. félév a képzési és kutatási szakasz, az 5-8. félév a kutatási és disszertációs szakasz. A 4. félév végén a hallgató komplex vizsgát tesz. A komplex vizsga a fokozatszerzés feltétele.
- (4) A doktori képzésben részt vevő (*doktorandusz, PhD/DLA-hallgató*) és az egyetem között doktorandusz-hallgatói jogviszony jön létre. A jogviszonyra a hallgatói jogviszonyra vonatkozó szabályok irányadóak.
- (5) A doktori képzést követően a doktori fokozatot külön fokozatszerzési eljárás keretében lehet megszerezni. A doktori fokozatszerzési eljárásban részt vevő a *doktorvárományos*. Doktorvárományos lehet az is, aki nem vett részt doktori képzésben, a fokozatszerzésre egyénileg készült fel. Ebben az esetben a fokozatszerzés megkezdésének feltétele a komplex vizsga eredményes teljesítése.
- (6) A doktorvárományosi jogviszony megszűnik a fokozatszerzési eljárás lezárásával.
- (7) A doktorvárományos jogaira és kötelezettségeire – ha jogszabály másként nem rendelkezik – a hallgatói jogokra és kötelezettségekre vonatkozó rendelkezéseket kell megfelelően alkalmazni.
- (8) A doktorandusz diákigazolványt kaphat a 362/2011. (XII. 30.) Korm. rendelet szabályai szerint.
- (9) Az állami ösztöndíjas doktoranduszt megillető juttatásokat a Hallgatói Követelményrendszer Juttatási és térítési szabályzata tartalmazza.

5. § A témavezető

- (1) Doktori téma vezetője (társ-témavezető) tudományos fokozattal rendelkező, aktív kutatói tevékenységet folytató oktató vagy kutató lehet, akinek témahirdetését az illetékes tudományági doktori tanács jóváhagyta, és aki ennek alapján felelősen irányítja és segíti a témán dolgozó doktoranduszok tanulmányait, kutatási munkáját, illetve a doktorjelöltek felkészülését a fokozatszerzésre.
- (2) A témavezetők kiválasztásánál a tudományági doktori tanácsnak joga van egyéb feltételeket is szabni (pl. a témavezetőnek legyen valamilyen külső forrásból támogatott kutatási projektje).
- (3) Az egyetem főállású oktatója (kutatója) egyidejűleg maximum hat doktorandusz témavezetését vállalhatja. Nem főállású oktató, illetve kutató egyidejűleg legfeljebb négy doktorandusz témavezetését láthatja el. Az egyes oktatókra, kutatókra jutó maximális doktoranduszi létszám kiszámításakor a társ-témavezetői beosztás teljes értékű témavezetői pozíciónak számít.
- (4) Témavezetői megbízatást professor emeritus, ill. tőrzstag emeritus is vállalhat.
- (5) Ha vitatott helyzet alakulna ki, hogy a témavezetői listát milyen körből állítsák össze, a kérdésről a tudományági doktori tanács dönt.

- (6) A doktorandusz írásban kérheti témavezetője, vagy társ-témavezetője lecserélését (kérelmének megindokolásával). Az ilyen kéréssel a tudományos doktori tanácsnak 15 napon belül foglalkoznia kell, és a témavezető státuszának megváltoztatásáról hozott bármilyen döntéséről értesítenie kell az EDHT-t jóváhagyás végett. Indokolt esetben a tudományos doktori tanács is kezdeményezhet változtatást a témavezető személyét illetően az EDHT-nál.
- (7) A témavezető (és a társ-témavezető) feladata többek között, hogy
- a) a kutatás természetével, a színvonalbeli elvárásokkal, a választható témákkal, a kutatás megtervezésével és a szakirodalommal, ill. forrásokkal kapcsolatban útmutatást nyújtson;
 - b) részletes szakmai tanácsadást tartson, biztosítva, hogy a kutatási munka egésze és az doktori értekezés megírása a tervezett időn belül megtörténjen;
 - c) félévente két kötelező konzultációt tart;
 - d) félévente ellenjegyzi a PhD-hallgató írásbeli kutatási beszámolóját;
 - e) doktoranduszt munkájának megfelelő vagy nem megfelelő haladásáról tájékoztassa;
 - f) évente egyszer írásban beszámoljon a tudományos doktori tanácsnak a doktorandusz előmeneteléről; e beszámoló tartalmát meg kell ismertetnie a doktorandusszal a doktori iskola szabályzatának megfelelően;
 - g) segítse a doktoranduszt abban, hogy felkészülhessen tudományos pályájára;
 - h) a doktoranduszt bátorítsa arra, hogy az intézet és az egyetem szellemi életében teljes és aktív részt vállaljon;
 - i) szükség esetén tanácsot és segítséget nyújtson megfelelő fogadóegyetem keresésében, ahol a doktorandusz a doktori kutatástámogatási rendszer keretein belül külföldön tanulhat és kutatást folytathat;
 - j) a doktori iskola működési szabályzatában meghatározott egyéb feladatokat teljesítse.
- (8) A témavezető feladatai (kötelezettségei) abban az esetben is fennállnak, ha tudományos alkotószabadságon vagy fizetés nélküli szabadságon van.
- (9) Az egyetem arra bízhatja a doktoranduszokat, hogy a témavezetővel egyeztetve, a doktori képzés ideje alatt töltsenek el legalább 3 hónapot külföldi egyetemen. Ennek anyagi forrását pályázatokból és egyéb módon lehet biztosítani. Annak érdekében, hogy a külföldön így eltöltött idő a lehető leghasznosabban teljen, a témavezető segíti a doktoranduszt abban, hogy a befogadó intézményben egy kapcsolattartó oktatót vagy kutatót találjon, aki kész a külső témavezetői poszt betöltésére.

6. §

Jelentkezés a szervezett doktori képzésre

- (1) Az Nftv. 40. § (6a) bekezdése szerint „a felsőoktatási intézmény a kivételes tehetségű jelentkezőt alapképzésben szerzett fokozattal és szakképzettséggel – párhuzamosan a mesterképzéssel – felveheti doktori képzésre is. A felsőoktatási intézmény az ilyen felvételi döntés feltételéül előírja, hogy a jelentkező tegyen sikeres felvételi vizsgát, és emellett igazolja, hogy kiemelkedő tanulmányi, tudományos és nyelvi ismeretekkel rendelkezik.” A 2024. évi XIII. tv. 47. § szerint ez azzal egészül ki, hogy (6a) bekezdésben foglalt módon a hallgató az **osztatlan mesterképzési szakon** folytatott tanulmányai utolsó két tanévének tanulmányaival párhuzamosan is felvehető doktori képzésre.
- (2) Az EDHT és a tudományos doktori tanácsok, ill. a doktori iskolák a doktori képzésben való részvételi lehetőségeket és a felvételi feltételeket évente egyszer, pályázati felhívás formájában hirdetik meg a doktori iskolák honlapján, a kari honlapokon, a dékáni hivatalok hirdetőtábláin, valamint a www.felvi.hu oldalon.

A felvételi kérelmet (jelentkezési lapot) a pályázati felhívásnak megfelelően kell benyújtani, annak feltüntetésével, hogy a pályázó melyik doktori iskolába, programra és témára kéri felvételét (2. sz. melléklet). A doktori programokat és kutatási témákat a tudományági doktori tanácsok jóváhagyásával a doktori iskolák hirdetik meg.

- (3) A jelentkezéshez csatolandó iratok:
- a) jelentkezési lap (2. sz. melléklet),
 - b) önéletrajz,
 - c) egyetemi vagy MSc/MA oklevél hiteles másolata,
 - d) az egyetemi, BSc/BA és MSc/MA tanulmányokat igazoló lecke-könyv oldalainak másolata (végzős hallgatók esetében a záróvizsga értékelés eredményét, ill. az oklevelet a felvételi vizsgán kell bemutatni),
 - e) idegennyelv-tudást igazoló okirat(ok), amely(ek) szerint legalább egy, B2 szintű komplex, államilag elismert nyelvvizsgálóval rendelkező, jelentkező,
 - f) a tudományos és publikációs tevékenység dokumentált ismertetése (pl. publikációk különnyomata, OTDK oklevél másolatok, TDK munka, tanulmányi verseny, stb.),
 - g) a leendő témavezetővel egyeztetett és kézjeggyével ellátott kutatási tématervezet, ill. a kutatási témát művelő intézet befogadó nyilatkozata a jelölt kutatási terve alapján,
 - i) a szakterület legalább egy elismert szaktekintélyének írásos véleménye (ajánlása),
 - j) egyéni felkészülőknél ajánlólevél a jelentkező szakterületének kiemelkedő, doktori fokkal rendelkező, nemzetközileg elismert hazai szaktekintélyétől,
 - k) amennyiben van a jelentkezőnek munkahelye, szükséges egy munkahelyi támogató nyilatkozat
 - l) a büntetlen előéletet igazoló erkölcsi bizonyítvány (csak bemutatásra).
- (4) A képzéshez, illetve a kutatáshoz szükséges pénzügyi és egyéb feltételek biztosításáról a témavezetőnek és a kutatóhely vezetőjének írásban nyilatkoznia kell.

7. §

A felvételi eljárás

- (1) A felvételi bizottság elnökből és legalább két tagból, valamint a doktoranduszok tanácskozási jogú képviselőjéből áll. Elnökét és tagjait a tudományági doktori tanács jelöli ki.
- (2) A felvételi bizottság a benyújtott dokumentumok alapján dönt arról, hogy a jelölt felvételi meghallgatásra bocsátható-e. Ehhez a 2/B sz. mellékletben megadott pontrendszer alapján minimum 20 pont elérése szükséges, a felvételi bizottság által adott pontokon kívül.
- (3) A felvételi eljárás szóbeli alkalmassági vizsgából áll, melyen a jelölt beszámol tudományos munkájáról, tájékoztatást ad tudományos terveiről és bizonyítja a választott témakörben, ill. az idegen nyelvben való jártasságát.
- (4) A felvételi bizottság mérlegeli a jelölt addigi munkáját a választott területen való jártasságát, szakmai intelligenciáját, és a 2/B. sz. mellékletben megadott szempontrendszer szerint pontoz.
- (5) A felvételre javasolt pályázókat a felvételi bizottság az összesített pontszámok alapján rangsorolja. A sorrend megállapítása a nappali és a részidejű (esti vagy levelező) képzésre felveendők esetében külön-külön történik.
- (6) A felvételi eljárás során a bizottság a benyújtott dokumentumok és a szóbeli alkalmassági vizsga alapján tesz javaslatot az EDHT-nak a felvételre vagy elutasításra.
- (7) A tudományági doktori tanácsnak a felveendő doktoranduszok személyére vonatkozó javaslatát az EDHT hagyja jóvá.

- (8) A felvételhez szükséges minimális pontszámot elérő, de állami ösztöndíjat nem igénylő jelöltek külön eljárás nélkül felvételt nyerhetnek a szervezett doktori képzésre a következő esetekben:
- a) teljes idejű (nappali) képzésre, amennyiben az ösztöndíjat és a képzés működési költségét más (külső fél) biztosítja. A működéshez szükséges fedezetet a fogadó intézet is biztosíthatja;
 - b) részidejű (esti vagy levelező) képzésre, amennyiben a képzés működési költségét más (külső fél) biztosítja. A működéshez szükséges fedezetet a fogadó intézet is biztosíthatja.
- (9) Részidejű képzésre és egyéni felkészülésre a nappali képzés államilag finanszírozott létszámkeretének függvényében, az Országos Doktori Tanács (a továbbiakban: ODT) és az illetékes kormányzati szervek iránymutatása szerinti létszámban vehetők fel hallgatók. Ebbe a létszámba a külföldi hallgatók nem értendők bele.
- (10) A külföldi hallgatók felvétele indokolt esetben külön eljárás keretében is lefolytatható, ekkor a szóbeli alkalmassági vizsgától el lehet tekinteni. A felvételhez szükséges minimális követelményeket ez esetben is érvényesíteni kell.
- (11) A szóbeli alkalmassági vizsga eredményét (az elért pontszámot, a felvétellel kapcsolatos döntést, valamint a jogorvoslat lehetőségét), azaz az EDHT határozatát az alkalmassági vizsgát követő 8 napon belül írásban közölni kell a pályázóval. A felvételi határozat vagy annak melléklete tartalmazza a képzés részletes feltételeit, beleértve a program és a téma megnevezését, a témáért felelős intézetet, a témavezető nevét és minden, a képzéssel összefüggő fontos adatot és információt.

8. §

A szervezett doktori képzés rendje

- (1) A doktori képzés a tudományterület sajátosságaihoz és a doktorandusz igényeihez igazodó egyéni vagy csoportos felkészítés keretében folyó képzési, kutatási és beszámolási tevékenység, amely képzési és kutatási, valamint kutatási és disszertációs szakaszból áll. A doktori képzés során, a negyedik félév végén, a képzés képzési és kutatási szakaszának lezárásaként és a kutatási és disszertációs szakasz megkezdésének feltételeként komplex vizsgát kell teljesíteni, amely méri, értékeli a tanulmányi, kutatási előmenetelt.
- (2) A doktori képzés során a komplex vizsgát követően a fokozatszerzési eljárásban a hallgató a kutatási és disszertációs szakasz teljesítésével vesz részt, amelynek célja a doktori fokozat megszerzése.
- (3) A doktori képzésbe bekapcsolódhat az is, aki a fokozatszerzésre egyénileg készült fel, feltéve, hogy teljesítette a felvétel és a doktori képzés követelményeit. A hallgatói jogviszony ebben az esetben a komplex vizsgára történő jelentkezéssel és annak elfogadásával jön létre.
- (4) A doktorandusznak a komplex vizsgát követő három éven belül a doktori szabályzatban meghatározottak szerinti doktori értekezést kell benyújtania. Ez a határidő különös méltányolást érdemlő esetekben (pl. egészségügyi okok) legfeljebb egy évvel meghosszabbítható. A fokozatszerzési eljárásban a hallgatói jogviszony szünetelése legfeljebb két félév lehet. A doktorandusz szülésére tekintettel hat félév lehet.
- (5) A felsőoktatási intézmény annak a doktorandusznak, aki a doktori képzésben az előírt krediteket megszerezte, végbizonyítványt (abszolutórium) állít ki.
- (6) A szervezett doktori képzésben az előírt tanulmányi kötelezettségek teljesítésének és a doktori ösztöndíj folyósításának időtartama 48 hónap. A képzési idő alapos indokok alapján

(pl. egészségügyi ok, hosszabb külföldi tanulmányút stb.) legfeljebb 4 alkalommal, összesen maximum 2 évre megszakítható. A hallgatói jogviszony szünetelése alatt állami ösztöndíj nem folyósítható.

- (7) A felvételt nyert doktorandusz a témavezetővel együttműködve elkészíti a 48 hónapra szóló, részletes tanulmányi és kutatási tervét, amelyet jóváhagyásra a tudományági doktori tanács elé terjeszt. A tervet a 6. sz. mellékletben található útmutató szerint kell elkészíteni. A tanulmányok során a terv a témavezető és a doktori iskola vezetője egyetértésével módosítható. A doktori iskola vezetője döntése előtt kikéri a tudományági doktori tanács véleményét.
- (8) A szervezett képzés során a doktorandusz végzi a témakiírás szerinti, az értekezés elkészítéséhez szükséges kutatásokat, elkészíti a követelményeknek megfelelő tudományos publikációkat, teljesíti a tanulmányi tervben előírt vizsgákat, és ezen túlmenően oktatási feladatokat láthat el.
- (9) A doktorandusz az első szemeszter indulásakor beiratkozik, minden további szemeszter kezdetén pedig bejelentkezik. A szervezett képzésben részt vevő doktorandusz diákigazolványt kap és jogosult az Nftv. 81. § (1) bekezdésében részletezett hallgatói szolgáltatások igénybe vételére.
- (10) A doktorandusz szemeszterenként, a NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszeren keresztül felveszi a tanulmányi terve szerinti tárgyakat. A tárgyak közt kötelező, kötelezően, ill. szabadon választható tárgyak lehetnek. A tantárgyi követelményrendszert a tárgy előadója határozza meg. A követelmények teljesítését a NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszerben igazoltatni kell. Ösztöndíj a következő félévben csak az előző félév sikeres lezárása (kutatási téma időarányos teljesítése) alapján folyósítható.
- (11) A doktorandusz hallgatói kötelezettségek teljesítésére irányuló tanulmányi és kutatói munka mértékegysége a kredit. Amennyiben a doktorandusz oktatói feladatokat is vállal, ezért kredit (tanulmányi pont) adható, ezt a témavezető nyilatkozattal igazolja.
- (12) A doktorandusznak a képzés ideje alatt tanulmányaiból legalább **240** kreditet kell teljesítenie. Az illetékes tudományági doktori tanács ennél nagyobb kredit összértéket is előírhat, de ez nem lehet több **264**-nél. A negyedik szemeszter befejezésekor a doktorandusznak minimálisan **90** kredittel kell rendelkeznie, ellenkező esetben a további képzésből kizárható.
- (13) A felvett tárgyakból a doktorandusz vizsgázni köteles. A vizsga minősítése: jeles (5), jó (4), közepes (3), elégséges (2), elégtelen (1). Az elégtelen (1) vizsga javítása egyszer kísérelhető meg.
- (14) A doktori képzésben a korábbi tanulmányok vagy az előzetesen megszerzett tudás alapján elismert kreditek mennyisége elérheti az előírt kreditmennyiségnek-240 kreditnek-akár 100%-át is. Ezt a rendelkezést a folyamatban lévő doktori képzésben hallgatói jogviszonnyal rendelkezőkre is alkalmazni kell
- (15) A doktorandusz a képzés ideje alatt az egyetemen, témavezetője és a programvezető jóváhagyásával, külön szerződés alapján oktatási és a témáján kívüli területen való kutatási és oktatási feladatokat is elláthat. Amennyiben a témavezető vagy a programvezető ebbe nem egyezik bele, indokolnia kell. Az ily módon végzett munka ideje – egy tanulmányi félév átlagában – nem haladhatja meg a heti teljes munkaidő 50%-át. A hallgató munkaidő-beosztását úgy kell meghatározni, hogy vizsgázási és a vizsgára történő felkészülési kötelezettségeinek eleget tudjon tenni.

A doktorandusz-szerződés alapján hallgatói munkadíj kerül kifizetésre, melynek havi összege a teljes munkaidő 50%-ának megfelelő idejű foglalkoztatás esetén nem lehet kevesebb, mint a legkisebb kötelező munkabér (minimálbér), eltérő idejű foglalkoztatás esetén ennek időarányos része.

- (16) A 11) bekezdésben említett oktatási tevékenység ellátásával kapcsolatos feladatokat a doktorandusz-szerződésben rögzíteni kell, és ebből a szerződésből küldeni kell egy másolatot a doktori iskola vezetőjének.
- (17) Az oktatási tevékenységet is végző doktoranduszokra a Foglalkoztatási Követelményrendszerben oktatókra megállapított óra-idők érvényesek, valamint a doktoranduszok esetében 1 kutatási óra 1 órának számít. Szemeszterenként minimum 10 óra oktatásért kredit adható, ezt a témavezető igazolja.
- (18) A témavezető javaslatára, a doktori iskola vezetőjének hozzájárulásával és a tudományos doktori tanács döntése alapján a tantárgyi kötelezettségek egy része más egyetemen is teljesíthető.
- (19) A doktorandusz kutatási feladatait a kutatási tervnek megfelelően, folyamatosan végzi, és kutatási eredményeit a témavezető egyetértésével publikálhatja.
- (20) A nappali képzésben részt vevő doktorandusz munkaideje kötetlen. A doktorandusz köteles a témavezető utasításainak megfelelően tevékenykedni, a távollétre a témavezetőtől előzetesen engedélyt kell kérnie.
- (21) A nappali képzésben részt vevő, állami ösztöndíjas doktorandusz a szervezett képzés ideje alatt teljes munkaidőben végzett munkaviszonyt, vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyt a témavezető engedélyével létesíthet, de csak azzal a feltétellel, hogy ez nem befolyásolja doktoranduszi kötelezettségei teljesítését.
- (22) A doktorandusz külföldi részképzésben is részt vehet [lásd még: 6. § (9)]. A részképzésben csak olyan, a témavezető által jóváhagyott munkaprogram alapján vehet részt a doktorandusz, amely biztosítja az adott tanulmányi időszak érvényességét az egyetem doktori képzési programjában. A külföldi részképzés időtartama a doktori képzés időtartamába beszámít, a hallgatói jogviszony nem szünetel.
- (23) Az a doktorandusz, aki kötelezettségeinek (félév lezárása, beiratkozás, bejelentkezés, tandíjfizetés, stb.) késedelmesen tesz eleget, vagy diákigazolványát elveszíti, különjárási díjat fizet. A különjárási díj mértéke a pótlásra szoruló dokumentum árán túlmenően az állami ösztöndíj egyhavi összegének 1%-a. A tudományos doktori tanácsok a különjárási díjat időhöz is köthetik, vagyis a hosszabb ideig tartó mulasztásért az adott összeg többszörösét kell fizetni.
- (24) A doktorandusz a témakiírásnak megfelelő, az értekezés elkészítéséhez szükséges kutatási munkát a témavezető irányítása mellett végzi. A témavezető a képzés 1. és 2. évének végén írásban nyilatkozik a doktori iskola vezetőjének a jelölt munkájáról, és félévenként igazolja a kutatási feladatok teljesítését. A témavezető köteles legjobb tudása szerint segíteni a doktoranduszt, de a kutatás sikeréért, eredményességéért elsősorban a doktorandusz felel.
- (25) A felvételtől számított 48 hónap elteltével a megszakítás nélküli doktoranduszi jogviszony a hallgatói névsorból való törléssel megszűnik.

Megszűnik a jogviszony továbbá:

- a) ha a doktorandusz a komplex vizsgát nem teljesíti, a kötelezettség elmulasztásának, illetve sikertelenségének napján,
- b) a doktori képzésben a megszerzett abszolutórium utáni félév végén.
- c) a doktori képzés azon nyolcadik féléve végén, amelyre a hallgató bejelentkezett.”

Ha a doktorandusz a képzési időn belül megkezdi a fokozatszerzési eljárást, akkor a hallgatói jogviszonya mellett egyidejűleg doktorvárományos is.

- (26) A részidős (esti, levelező egyéni) képzésben részt vevő doktorandusz állami ösztöndíjban nem részesíthető, önköltségi díjat fizet, aminek az összege a mindenkori minimálbér 1,2-szerese.
- (27) A doktorandusz ösztöndíj és a doktori fokozatszerzési eljárás díját a 10. sz. melléklet tartalmazza.

9. §

A nem állami ösztöndíjas szervezett doktori képzés

- (1) Az egyetem írásos megállapodást köthet kutatóintézetekkel, társadalmi, egyházi és gazdálkodó szervezetekkel, továbbá alapítványokkal, közalapítványokkal, köztestületekkel és magánszemélyekkel doktori ösztöndíj(ak) létesítéséről.
- (2) A szerződést egyrészt az ösztöndíjat létesítő arra jogosult megbízottja, másrészt az egyetem nevében a rektor, valamint a tudományos és külügyi rektorhelyettes köti. A szerződésben az egyetem csak a képzésre, nem a fokozatszerzésre vállal kötelezettséget.
- (3) Szerződés köthető nyílt (megpályázható) vagy zárt (doktori iskolának vagy személynek felajánlott) ösztöndíjról is. Utóbbi esetekben a szerződéshez az érintett doktori iskola vezetőjének aláírása is szükséges. A szerződésben tisztázni kell, hogy a kutatási költségek milyen forrásból biztosíthatóak (pl. a fogadó intézet vállalja, vagy a támogató átvállalja azt is).
- (4) A szerződésben rögzíteni kell az ösztöndíj havi összegét (az éves növekmény mértékét), továbbá azt, hogy az ösztöndíjat a megbízó milyen ütemezésben utalja át az egyetemnek, valamint azt is, hogy az ösztöndíj forrása legalább 4 éves időtartamra rendelkezésre áll. Az egyetem gondoskodik az ösztöndíj kifizetéséről.
- (5) A szerződés tartalmazhat megállapodást a kutatás támogatásáról és a doktorandusz költségtérítési díjának átvállalásáról is.
- (6) A szerződés jogszabállyal és az egyetemi szabályzattal ellentétes pontokat nem tartalmazhat.
- (7) A négyéves ösztöndíj elnyeréséhez a pályázónak (jelöltnek) az egyetem érvényes felvételi szabályzatában meghatározott követelményeknek meg kell felelnie.
- (8) A sikeres felvételi eljárás és döntés után a doktorandusz, mint költségtérítéssel hallgató – nappali vagy levelező tagozaton – szervezett képzésben vesz részt.
- (9) A doktori ösztöndíjas a beiratkozás után az egyetemmel doktorandusz hallgatói jogviszonyba kerül és diákigazolványt kap. Ennek megfelelően vonatkoznak rá az egyetemi (doktori, tanulmányi és vizsga-, fegyelmi, stb.) szabályzatok.
- (10) Amennyiben a szerződő fél a szerződésben foglalt összeget a szerződés szerinti ütemezésben nem folyósítja, a doktorandusz egyetemi hallgatói jogviszonya megszüntethető, illetve a hallgatói jogviszony átminősíthető (pl. esti, levelező hallgatói jogviszonyra).
- (11) A doktorandusz költségtérítést fizet, ha azt a támogató nem vállalta át. Ennek összegét a tudományos doktori tanács határozza meg, és azt a felvételi követelményekkel együtt közlésezi. A költségtérítésből befolyó összeget a költségtérítést fizető doktorandusz doktori képzésére kell fordítani, felhasználásáról a tudományos doktori tanács dönt.

10. § Az egyéni felkészülés

- (1) Egyéni felkészülők esetén
 - a) a doktori fokozatszerzési eljárás kérelem alapján, a komplex vizsgára történő jelentkezéssel és annak elfogadásával kezdődik;
 - b) a doktori iskola működési szabályzatában kell meghatározni a felvétel feltételeit;
 - c) a felvétellel a felsőoktatási intézmény elismeri a komplex vizsgára bocsátás feltételül meghatározott minimum krediteket, azzal, hogy kérelemre az előzetesen megszerzett ismeretek, kompetenciák alapján további krediteket is el lehet ismerni;
 - d) a felvételt követő komplex vizsga a kutatási és disszertációs szakasz első félévéhez tartozik.
- (2) Az egyéni felkészülés alapján, doktori fokozatszerzési eljárás keretében megszerezhető doktori fokozat esetében is jelentkezési kérelmet kell benyújtani. Az egyéni felkészülők felvétele a szervezett képzésben részt vevő hallgatókéhoz hasonlóan történik.
- (3) Az egyéni felkészülésben való felvétel feltételei:
 - a) legalább 5 éves kutatói munka, jelentős saját kutatási eredményekkel,
 - b) jelentős publikációs tevékenység, amelynek követelményszintje a szakterületek sajátosságainak megfelelően kerül megállapításra,
 - c) a fokozatszerzés feltételeként előírt idegennyelv-ismeret igazolása már a felvételnél,
 - d) egy elismert, hazai szaktekintély (egyetemi tanár, MTA doktora/tagja) ajánlólevele.
 - e) sikeres komplex vizsga
- (3) Jelentkezéskor a pályázó kérelmet nyújt be, amelyben megjelöli a választani kívánt akkreditált doktori iskolát, programot és a kidolgozni kívánt témát, valamint annak a konzulensnek a nevét és írásbeli nyilatkozatát, akivel már konzultált.
- (4) A formailag megfelelő kérelmeket a tudományági doktori tanács megvizsgálja és javaslatot tesz az EDHT-nak azok elfogadásáról/elutasításáról.
- (5) A döntésről a jelentkező írásos értesítést kap. Az elutasító döntést indokolni kell.
- (6) Az egyéni felkészülő munkáját konzulens irányíthatja. Fokozatszerzésre való felkészülése egyéni program alapján történik, melyet a tudományági doktori tanács hagy jóvá. Az egyéni programban meg kell határozni a doktorjelölt kötelezettségeit, az azok teljesítésére rendelkezésre álló időt, valamint a költségterítés mértékét. A felkészülésre legfeljebb 2 év áll rendelkezésre.
- (7) Az egyéni felkészülő a 2. év végén abszolutóriumot szerez. A képzés során 240 kreditet kell teljesíteni, ami kutatásból és a publikációkból szerezhető.
- (8) Az egyéni felkészülő számára konzultációs lehetőséget kell biztosítani, továbbá részt vehet a szervezett képzés foglalkozásain. A szervezett képzésben való részvevőkkel egyenlő tudás megállapítására a doktori iskolák szabályzatai vizsgát írhatnak elő.
- (9) Egyéni felkészülő nem részesíthető állami ösztöndíjban, önköltséget fizet, aminek az összege szemeszterenként a mindenkori minimálbér (kötelező legkisebb munkabér) 1,2-szerese.

11.§
A szervezett képzés követelményrendszere

	Tanulmányi-kutatási szakasz				Kutatási-disszertációs szakasz				összesen
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
Tantárgyak	10	14	8	8					40
kötelező min. 2 db tárgy teljesítése	10								
min. 1 idegen nyelvű tárgy lehallgatása kötelező		6							
választható 4 kredit		8	8	8					
Doktori szeminárium	X	X	X	X					aláírás kritérium
Oktatás									20
Önálló tudományos kutatómunka	15	15	15	15	20	20	20	20	140
Publikációk									40
Összesen									240

Az abszolutóriumot a 8. aktív félév után kell megszerezni.

Ennek feltételei: tanulmányok (előadások, szemináriumok, konzultációk); komplex vizsga; önálló tudományos munkásság, kutatás, publikálás (cikkek, tanulmányok, konferencia-előadások stb.); oktatási tevékenység; a disszertáció készítéséhez kapcsolódó szeminárium, konzultáció; a disszertáció készítésének résztermékei (szakmai terv, vázlat, egyebek)

12. §
A doktori fokozatszerzési eljárás

- (1) A doktori fokozat megszerzése a komplex vizsga sikeres letételéből, az értekezés megírásából és annak megvédéséből áll.
- (2) A fokozatszerzési eljárás megindítását az egyetem szakmailag illetékes tudományági doktori tanácsánál kell kérelmezni. A doktori fokozat megszerzésére irányuló eljárás kérelem (4. sz. melléklet) benyújtásával indul.
- (3) A kérelemhez az eljárás indításakor csatolni kell az alábbi mellékleteket is:
 - a. nyilatkozat, hogy a jelöltnek nincs folyamatban ugyanezen tudományágban doktori fokozatszerzési eljárása, illetve fokozatszerzési eljárás kezdeményezését 2 éven belül nem utasítottak el;
 - b. nyilatkozat, hogy a jelölt nem áll doktori fokozat visszavonására irányuló eljárás alatt, illetve 5 éven belül nem vontak vissza tőle korábban odaítélt doktori fokozatot;

- c. nyilatkozat, hogy a disszertáció a jelölt önálló munkája, az irodalmi hivatkozások egyértelműek és teljesek (5. melléklet; erre akkor van szükség, ha a kérelem és a disszertáció benyújtására egyidejűleg kerül sor).
- (4) A kérelem benyújtásának végleges határideje a doktori képzés megkezdésétől számított 5 év. Egyéni felkészülők esetében a határidő (2 év) a doktori iskolába történt felvétel időpontjától értendő.
- (5) Az értekezést a kérelem benyújtásával egy időben, vagy a kérelem elfogadását követő 3 éven belül kell benyújtani.
- (6) Amennyiben a doktorvárományos az (5) bekezdésben foglaltaknak nem tesz eleget, a kérelem elfogadásától számított 2 év elteltével a fokozatszerzési eljárást meg kell szüntetni. Új eljárás leghamarabb 2 év elteltével, ugyanazon programban legfeljebb egy alkalommal kezdeményezhető.
- (7) A doktori fokozat megszerzésének feltételei:
- a) egyetemi végzettség (MSc/MA),
 - b) büntetlen előélet,
 - c) az e szabályzat alapján előírt tanulmányi kötelezettségek teljesítése,
 - d) a komplex vizsga – legalább háromtagú – vizsgabizottság előtt történő eredményes letétele,
 - e) végbizonyítvány (abszolutórium) megszerzése.
 - f) az önálló tudományos munkásság publikációk formájában történő bemutatása a doktori iskola által rangosnak tartott lektorált folyóirat(ok)ban, vagy kötetben megjelent (megjelentetésre elfogadott) közleményekkel,
 - g) angol B2 típusú nyelvismeret (a megkövetelt szintet a szabályzat 4. sz. melléklete tartalmazza),
 - h) tudományos munka módszereivel készített, önálló kutatáson alapuló értekezés/alkotás (a továbbiakban értekezés) elkészítése és benyújtása, továbbá annak nyilvános vitában, bírálóbizottság előtti megvédése.
 - i) Fokozatszerzési eljárás díjának befizetési igazolása
- (8) A fokozatszerzési eljárásra tanulmányi szerződés köthető az Egyetem munkavállalóival, melynek keretében az Erdőmérnöki Kar vállalja, hogy a fokozatszerzési díjat elengedi, abban az esetben, ha a munkavállaló a fokozatszerzéstől számított két évig nem mond fel.

13. § A komplex vizsga

- (1) A komplex vizsga a doktori fokozatszerzési eljárásban részt vevő doktorandusz tudományágában szerzett ismereteinek összefoglaló, áttekintő jellegű számonkérési formája.
- (2) Komplex vizsgára a szervezett doktori képzés 4. félévének eredményes befejezése után, a 4. félév végét követő vizsgaidőszakban, a tudományági doktori tanács által meghatározott időben kerül sor.
- (3) A komplex vizsga időpontjáról a hallgatókat értesíteni kell a képzés első szakaszának utolsó félévében.
- (4) Az eredményes komplex vizsgát követően három éven belül be kell nyújtani a doktori értekezést nyilvános védésre. A benyújtás méltányossági okból egy évvel meghosszabbítható.
- (5) A komplex vizsgára történő jelentkezés feltételei

- A komplex vizsgára jelentkezési lap leadásával lehet, amely tartalmazza a leadandó dokumentumokat (jelentkezési lap: 7. sz. melléklet)
- A doktori fokozatszerzés idegen nyelvi kötelezettségeinek teljesítése (4. számú mellékletben meghatározottak teljesítése)
- A doktori képzés „képzési és kutatási szakaszában” (első négy félév) legalább 90 kredit, valamint valamennyi, a doktori iskola képzési tervében előírt „képzési kredit” megszerzése (kivéve a doktori fokozatszerzésre egyénileg felkészülő, akinek hallgatói jogviszonya a komplex vizsgára történő jelentkezéssel és annak elfogadásával jön létre).

- (6) A komplex vizsgát nyilvánosan, bizottság előtt kell letenni. A vizsgabizottság legalább három tagból áll, a tagok legalább egyharmada nem áll foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban a doktori iskolát működtető intézménnyel. A vizsgabizottság elnöke egyetemi tanár vagy Professor Emeritus vagy MTA Doktora címmel rendelkező oktató, kutató. A vizsgabizottság valamennyi tagja tudományos fokozattal rendelkezik. A vizsgabizottságnak nem lehet tagja a vizsgázó doktorandusz témavezetője.
- (7) A komplex vizsga két fő részből áll: az egyik rész a vizsgázó elméleti felkészültségét értékeli („elméleti rész”), a másik részben a vizsgázó tudományos előrehaladásáról ad számot („disszertációs rész”).
- (8) A komplex vizsga elméleti részében a vizsgázó legalább két tárgyból/témakörből tesz vizsgát, a tárgyak/témakörök listáját a doktori iskola képzési terve tartalmazza. Az elméleti vizsgának lehet írásbeli része is. A komplex vizsga második részében a vizsgázó előadás formájában ad számot szakirodalmi ismereteiről, beszámol kutatási eredményeiről, ismerteti a doktori képzés második szakaszára vonatkozó kutatási tervét, valamint a disszertáció elkészítésének és az eredmények publikálásának ütemezését.

A komplex vizsga részeként 5-10 oldal terjedelmű, A/4 formátumú írásműben kutatási összefoglalót kell benyújtani, melyet a vizsgabizottság értékeli.

- (9) A témavezető előzetesen írásban és/vagy a vizsgán értékelheti a vizsgázót.
- (10) A komplex vizsga végeredményét minősíteni kell. A vizsgabizottság külön-külön értékeli a vizsga elméleti és disszertációs részét. A végeredmény számszerű minősítését a két részből álló vizsga külön-külön történő ötfokozatú értékelésének számtani átlaga adja.

A bizottság zárt ülésen, titkos szavazással – az elméleti és disszertációs részek vonatkozásában külön-külön – dönt (1-5 pont). Amennyiben a doktorjelölt a komplex vizsga bármelyik részéből nem éri el a 60%-ot, a vizsga sikertelennek minősül. Sikertelen vizsga esetén a komplex vizsgát a vizsgázó az adott vizsgaidőszakban további egy alkalommal megismételheti.

A komplex vizsga sikeres, amennyiben a bizottság tagjainak többsége mindkét vizsgarészt sikeresnek ítéli meg. Ha az összesített végeredmény eléri a 60%-ot, akkor a komplex vizsga minősítése megfelelt. A komplex vizsgáról szöveges értékelést is tartalmazó jegyzőkönyv készül.

- (11) A vizsga eredményét a szóbeli vizsga napján ki kell hirdetni.
- (12) A komplex vizsga alól felmentés nem adható.

14. § A doktori értekezés

- (1) A doktorvárományos támogatása érdekében az értekezést – még annak végleges elkészülte előtt – a szakmailag illetékes oktatási, szervezeti egységben (esetleg kérelemre más tudományos fórumon) előzetes vitára kell bocsátani. Az opponensek részére a házi védésre bocsátandó értekezést a doktorvárományos témavezetője(i) küldi(k) ki a bíráló elkészítéséhez.

A munkahelyi vita során felmerülő kifogásokat a doktorvárományos belátása szerint mérlegeli. E bemutatásról, a vitáról és a doktorvárományos állásfoglalásáról jegyzőkönyvet kell vezetni; a megállapítások és eredmények nyilvánosak. A munkahelyi vita megszervezése az illetékes intézet feladata. A munkahelyi vita bizottságának tagjai: elnök, két bíráló (opponens), titkár. Az elnöknek és a két opponensnek tudományos fokozattal kell rendelkeznie. Elnök csak az egyetem egyetemi tanára, kutatóprofesszora, professor emeritusa, vagy habilitált egyetemi docense, ill. habilitált főiskolai tanára lehet. Az egyik opponensnek az egyetemmel foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban nem álló, külső szakembernek kell lennie.

- (2) A doktori fokozat megszerzésének feltétele a doktorvárományos által elkészített értekezés benyújtása és megvédése.
- (3) A doktori értekezést az eredményes komplex vizsgát követően 3 éven belül kell benyújtani doktori védésre.
- (4) A fokozatszerzési eljárást az értekezés benyújtását követő 1 éven belül kell befejezni.
- (5) Az értekezés a doktorvárományos kérése alapján, a tudományos doktori tanács hozzájárulásával idegen nyelven is beadható.
- (6) A doktori értekezés legfontosabb eredményeit tézisekben kell összefoglalni. A doktori értekezés téziszünete az önálló tudományos munkásság eredményeit önmagában is érthető rendszerben mutatja be, az új megállapításokat tételesen, a pályázó tudományos publikációira építve prezentálja.
- (7) A téziszüzetet magyar és angol nyelven, nyomtatott és elektronikus formában is el kell készíteni.
- (8) A doktori értekezés és a téziszüzetek formai követelményeit a 9. és 12. sz. melléklet tartalmazza.
- (9) Az értekezés 3. oldalán fel kell tüntetni a témavezető(k) nevét és javaslatát az értekezés védésre bocsátásáról (11. sz. melléklet). Az értekezés csak a témavezető(k) írásos beleegyezésével adható be. Az elutasító véleményt a témavezető(k)nek írásban kell közölnie (közölniük) a tudományos doktori tanáccsal, és mellékelnie (mellékelniük) kell a vonatkozó dokumentumokat is. Elutasító vélemény esetén a doktorjelölt a tudományos doktori tanácshoz fordulhat jogorvoslatért. A tudományos doktori tanács a témavezető(k) és a doktorjelölt meghallgatását követően, 15 napon belül dönt az elutasítás indokoltságáról és jogszerűségéről.
- (10) A doktori értekezést 3 db egyező, bekötött példányban, az alábbiakkal együtt kell benyújtani:
- a) nyilatkozat, hogy az értekezés a jelölt önálló munkája, az irodalmi hivatkozások egyértelműek és teljeseek (8. melléklet),

- b) dolgozat előzetes bemutatásán (munkahelyi vitáján) készült jegyzőkönyv és jelenléti ív,
 - c) a tézisek írott formában (téziszfüzet), az értekezés nyelvéen és angolul,
 - d) az értekezés és a téziszfüzet elektronikus formában,
 - e) rövid (maximum 8-10 soros) angol nyelvű kivonat, címfordítással,
 - f) egyes szám 3. személyben írt, legfeljebb 1 oldal terjedelmű önéletrajz,
 - g) az értekezés témájához kapcsolódó publikációk jegyzéke, MTMT alapján a publikációk másolata vagy a közlésre elfogadásról szóló nyilatkozattal együtt,
 - h) a témavezető(k) és programvezető írásos nyilatkozata a publikációs tevékenységről,
 - i) nyilatkozat, amelyben a társszerzők hozzájárulnak ahhoz, hogy a doktorjelölt a közös publikációban közölt eredményeit az értekezésben felhasználhatja,
 - j) a nyelvvizsga bizonyítványok hiteles másolata,
 - k) az eljárási díj befizetésének igazolása. (lsd.: 10.sz melléklet)
- (11) A nemzetközi gyakorlatnak megfelelő DOI (*Digital Object Identifier*) azonosítóval ellátott doktori értekezés és annak téziszfüzete mindenki számára nyilvános. Szabadalmi, oltalmi eljárással érintett doktori értekezés esetén az értekezésnek és téziseinek nyilvánosságra hozatala a doktorvárományos kérelmére, a bírálóbizottság támogató véleménye alapján és a tudományági doktori tanács jóváhagyásával, legfeljebb a szabadalom, oltalom bejegyzésének időpontjáig elhalasztható. Nemzetbiztonsági okból minősített adatot tartalmazó doktori értekezést és téziseit a minősítés időtartamának letelte után kell nyilvánosságra hozni.
- (12) Az elektronikus, illetve nyomtatott formájú nyilvántartásról és teljes terjedelmű nyilvánosságra hozatalról az egyetem gondoskodik oly módon, hogy a doktori értekezés és tézisei 1-1 nyomtatott példányát katalogizálva elhelyezi a Központi Könyvtár és Levéltárban, az elektronikus változatot pedig az MTMT-n keresztül is elérhető saját doktori repozitórium útján teszi hozzáférhetővé. Az MTMT és az NymE Doktori Repozitórium követelményeit és használatát külön rektori utasítások tartalmazzák.

15. §

A doktori értekezés elbírálása

- (1) Az értekezés elbírálására a tudományági doktori tanács két, tudományos fokozattal rendelkező hivatalos bírálót kér fel. Nem lehet hivatalos bíráló, ill. szakértő-bizottsági tag az, aki a pályázóval függelmi, hozzátartozói viszonyban van, vagy akitől az ügy tárgyilagossága elbírálása egyéb okból nem várható el. Az egyik bíráló nem állhat foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban az egyetemmel. A bírálók a feladatot az említett összeférhetlenségi vagy szakmai okok miatt 14 napon belül visszautasíthatják. A bírálóknak az értekezés benyújtásától kezdve – csak a szorgalmi időszakot számítva – 2 hónap áll rendelkezésükre, hogy bírálatukat elkészítsék.
- (2) A bírálók személyét közölni kell a jelölttel. A személyek ellen a jelölt összeférhetlenség vagy elfogultság tényének fennállása esetén tiltakozhat. Tiltakozás esetén a tudományági doktori tanács dönt a személycsere kérdésében.
- (3) A bírálatban részletezni kell az értekezés tartalmi és formai erényeit, ill. hibáit, külön ki-terve arra, hogy a tézisek elfogadhatók-e, végül összefoglaló javaslatot kell tenni az értekezés doktori fokozat megadásának alapjául történő elfogadására, vagy elutasítására. A bírálatban kérdéseket is lehet intézni a jelölthöz. Egy elutasító és egy támogató bírálat esetén harmadik bíráló kijelölése szükséges.

- (4) A bírálatot a tudományos doktori tanács 2-2 példányban kéri elkészíteni. Az adminisztráció az értekezés 3. oldalára bevezeti a szükséges adatokat (bírálok neve, javaslata, dátumok). A bírálat 1-1 példányát át kell adni a doktorjelöltnek, aki köteles azokra írásban – majd a védés során, a nyilvános vitában szóban is – válaszolni. A doktorjelölt köteles az írásos válaszát 1-1 példányban benyújtani. Az értekezés nyilvános vitáját a két támogató javaslat beérkezésétől számított, szorgalmi időszakra eső 2 hónapon belül kell kitűzni. Az írásos válaszokat a doktori ügyintéző a védés előtt megküldi az opponenseknek.
- (5) Két elutasító bírálat esetén az eljárás sikertelennel minősül, az eljárás megszűnik. Sikertelen eljárás esetén, az eljárás megindítását követően az eljárási díj nem jár vissza. Az eljárás elindítottként tekintendő, amennyiben a bírálok a bírálatot elkészítették.

16. §

A doktori értekezés nyilvános vitája

- (1) Az értekezést nyilvános vitában, a tudományos doktori tanács által kijelölt bírálóbizottság előtt kell megvédeni. A tudományos doktori tanács legalább 5 főből álló bírálóbizottságot kér fel, amelynek elnöke az egyetem szakmailag illetékes egyetemi tanára, kutatóprofesszora, professor emeritusa, vagy habilitált egyetemi docense, ill. habilitált főiskolai tanára lehet, tagjai a bírálok (opponensek) és további legalább kettő tag, mely utóbbiak egyikének az egyetemmel foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban nem álló, külső szakembernek kell lennie. A bírálóbizottság minden tagjának tudományos fokozattal kell rendelkeznie. Nem lehet a bizottság tagja a jelölt témavezetője. Az értekezés nyilvános vitája során a munkahelyi vita két bírálója (opponense) közül csak az egyik lehet az értekezés bírálója (opponense). A nyilvános vita akkor folytatható le, ha az elnök és még legalább három tag – köztük a külső opponens és/vagy egy külső tag – jelen van. Az illetékes tudományos doktori tanács a védés elhalasztásának elkerülése érdekében pótelnököt, ill. póttago(ka)t is köteles kijelölni.
- (2) A nyilvános vitát a sikeres komplex vizsga letételét és a munkahelyi vitát követően lehet megtartani.
- (3) A R. 16. § (4) bekezdése értelmében, a doktorvárományos kérelmére, a bírálóbizottság támogató véleménye alapján és a tudományos doktori tanács jóváhagyásával zárt védés tartható, amennyiben a doktori értekezés szabadalmi eljárással érintett, vagy nemzetbiztonsági okból minősített adatot tartalmaz.
- (4) A nyilvános vita időpontjáról a jelöltet, a bírálóbizottság tagjait, a tudományos doktori tanács minden tagját és az egyetem szakmailag illetékes intézeteit értesíteni kell. Az értesítésben közölni kell, hogy a nyilvános vitában bárki felszólalhat és előzetesen, írásban is észrevételt tehet. Ha előzetesen, írásban vélemény vagy kérdés érkezik, akkor azokat az elnöknek a vita során ismertetnie kell, amelyekre a jelölt köteles reagálni (válaszolni).
- (5) A doktori értekezést legalább 15 nappal a védés kitűzött időpontja előtt mindenki számára hozzáférhetővé kell tenni. Ennek érdekében 1 példányt az egyetemi könyvtárban kell elhelyezni, és az értekezést a doktori iskola honlapján is elérhetővé kell tenni. Az opponensi véleményekre adott válasz leadása után 3 hétnél rövidebb időintervallumban a nyilvános vitát nem szabad kitűzni.
- (6) Gondoskodni kell arról, hogy a bírálóbizottság tagjai a bírálatokba és a válaszokba a nyilvános vitát megelőzően betekintést nyerjenek.
- (7) Idegen nyelvű értekezés esetén a védés magyarul, vagy idegen nyelven történhet.
- (8) A vita során a jelölt rövid (maximum 20 perces) szabad előadásban ismerteti az elvégzett munka fő eredményeit és a téziseket. Ezután a bírálok ismertetik véleményüket, majd a jelölt válaszol a bírálok és a nyilvános vita résztvevői által feltett kérdésekre, ill. hozzászólásokra. Végül a bírálok, ill. a vita résztvevői nyilatkoznak, hogy a jelölt válaszait elfogadják-e.

- (9) A vita lezárása után a bírálóbizottság zárt ülésen, titkos szavazással (1-5 pont) dönt a védés eredményéről. A pontozásban az opponensek is részt vesznek. Az értekezés akkor tekinthető elfogadottnak, ha a leadott pontszámok összege eléri a megszerzhető összpontszám 60%-át. Amennyiben a eléri a 60%-ot, de kevesebb 80%-nál, akkor az értekezés védésének minősítése „rite” (megfelelt), ha eléri, vagy meghaladja a 80%-ot, de 91% alatti, akkor minősítése „cum laude” (jó), és ha eléri, vagy meghaladja a 91%-ot, akkor „summa cum laude” (kiváló).
- (10) A védés és a zárt ülés eseményeiről jegyzőkönyv készül, melyet a bírálóbizottság tagjai aláírnak. Ez a jegyzőkönyv nyilvános. Ugyanakkor kerül sor az értekezés harmadik oldalának értelemszerű aláírására is.
- (11) A zárt ülés után az elnök kihirdeti a védés eredményét.
- (12) A komplex vizsgáról és védés eredményéről – a doktorvárományos kérelmére – az egyetem igazolást állít ki, jelezve abban, hogy az igazolás nem jelenti a doktori fokozat odaítélését.
- (13) A nyilvános vita eredménye az oklevél minősítése is egyben.
- (14) Sikertelen védést megismételni nem lehet. Két elutasító bíráló, vagy sikertelen védés esetén új eljárás leghamarabb 2 év elteltével, ugyanabban a doktori témában legfeljebb egy alkalommal kezdeményezhető.

17.§

A külföldi tudományos fokozat honosítása

- (1) A külföldi oklevelek által tanúsított tudományos fokozat honosítása azon hazai felsőoktatási intézmény feladata, amely az Nftv. szerint a külföldi oklevélnek megfelelő tudományágban vagy művészeti ágban doktori fokozat odaítélésére jogosult.
- (2) Az egyetem doktori (PhD) fokozatként honosítja a külföldön szerzett tudományos fokozatot akkor, ha
 - a) azt olyan külföldi oktatási intézmény állította ki, amely a külföldi állam joga alapján tudományos fokozat kiállítására jogosult, és
 - b) a tudományos fokozat megszerzésének követelményei megfelelnek vagy kiegészítő feltételek előírásával megfeleltethetők a jogszabályok és az eljáró hatóság doktori szabályzata által a doktori (PhD) fokozat megszerzéséhez előírt követelményeknek.

Ha a kérelmező képzése és a megfelelő hazai képesítéshez vezető képzés között alapvető különbség van, az eljáró hatóság a külföldi tudományos fokozat honosítását feltételekhez (doktori szigorlat, a doktori értekezés megvédése stb.) kötheti. A honosításról rendelkező határozat feljogosítja a kérelmezőt a doktori cím használatára.
- (3) Amennyiben a külföldi oktatási intézmény jogosultsága tudományos fokozat kiállítására, illetve az általa kiállított oklevél, bizonyítvány (okirat) megnevezése, tartalma nem egyértelmű, ezáltal a külföldön szerzett tudományos fokozat honosítása akadályba ütközik, abban az esetben az eljáró hatóság bekéri az Oktatási Hivatal állásfoglalását.
- (4) A külföldön szerzett tudományos fokozatot az EDHT honosíthatja, ha az a jogszabályokban meghatározott feltételeknek megfelel, és ha a fokozat az egyetemen működő doktori iskolák valamelyikének tudományágába tartozik.
- (5) Honosítás iránti kérelmet és okmányokat, az illetékes Tudományági Doktori Tanácshoz kell benyújtani. A kérelemhez csatolni kell:
 - a) az eredeti bizonyítvány vagy oklevél hiteles másolatát, illetve, ennek hiányában az eredeti oklevéllel azonos okirat (pl. másodlat) hiteles másolatát,
 - b) a külföldi oktatási intézmény által kiállított olyan okirat hiteles másolatát (pl. leckeköny-

vet, ellenőrző könyvet), amely hitelt érdemlően igazolja a tanulmányok időtartamát, és a bizonyítvány vagy oklevél megszerzése érdekében előírt tanulmányi követelmények (a hallgatott tárgyak, vizsgák, szakdolgozatok, államvizsgák stb.) sikeres teljesítését,

- c) az a) és b) pontban megjelölt okiratok magyar nyelvű hiteles fordítását,
- d) az eljárási díj befizetését igazoló dokumentumot.

Az eljáró hatóság felhívhatja a kérelmezőt okiratok eredetijének bemutatására. Amennyiben a külföldi bizonyítvány vagy oklevél hitelessége vagy jogi hatálya nem állapítható meg, akkor előírhatja, hogy a kérelmező nyújtson be olyan, külföldi illetékes hatóság által kiállított igazolást, amely tanúsítja, hogy a bizonyítvány vagy az oklevél a kérelmezőt külföldön szabályozott szakma gyakorlására jogosítja fel.

- (6) A kérelmet annak megállapítása céljából, hogy a külföldi intézmény követelményrendszere megfelel-e az Egyetem doktori és habilitációs előírásainak (publikációk, nyelvtudás stb.) a TDHT megvizsgálja és szükség esetén kiegészítő feltételeket ír elő. Az eljárás során az eljáró hatóság felhívhatja a kérelmezőt a 2001. évi C tv. a külföldi bizonyítványok és oklevelek elismeréséről 8. §-ában. Hiteles fordításnak minősül az Országos Fordító és Fordításhitelesítő Iroda, a magyar külképviseleti szerv és a magyar közjegyző hitelesítési záradékával ellátott fordítás.
- (7) A külföldön szerzett tudományos fokozat honosítására a Tudományági Doktori Tanács előterjesztése alapján az EDHT jogosult.
- (8) A feltételek meglétét az EDHT ellenőrzi, és amennyiben azt rendben találja, gondoskodik a honosítást bizonyító okirat kiadásáról.

18. §

A doktori fokozat minősítése

- (1) A doktori fokozat minősítését a sikeres nyilvános vita minősítése alapján a Tudományági Doktori Tanács, majd az EDHT hagyja jóvá. Amennyiben a végeredmény eléri a 91%-ot, akkor “summa cum laude” (kiváló), ha 91%-nál kisebb, de 80%-ot elérő, akkor “cum laude” (jó) minősítés jár. A “rite” (megfelelt) minősítéshez el kell érni a 60%-ot.
- (2) A tudományági doktori tanács a védés jegyzőkönyvének, valamint a bírálóbizottságok valamely tagjának szóbeli tájékoztatója alapján, nyílt szavazással állást foglal a doktori fokozatok odaítélése tárgyában, és a szakterületére eső védésekről előterjesztést készít az EDHT részére.
- (3) A doktori fokozatszerzési eljárás az EDHT döntésével zárul. A doktori fokozat odaítélését az EDHT – a doktori anyakönyvben is rögzített – határozatban mondja ki.

19. §

A doktori fokozat visszavonásának szabályai

- (1) Az egyetem a doktori eljárásban elfogadja és alkalmazza az MTA Tudományetikai kódexének plágiumra vonatkozó elveit és ajánlásait. Az Alaptörvény X. cikk (2) bekezdésének szellemében, a meghozott érdemi döntések sem bíróság, sem közigazgatási szerv előtt nem tehetők vitássá.
- (2) A doktori fokozat visszavonható, ha azt annak jogosultja úgy szerezte meg, hogy részben vagy egészben sajátjaként mutatta be más szellemi alkotását, vagy értekezésében hamis, esetleg hamisított adatokat használt, és ezzel a doktori ügyben eljáró testületet vagy személyt megtévesztette vagy tévedésben tartotta. A doktori cím visszavonása iránti eljárás

akkor folytatható le, ha a cím jogosultja az eljárás kezdeményezésekor még él.

- (3) A (2) bekezdésben foglalt cselekmények nem évülnek el, a felelősségre vonás csak a cím jogosultját érintheti.
- (4) Az EDHT által kibocsátott doktori fokozat visszavonása iránti eljárást az kezdeményezheti az EDHT elnökénél, aki a (2) bekezdésben foglaltakat igazolja, vagy megalapozottan valószínűsíti és doktori vagy egyenértékű tudományos fokozattal rendelkezik a vitatott disszertáció témájához kapcsolódó tudományterületen.
- (5) A doktori fokozat visszavonásáról az EDHT dönt. A fokozat visszavonása ügyében az előterjesztő az EDHT elnöke, aki köteles a doktori fokozat tudományága szerint illetékes doktori tanács véleményét kérni arról, hogy a (2) bekezdésben foglaltak ténylegesen megállapíthatók-e a fokozat birtokosáról. A doktori fokozat visszavonása iránti eljárásban szakértő(k) bízható(k) meg, és meg kell hallgatni az érdekeltet is. Ha az érdekelt ismételt, szabályos értesítés ellenére sem jelenik meg, vagy kéri meghallgatásának mellőzését, az EDHT a meghallgatás mellőzésével is jogosult érdemi döntéshozatalra. Ha az eredeti szerző kezdeményezésére indított eljárásban a szerzői jogok megsértését jogerős bírói ítélet az eljárás megindítása előtt már megállapította, az EDHT-nak ebben a kérdésben már nem kell vizsgálatot lefolytatnia, a jogerős ítélet elegendő a fokozat visszavonásához.
- (6) A fokozat visszavonásáról szóló döntés elleni fellebbezés esetén az EDHT eseti bizottságot jelöl ki, melynek tagjai doktori iskola törzstagok, és legalább 50%-uk ne legyen foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban az egyetemmel. A fellebbezésről az eseti bizottság véleményezése alapján a Szenátus dönt. A fellebbezési eljárás a MAB-bal egyeztetett módon történik.
- (7) A jogerős visszavonó határozatot az egyetem nyilvánosságra hozza.
- (8) Doktori fokozat visszavonása esetén az érintett 5 évig nem jelentkezhet újabb fokozatszerzési eljárásra.

20. § Predoktori állások

- (1) Az egyetem – a doktori iskolákkal egyetértésben – azoknak a doktorvárományosoknak, akik a szervezett képzés keretében abszolutóriumot szereztek, évente meghatározott számú predoktori állást hirdethet meg a doktori képzésből befolyó bevételei terhére. A predoktori alkalmazás célja, hogy elősegítse a doktorandusz számára az értekezés elkészítését a szervezett képzés befejezését követő 1 éven belül.
- (2) A predoktori állások betöltésére legfeljebb 12 hónapra szóló, határozott idejű megbízási szerződés keretében kerül sor, az állás betöltője hallgatói jogviszonyba nem kerül. A nettó megbízási díj megegyezik a mindenkori doktori ösztöndíj összegével.
- (3) A predoktori állás betöltője a megbízási szerződés hatálya alatt egyéb, főállásból származó jövedelemmel is rendelkezhet.
- (4) A predoktori állások betöltésének egyéb feltételeit és a pályázati feltételeket kari eljárási rend határozza meg.

21. § Kitüntetéses doktori cím

- (1) A rektor – a köztársasági elnök hozzájárulásával – *Promotio sub auspiciis praesidentis Rei Publicae* kitüntetéssel avatja doktorrá azt a doktorjelöltet, aki megfelel a R. 18. §-ában foglalt előírásoknak.
- (2) A kitüntetéses doktor avatásakor Magyarország címerével ellátott, 8 g súlyú, 14 karátos aranygyűrűt kap. A kitüntetéses avatással kapcsolatos kiadások fedezetéről az egyetem gondoskodik.

22. § A doktori oklevél és a doktoravatás

- (1) Az egyetem az EDHT által odaítélt fokozatról a tudományterületet, azon belül a tudományágot is megjelölő oklevelet állít ki, és erről egyúttal értesíti a Hivatalt. A díszes kivitelű oklevél magyar, angol és latin nyelvű; az egyetem rektora és az EDHT elnöke írja alá. Szövegét a 9.-11. sz. mellékletek tartalmazzák.
- (2) A doktorrá avatásra ünnepélyes kari tanácsülés keretében kerül sor. A doktori fokozatot megszerzett jelölt annak a karnak az ünnepélyes tanácsülésén veheti át doktori oklevelét, amelyik karon a tudományágot művelő doktori iskola működik. Az ünnepélyes doktorrá avatáson a jelöltek fogadalmat tesznek (12. sz. melléklet).

23. § Külföldi állampolgárok doktori képzésben való részvétele

- (1) Külföldi állampolgár költségterítéses alapon vehet részt a doktori képzésben. Ez alól kivételek a jogszabály, vagy nemzetközi megállapodás alapján a magyar állampolgárságú doktoranduszokkal azonos elbírálás alá eső külföldi doktoranduszok.
- (2) A doktori képzésben való részvétel részletes feltételeit a doktori iskola működési szabályzata határozza meg.

24. § Jogorvoslat

- (1) A jogorvoslati eljárás kiterjed a felvételi eljárás, a doktori képzés és fokozatszerzés minden területére.
- (2) A tudományos doktori tanácsok határozatai ellen jogszabálysértés vagy intézményi szabályzat megsértése esetén fellebbezésnek van helye. A fellebbezést az EDHT bírálja el. Az EDHT által első fokon hozott határozatok elleni fellebbezést a rektor bírálja el.
- (3) A fellebbezést az elsőfokú határozat kézhezvételét követő 15 munkanapon belül lehet benyújtani. A fellebbezéshez mellékelni kell a jogalapot szolgáló írásos dokumentumokat. A fellebbezést részletesen indokolni kell.
- (4) A másodfokú szerv 30 napon belül köteles meghozni határozatát.
- (5) A fellebbezés költségeit a fellebbező viseli.
- (6) A doktorandusz/doktorjelölt a másodfokú szerv által hozott döntés bírósági felülvizsgálatát kérheti, annak közlésétől számított 30 napon belül, jogszabálysértésre, illetve hallgatói jogviszonyra vonatkozó rendelkezések megsértésére hivatkozással.
- (7) A jogorvoslati eljárásra egyebekben az Nftv. 57. § rendelkezései irányadóak.

25. § Fegyelmi eljárás

- (1) Fegyelmi eljárást a doktorandusz témavezetője, illetve a programvezető kezdeményezhet.
- (2) A fegyelmi eljárás legenyhébb formája az írásos figyelmeztetés. Erre akkor kerül sor, ha a doktorandusz a témavezető többszöri szóbeli felkérésére sem tesz eleget tanulmányi és kutatási kötelezettségeinek, és azt a témavezető az 1. és/vagy a 2. év végén az erre a célra rendszeresített "értékelő lap" megfelelő rovatába is bejegyezte.
- (3) Amennyiben a témavezető a kutatási munka időarányos részét nem igazolja, illetve a hallgató az időarányosan előírt kreditszámot nem teljesíti, a képzésből felfüggeszthető (erre az időre ösztöndíj nem jár), illetve indokolt esetben a képzésből kizárható.
- (4) Az eljárásra egyebekben a Hallgatói Követelményrendszer (SzMSz III. rész) IV. fejezete (Hallgatói fegyelmi és kártérítési ügyek elbírálása) irányadó.

26. § Nyilvántartás

- (1) Az egyetem az odaítélt doktori fokozatokról központi nyilvántartást vezet, amelybe bárki betekinthez. Az egyetem biztosítja a nyilvántartás internetes hozzáférhetőségét.
- (2) Az egyetem a doktori fokozatok 79/2006. Korm. rendeletben meghatározott adatait, legkésőbb azok kiadásától számított 30 napon belül, megküldi a felsőoktatási információs rendszer részére.

27. § Minőségbiztosítás

- (1) A doktori iskolák minőségbiztosítási rendszerének működése az egyetemi SzMSz I. részének VII. fejezetében (Az egyetem minőségirányítási rendszerének szabályozása), illetve az egyetem Minőségbiztosítási szabályzatában és különösen annak 8. fejezetében (Minőségfejlesztési program) ismertetett elveken alapul.
- (2) Az egyetem doktori iskoláinak minőségbiztosítási rendszerét részletesen bemutató dokumentumok az ODT honlapján (www.doktori.hu) elérhetőek.
- (3) Az EDHT folyamatosan figyelemmel kíséri a doktori iskolák működését, e célból rendszeresen beszámolót kér tőlük, aminek alapján értékeli oktató és kutató tevékenységüket.
- (4) A minőségbiztosítás fontos eleme a belső és külső visszacsatolás. A doktori iskolák működésének ellenőrzésébe és értékelésébe bevonja a hallgatókat, ill. a fokozatot szerzetteket az alábbi módokon:
 - a) évente legalább egyszer tájékoztató és véleményező megbeszélést (fórumot) tart a képzésben részt vevő doktoranduszokkal,
 - b) a képzést befejezett doktorjelöltek kérdőívet töltenek ki az oktatásra és a tudományos munka feltételeire vonatkozóan,
 - c) a programértékelő megbeszélésekre meghívást kapnak a közelmúltban végzett minősítettek, valamint a képzést ismerő külső szakemberek is.

28. §
Nemzetközi közös doktori képzések

- (1) Külföldi egyetemmel együttműködve akkor indítható közös doktori fokozat (*joint degree*) kiadására irányuló képzés, ha az erre vonatkozó írásos megállapodás tartalmazza, hogy:
 - a) az közös doktori képzésre és közös doktori fokozat kiadására irányul,
 - b) a magyar együttműködő partner akkreditált felsőoktatási intézmény akkreditált doktori iskolája,
 - c) a külföldi együttműködő partner(ek) is akkreditált felsőoktatási intézmény(ek) akkreditált doktori iskolája (iskolái).
- (2) Az írásos megállapodást meg kell jeleníteni a doktori iskola honlapján, továbbá a www.doktori.hu adatbázisban, és erről a MAB-ot, valamint a Hivatalt értesíteni kell.

29. §
Záró rendelkezések

- (1) Jelen szabályzatot az Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok tudományági doktori tanácsa sz. határozatával fogadta el.
- (2) A szabályzat 2016. szeptember 1. napján lép hatályba, és ezzel egyidejűleg minden korábbi, a jelen szabályzat tárgykörét érintő szabályozás hatályát veszti.

Sopron, 2024. 04. 22.

Prof. Dr. Faragó Sándor
a Doktori Iskola vezetője

MELLÉKLETEK

A ROTH GYULA ERDÉSZETI ÉS VADGAZDÁLKODÁSI TUDOMÁNYOK DOKTORI ISKOLA

Nevezett tudományágban szervezett doktori iskola	A doktori iskola vezetője, programvezetők	Doktori Iskola, Programok címei
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Faragó Sándor akadémikus, DI vezető	Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Lakatos Ferenc egyetemi tanár, CSc	Erdei ökoszisztémák ökológiája és az erdőgazdálkodás biológiai alapjai– E1 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Schiberna Endre tudományos tanácsadó, PhD	Erdővagyon-gazdálkodás- E2 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Prof. Dr. Gribovszki Zoltán egyetemi tanár, DSc	Erdészeti műszaki ismeretek E3 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Faragó Sándor akadémikus	Vadgazdálkodás E4 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Bartha Dénes egyetemi tanár DSc.	Természetvédelem E5 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Czímber Kornél egyetemi docens, PhD	Geoinformatika E6 Program
Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Molnár Katalin egyetemi docens, PhD	Erdő-és Környezetpedagógia E7 Program

JELENTKEZÉSI ADATLAP
 egyéni / szervezett doktori (PhD) képzésre
 nappali / esti

I. Személyi adatok

Családi és utóneve:.....
 Asszonyoknál leánykori név:.....
 Születési hely, időpont:.....
 Állampolgárság:.....
 Adóazonosító jel:.....
 Anyja neve:.....
 Lakcím:.....
 Jelenlegi munkahely:.....
 munkahely címe:.....
 Értesítési cím, telefon:.....

II. Doktori Iskola, amelybe jelentkezik:

A megpályázott program neve:.....

III. A megpályázott téma címe:

IV. Szakmai adatok:

Az egyetem neve (ahol a diplomáját szerezte):.....
 kar:.....szak:.....
 A diploma megszerzésének éve:.....
 A diploma minősítése:..... Az oklevél száma:.....
 Idegen nyelvtudás:
 A nyelv megnevezése: 1.)..... 2.)
 A nyelvvizsga szintje:
 időpontja:

Kelt:.....év.....hó.....nap

 a pályázó aláírása

Mellékletek:

- önéletrajz
- egyetemi (BSc/BA/MSc/MA) oklevél és leckekönyv másolata
- idegennyelv-tudást igazoló iratok
- tudományos és publikációs tevékenység dokumentált ismertetése (az eddigi szakmai tevékenysége felsorolása: pl. TDK munka, tanulmányi verseny, publikáció különlenyomatok, oklevelek stb.)
- kutatási terv (8-10 oldal, témavezetői aláírással)
- a kutatási témát művelő intézet befogadó nyilatkozata a jelölt kutatási terve alapján
- egyéni felkészülés esetében: ajánlás/vélemény a pályázó munkásságáról
- erkölcsi bizonyítvány (csak bemutatásra!)

A felvételi eljárás során maximum 140 pont érhető el. A felvételi eljárásra bocsátás feltétele a minimum 20 pont elérése.

A felvételi értékelés szempontjai:

- tanulmányi eredmények, utolsó 4 félév (kitűnő félév: 3 pont, jeles félév: 2 pont, jó félév: 1 pont),
- oklevél minősítése (kitűnő: 10 pont, jeles: 8 pont, jó: 6 pont),
- TDK tevékenység (dolgozatonként: 4 pont, díjazott: 6 pont, országos bekerült: 8 pont, országos díjazott: 10 pont),
- publikációs tevékenység (részvétel konferencián, poszter: 3 pont, előadás: 5 pont, szakmai népszerűsítő közlemény: 3 pont, tudományos közlemény: 5 pont, Impakt faktoros közlemény: 10 pont),
- a tudományterületen végzett további felsőfokú tanulmányok (megvédett szakdolgozat: 6 pont, képesítés: 10 pont),
- nyelvtudás (felsőfokú C típusú nyelvvizsga: 10 pont, középfokú C típusú nyelvvizsga: 5 pont),
- egyéb tudományos, szakmai tevékenység (részvétel kutatási projektben: 4 pont, gyakorlati szakmai tevékenység a doktori témával kapcsolatban: 4 pont, kutatási elképzelések: 2 pont),
- a Bizottság további szempontokat érvényesíthet a működési Szabályzatban foglaltak szerint.

A PUBLIKÁCIÓKRA AZ ALÁBBI TÁBLÁZAT SZERINTI PONT KAPHATÓ

Publikáció típusa		Pont	
Tudományos folyóirat cikk	Q1-Q2 besorolás	16	http://www.scimagojr.com/
	Q3-Q4 besorolás	14	http://www.scimagojr.com/
	Akadémiai folyóiratlistás idegen nyelvű	10	pl. IV. Agrártudományi - http://goo.gl/P9B9KX
	Akadémiai folyóiratlistás magyar nyelvű	8	
	Egyéb lektorált idegen nyelvű	8	https://www.mtmt.hu/egyszeruke-reso
	Egyéb lektorált magyar nyelvű	6	.
Könyvfejezet - lektorált	Idegen nyelvű	10	
	Magyar nyelvű	8	
Konferencia közlemény - teljes szövegű, lektorált	Idegen nyelvű	10	
	Magyar nyelvű	8	
Egyéb - teljes szövegű, nem lektorált	Idegen nyelvű	4	
	Magyar nyelvű	2	
Minden egyéb (ismeretterjesztő/közérdekű)	Idegen nyelvű	2	
	Magyar nyelvű	1	

A Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola tárgykínálata

Kötelező tárgyak (5 kredit)

Alkalmazott matematika (Prof. Dr. Szalay László)
 Informatika a kutatásban (Dr. Gál János)
 Kísérletek tervezése és értékelése (Dr. Horváth-Szováti Erika)
 A tudományos munka formai és tartalmi követelményei (Dr. Bejó László)
 Kutatási eredmények számítógépes statisztikai kiértékelése (Dr. Csanády Viktória)
 Digitális adatgyűjtés és adatfeldolgozás (Dr. Kalicz Péter)

Választható és ajánlott tárgyak (4 kredit)

E1 program: Erdei ökoszisztémák ökológiája és az erdőgazdálkodás biológiai alapjai
Programvezető: Prof. Dr. Lakatos Ferenc

Vegetációs ismeretek (Prof. Dr. Bartha Dénes)
 Öko-biokémia alapjai (Dr. Németh Zsolt)
 Fás növények ökológiai genetikája (Prof. Dr. Mátyás Csaba)
Evolutionary ecology of forest trees (Prof. Dr. Mátyás Csaba)
 Erdői ökoszisztémák tápanyag és vízforgalma (Dr. Führer Ernő)
 Erdészeti nemesítés (Prof. Dr. Mátyás Csaba és Dr. Borovics Attila)
 Vegetációdinamika és vegetációtörténet (Dr. Zagyvai Gergely)
 Környezeti kémia (Prof. Dr. Albert Levente)
 Interakciók növények és állatok között (Dr. Csóka György)
 Öko-hidrologia (Prof. Dr. Gribovszki Zoltán)
Eco-hidrology (Prof. Dr. Gribovszki Zoltán)
 Az erdőkezelések talajvédelmi kérdései (Prof. Dr. Bidló András)
 Az EU hivatalos talajosztályozási rendszere (Dr. Heil Bálint, Dr. Kovács Gábor)
(idegen nyelven is felvehető a tárgy: WRB Bodenklassifikation (Dr. Heil Bálint, Dr. Kovács Gábor)
The WRB Soil Classification System (Dr. Heil Bálint, Dr. Kovács Gábor)
 Ökológia alapjai (Dr. Berki Imre) (nem szakirányú végzettségű hallgatók kredit nélküli kritérium tárgya)
 Időjárási szélsőségek hatásai és alkalmazkodás (Dr. Pájer-Gálos Borbála)
Ecological climatology (Dr. Pájer-Gálos Borbála)
 Közösségi ökológiai módszerek a zoológiában (Dr. Winkler Dániel)
Forest Vertebrate and invertebrate community ecology (Dr. Winkler Dániel)
Modern molecular biology applications in environmental microbiology (Dr. Sipos György)
 Természetközeli erdőművelési eljárások (Dr. Frank Norbert, Prof. Dr. Király Botond Gergely)
 Erdőfelújítás és telepítés (Dr. Frank Norbert) (nem erdőmérnök PhD hallgatóknak kredit nélküli kritérium tárgy)
 Erdőtípológia (Prof. Dr. Király Gergely Botond)
 Biológiai védekezés az erdőben (Prof. Dr. Lakatos Ferenc)
 Erdői fák betegségei (Dr. Sárándi-Kovács Judit)
 Vadgazdálkodástan (Prof. Dr. Faragó Sándor) (nem szakirányú PhD hallgatóknak kredit nélküli kritérium tárgy)
 Speciális talajzoológia (Dr. Winkler Dániel)
 Erdészeti állattan (Dr. Winkler Dániel)
 Magismeret, magbank (Dr. Kovács J. Attila)

Környezetkímélő növényvédelem (Dr. Tuba Katalin)
Ültetvényyszerű fatermesztés (Prof. Dr. Rédei Károly)
International forestry (Dr. Frank Norbert)
Az erdei vadkár ökológiája (Prof. Dr. Náhlik András)
Gerinctelen fajokhoz kötődő endoszymbionták (Dr. Tuba Katalin)
Városi fák abiotikus és biotikus károsítói (Dr. Tuba Katalin)

E2 program: Erdővagyon-gazdálkodás
Programvezető: Dr. Schiberna Endre

Nagyterületi erdőleltározás elméleti alapjai (Dr. Gál János)
Erdőbecslési mérés technika (Dr. Gál János, Dr. Horváth Tamás)
Faállományok növekedésének modellezése (Dr. Veperdi Gábor, Dr. Horváth Tamás) Vagyonszemléletű erdőgazdálkodás (Prof. Dr. Lett Béla, Dr. Schiberna Endre)
Erdőállomány szerkezet-vizsgálat (Dr. Gál János)
Erdő- és erdészettörténet (Dr. Oroszi Sándor)
Értékesítéspolitika és piacismeret a fagazdaságban (Dr. Stark Magdolna, Dr. Szép Tibor)
Természet-, környezetvédelem és az erdőgazdálkodás kapcsolata (Dr. Héjj Botond- Dr. Puskás Lajos)
Környezetorientált vállalati gazdálkodás - A környezeti menedzsment közgazdasági eszközei (Dr. Héjj Botond- Dr. Puskás Lajos)
Természeti erőforrások megőrzése és fejlesztése (Dr. Héjj Botond, Dr. Schiberna Endre)
Erdőgazdaság-politika (Prof. Dr. Lett Béla, Dr. Jáger László)
Erdészeti számvitel és pénzügyek (Prof. Dr. Lett Béla, Dr. Horváth Sándor)
Erdészeti ökonómia- Erdőértékelés (Dr. Héjj Botond, Dr. Schiberna Endre)
Erdőgazdálkodási ágazat szervezet struktúrája - Állami- és magán-erdőgazdálkodás sajátosságai (Prof. Dr. Lett Béla, Dr. Schiberna Endre, Dr. Horváth Sándor, Dr. Hegedűs Attila)
Erdészeti és vadászati jog nemzetközi vonatkozásai (Dr. Jáger László)
Measurement technology in forest mensuration - Messtechnik in der Holzmesslehre (Dr. Gál János)
Theoretical Foundations of Forest Inventories - Theoretische Grundlagen der Grossraum-inventuren (Dr. Gál János)
Forest Growth and Yield Modelling - Ertragskundliche Modellierung des Wachstums (Dr. Gál János)

E3 program: Erdészeti műszaki ismeretek
Programvezető: Prof. Dr. Gribovszki Zoltán

Erdészeti szaporítóanyag termesztés gépesítése (Prof. Dr. Horváth Béla)
Erdőművelés gépesítése (Prof. Dr. Horváth Béla)
Fakitermelés gépesítése (Dr. Major Tamás)
Feldolgozás gépesítése (Dr. Major Tamás)
Erdészeti gépek hidraulikus rendszerei (Dr. Czupy Imre PhD)
Mezőgazdasági és erdészeti járművek modellezése (Dr. Czupy Imre PhD)
Gépesítés és környezetvédelem (Dr. Czupy Imre PhD)
Mechanisierung und Umweltschutz(Dr. Czupy Imre PhD)
Környezettudatos gépesítési technológiák (Prof. Dr. Fenyvesi László)
Környezet- és klímavédelem (Prof. Dr. Palocz-Andresen Michael)
Umwelt und Klimaschutz (Prof. Dr. Palocz-Andresen Michael)
Environment and climateprotection (Prof. Dr. Palocz-Andresen Michael)
Zaj- és rezgéselmélet (Dr. Czupy Imre)
Theorie der Lärm- und Vibration (Dr. Czupy Imre)
Környezeti zajok és rezgések hatásvizsgálata (Dr. Czupy Imre PhD)

Untersuchung der Auswirkungen von Lärm und Vibration (Dr. Czupy Imre PhD)
 Lignocellulóz energiahordozók (Prof. Dr. Marosvölgyi Béla)
 Bioenergetika gépei (Prof. Dr. Marosvölgyi Béla)
 A faanyag kémiai és energetikai hasznosítása (Dr. Rétfalvi Tamás PhD)
 Logisztikai rendszerek az erdőgazdálkodásban (Szakálosné Dr. Mátyás Katalin)
 Természetszerű fahasználatok (Szakálosné Dr. Mátyás Katalin)
 Rendszerszemléletű módszerek a tervezésben és szervezésben (Prof. Dr. Rumpf János)
Auf der Systemtheoriebasierende Methoden in der Planung und Organisation (Prof. Dr. Rumpf János)
 Idő és költségelemzés (Prof. Dr. Rumpf János)
Zeit- und Kostenanalyse (Prof. Dr. Rumpf János)
 Programozás C# nyelven (Dr. Primusz Péter PhD)
 Dinamikus feltáráshálózat-tervezés (Dr. Péterfalvi József PhD)
 Erdészeti utak tervezésének korszerű módszerei (Dr. Péterfalvi József PhD)
 Áramlástan (Prof. Dr. Gribovszki Zoltán PhD)
 Hidrológia (Prof. Dr. Gribovszki Zoltán PhD)
Hidrology (Prof. Dr. Gribovszki Zoltán PhD)
 Hidrológiai modellezés (Dr. Kalicz Péter PhD)
 Energetikai faültetvények üzemeltetése, hasznosítása (Dr. Vágvölgyi Andrea)
 Környezeti hatáselemzés (Dr. Pájer József)
 Nukleáris környezetellenőrzés (Prof. Dr. Divós Ferenc)
 Szennyvíztisztítási módszerek (Dr. Vityi Andrea)
 Agroerdészeti technológiák (Dr. Vityi Andrea)
 Gyakorlati környezetvédelem öko-szociális aspektusai (Dr. Vityi Andrea)
 Hulladékhasznosítás korszerű technológiai (Dr. Vágvölgyi Andrea)

E4 program: Vadgazdálkodás
Programvezető: Prof. Dr. Faragó Sándor

Nagyvadfajok viselkedésökológiája (Prof. Dr. Náhlik András)
 A vadgazdálkodás ökonómiája (Dr. Héjj Botond, Dr. Horváth Sándor)
 A vadállomány hasznosításának gyakorlata (Dr. Sándor Gyula)
 Vadászat – és vadgazdálkodástörténet (Dr. Jánoska Ferenc)
 Élőhelygazdálkodás (Prof. Dr. Faragó Sándor)
 Természetvédelem és vadgazdálkodás (Dr. Jánoska Ferenc)
 Monitorozás a vadgazdálkodásban (Prof. Dr. Faragó Sándor)
 A vadfajok populációdinamikája (Prof. Dr. Náhlik András)
 A táji vadgazdálkodás tervezési vonatkozásai (Dr. László Richárd)
 Vadfajok táplálékszükséglete és takarmányozása (Dr. László Richárd)
 Az élővadbefogás elmélete és gyakorlata (Dr. Sándor Gyula)
 A világ nagyvadfajai (Dr. Jánoska Ferenc)
The Big Game of the World (Dr. Jánoska Ferenc)
 A vadgazdálkodás egészségügye (Dr. Gál János)
 Vadászati állattan (Prof. Dr. Faragó Sándor) (nem szakirányú PhD hallgatónak kredit nélküli kriptérium tárgy)

E5 program: Természetvédelem
Programvezető: Prof. Dr. Bartha Dénes

Az EU Víz Keret-Irányelv természetvédelmi vonatkozásai (Dr. Ambrus András)
Ecology of large herbivores with a special emphasis on nature conservation (Prof. Dr. Náhlik András)

Gerinctelen fajok fajvédelmi stratégiák (Dr. Ambrus András, Dr. Szinetár Csaba)
Gerinces fajok fajvédelmi stratégiák (Dr. Winkler Dániel)
Vertebrate species conservation strategy (Dr. Winkler Dániel)

Felszín alatti vizeink az EU-Víz Keretirányelv szerint (Dr. Cserny Tibor)
Inváziós növények biológiája (Dr. Csiszár Ágnes)
Biology of invasive plants (Dr. Csiszár Ágnes)

Inváziós állatok biológiája (Prof. Dr. Lakatos Ferenc)
Biology of invasive animals (Prof. Dr. Lakatos Ferenc)

Kisemlősök ökológiája és természetvédelme (Dr. Kalmár Sándor)
Landscape assessment (Dr. Konkoly Gyuró Éva)

Látogatómenedzsment védett természeti területeken (Dr. Németh Csaba)
Protection and evaluation of plant genetic resources (Dr. Szabó T. Attila)

Rovarfajok védelme/védett rovarfajok (Prof. Dr. Lakatos Ferenc)
Természetvédelmi értékelések (Prof. Dr. Bartha Dénes) kredit nélküli kritérium tárgy
Élőhelyrestauráció alapjai (Dr. Zagyvai Gergely)
Biológiai indikáció (Prof. Dr. Bartha Dénes)
Madárvonulás ökológiája (Dr. Gyurác József)

E6 program: Geoinformatika
Programvezető: Dr. Czimber Kornél

Geodéziai vetületek (Prof. Dr. Bácsatyai László)
Kiegyenlítő számítások (Prof. Dr. Bácsatyai László)
Geoinformatika az erdészeti tudományokban (Dr. Czimber Kornél)
GIS in Forest Sciences (Dr. Czimber Kornél)

Webes térinformatika (Dr. Czimber Kornél)
WebGIS (Dr. Czimber Kornél)

Digitális felületmodellezés (Dr. Czimber Kornél)
Digital surface modelling (Dr. Czimber Kornél)

Geoinformatikai algoritmusok fejlesztése (Dr. Czimber Kornél)
GIS algorithm development (Dr. Czimber Kornél)

Objektum alapú képfeldolgozás (Dr. Czimber Kornél)
Object based image analysis (Dr. Czimber Kornél)

Felszínborítás térképezése távérzékeléssel (Dr. Király Géza)
Land Cover Mapping by Remote Sensing (Dr. Király Géza)

Légi lézeres letapogatások (Dr. Király Géza)
Airborne Laser Scanning (Dr. Király Géza)

Távérzékelési módszerek a környezetgazdálkodásban (Dr. Király Géza)
Terepi geoinformatika (Dr. Brolly Gábor)
Field GIS (Dr. Brolly Gábor)

Nyílt forráskódú geoinformatika (Dr. Brolly Gábor)
Open Source GIS (Dr. Brolly Gábor)

Földi lézerszkennelés (Dr. Brolly Gábor)

Terrestrial laser scanning (Dr. Brolly Gábor)

Faállomány-paraméterek meghatározása távérzékeléssel (Dr. Király Géza)

Determining Forest Stand Parameters by Remote Sensing (Dr. Király Géza)

Területhasználat, felszínborítás, tájhasználat (Dr. Konkoly-Gyuró Éva)

Landscape history in the Carpathian Basin (Dr. Konkoly-Gyuró Éva)

A Kárpát-medence tájtörténete (Dr. Konkoly-Gyuró Éva)

Landscape research (Dr. Konkoly-Gyuró Éva)

Nagyterületi klímamodellkezés és prognosztika (Dr. Pájer-Gálos Borbála)

Climate modelling and projections (Dr. Pájer-Gálos Borbála)

E7 program: Erdő- és Környezetpedagógia

Programvezető: Dr. Molnár Katalin

Kötelező tárgyak (5 kredit)

Erdő- és környezetpedagógia (Dr. Molnár Katalin Dr. Hartl Éva)

Erdészeti politika (Dr. Lett Béla)

Választható tárgyak (4 kredit)

Tantervelmélet, műveltségterület fejlesztése (Dr. habil. Kovács-Németh Mária)

Pedagógiai kísérletek - oktatásfejlesztés (Kissné Dr. Zsámboki Réka)

Környezettudatos nevelés, a tanulás-tanítás eredményessége (Dr. Hartl Éva Dr. Molnár Katalin)

Geográfiai ökológia (Dr. Berki Imre)

Környezeti menedzsment közgazdasági eszközei (Dr. Héjj Botond)

Multimédia pedagógia és környezeti nevelés (Dr. Katona György Dr. Molnár Katalin)

Bioetika (Dr. Horváth Tamás)

Környezeti és erdészeti kommunikáció (Dr. Stark Magdolna Dr. Horváth Tamás))

Környezetünk a Föld (Dr. Szarka László OKEI)

Regionális gazdaságtan és politika (Dr. Fábrián Attila)

Ökoenergetika (Dr. Vityi Andrea)

Ökoturizmus (Dr. Héjj Botond)

Természet és művészet (Dr. Józsa Éva DLA Dr. Kovács-Gombos Gábor DLA)

Paleoökológia/Kultúrtáj és az ember (Dr. Kollarics Tímea Dr. Patyi Gábor Dr. Molnár Katalin)

Erdő és klíma (Dr. Gálos Borbála)

Ökológia alapjai (Dr. Berki Imre) a nem szakirányú végzettségű hallgatók kredit nélküli kritérium tárgya

Nevelés- és oktatástan (Dr. Varga László Dr. Patyi Gábor) a nem szakirányú végzettségű hallgatók kredit nélküli kritérium tárgya

A természeti környezet egészségügyi és rekreációs hatásai (Dr. Simon István Ágoston Balogné Dr. Bakk Adrienn)

Ember és környezet (Dr. Hartl Éva Dr. Molnár Katalin)

A világvallások szent forrásainak természet- és környezetképe (Dr. Varga Norbert)

Természetismeretre, természetszeretetre nevelés története (Dr. Hartl Éva)

Angol nyelv tudományos célokra (Dr. Kitzinger Arianna)

English for Academic Purposes (EAP) (Dr. Kitzinger Arianna)

A kritérium tárgyak csak azokra a hallgatókra vonatkoznak, akik ahhoz a programhoz tartoznak

Az idegennyelv-ismeret megkövetelt szintjei:

Már a felvételnél meg kell győződni arról, hogy a pályázó rendelkezik-e olyan nyelvismerettel, amely lehetővé teszi a szakirodalom alkotó használatát és az idegennyelvű partnerekkel való sikeres kommunikációt. Ennek bizonyítéka egy államilag elismert, legalább B2 szintű (középfokú) komplex nyelvvizsga (= első idegen nyelv).

A fokozatszerzés feltétele angol nyelvből szerzett B2 típusú, vagy magasabb tudásintű nyelvvizsga. Angol képzési nyelven szerzett BSc vagy MSc diploma oklevele kiváltja a nyelvvizsga követelményt. A megkívánt tudásszintet bizonyítottanak kell tekinteni, ha jelölt anyanyelve angol.

A nyelvek elismerésének engedélyezése a szakterület szempontjai alapján, az egyetem lehetőségei szerint a doktorandusz vagy doktorjelölt kérését is figyelembe véve, az illetékes tudományos doktori tanács feladata.

Abban az esetben, ha az első, legalább B2 (középfokú) komplex nyelvvizsga nem az angol, akkor a második nyelvvizsgának angolnak, legalább B1 szintűnek (alapfok) és komplexnek kell lennie.

A fent említett „B2” szintű és „B1” szintű nyelvvizsgák (két különböző nyelvből) a következő nyelvekből fogadhatóak el:

B2: angol, német, francia, olasz, orosz és spanyol.

B1: angol, amennyiben az első idegen nyelv nem az angol nyelv,

amennyiben a B2 nyelvvizsga az angol, abban az esetben az elfogadható második nyelvet – a kutatási téma figyelembevételével – a tudományos doktori tanács hagyja jóvá

2020. január 1-től hatályos 387. sz. Kormányrendelet 13. § (3):

„(3) A doktori iskola működési szabályzata tartalmazhatja, figyelemmel a doktori szabályzatra, a doktori fokozatszerzés nyelvi követelményeit és a nyelvismeret igazolásának módját. A doktori iskola működési szabályzata meghatározza a nyelvi követelmények teljesítéséhez elfogadott valamennyi idegen nyelv felsorolását, valamint ebből a felsorolásból kijelölhet egy, a tudományterület műveléséhez elengedhetetlen olyan idegen nyelvet, amelynek ismerete a fokozatszerzéshez szükséges.”

A fokozatszerzéshez szükséges publikációs követelmények

A kutatási eredményekből megjelent publikációkra a megjelenésekor az alábbi táblázat szerinti kreditpont kapható:

Tudományos		Kredit	
Folyóirat cikk	Q1-Q2 besorolás	16	http://www.sci-magojr.com/
	Q3-Q4 besorolás	14	http://www.sci-magojr.com/
	Akadémiai folyóiratlistás idegen nyelvű	10	pl. IV. Agrártudományi - http://goo.gl/P9B9KX
	Akadémiai folyóiratlistás magyar nyelvű	8	
	Egyéb lektorált idegen nyelvű	8	
	Egyéb lektorált magyar nyelvű	6	
Könyvfejezet - lektorált			
	Idegen nyelvű	10	
	Magyar nyelvű	8	
Konferenciaközlemény - teljes szövegű, lektorált			
	Idegen nyelvű	10	
	Magyar nyelvű	8	
Egyéb - teljes szövegű, nem lektorált			
	Idegen nyelvű	4	
	Magyar nyelvű	2	
Minden egyéb (ismeretterjesztő/közérdekű)	Idegen nyelvű	2	
	Magyar nyelvű	1	

A publikációk nyilvántartása a Magyar Tudományos Művek Tárában (<https://www.mtmt.hu/>) ahonnan a teljes szöveg feltölthető a Soproni Egyetem Publicatio Repozitóriumba (<http://publicatio.nyme.hu/>).

Publikációs elvárás

- minimum 32 publikációs pont elérése az abszolváláshoz
- minimum két idegen nyelvű első szerzős lektorált folyóiratban megjelent cikk igazolása munkahelyi vitáig, amelyből legalább egy impakt faktoros vagy Q1-Q3 cikk legyen.

Útmutató

a munkaterv készítéshez a szervezett doktori képzésben résztvevők számára

Címlap:

Doktorandusz neve:
Doktori iskola megnevezése:
Doktori program megnevezése:
Tudományos vezető:
Képzési forma (nappali, esti, levelező):

Tanulmányi terv:

Tantárgyak (kötelező, választott), tantárgyfelelősök, kreditek megjelölése, a tantárgyak ütemezése

Kutatási terv:

A téma címe
Célkitűzés, módszer, kísérletek leírása
Felhasználandó irodalom
Az értekezés készítésének vázlatos ütemezése
Tervezett tanulmányutak (bel- és külföldi) ütemezése

Költségterv (a várható források feltüntetésével):

Kísérleti költségek, szakmai utak, rendezvények, egyéb dologi költségek főbb tételei

Záradék:

Témavezető véleménye
Programvezető véleménye
Munkahelyi vezető véleménye (esti / levelező tagozatos doktoranduszok esetében szükséges)
Doktori iskola vezetőjének ellenjegyzése

Aláírások, keltezés

Megjegyzés:

1. A záradékban szereplő vélemények megszerzése a doktorandusz feladata!
2. A munkatervet 1 példányban kell az adminisztrációt végző doktori ügyintézőnek leadni.

J E L E N T K E Z É S I L A P
komplex vizsgára

1. Név:

2. Személyi adatok:

születési hely, idő:

állandó lakhely:

értesítési cím:

telefon:

e-mail cím:

3. Végzettsége:

diplomát kiállító intézmény:

diploma kelte, száma:

4. Kutatási téma címe:

5. Doktori iskola, program:

6. Témavezető(k):

7. A megszerzett kreditek száma:

8. Nyelvvizsgái:

a.)

b.)

Csatolandó melléletek:

Tudományos önéletrajz

Publikációs jegyzék

Sopron,.....

.....
PhD-hallgató aláírása

.....
témavezető aláírása

NYILATKOZAT

Alulírott, jelen nyilatkozat aláírásával kijelentem, hogy a(z) című PhD értekezésem önálló munkám, az értekezés készítése során betartottam a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. törvény szabályait, valamint a Doktori Iskola által előírt, a doktori értekezés készítésére vonatkozó szabályokat, különösen a hivatkozások és idézések tekintetében.¹

Kijelentem továbbá, hogy az értekezés készítése során az önálló kutatómunka kitétel tekintetében témavezető(i)met, illetve a programvezetőt nem tévesztettem meg.

Jelen nyilatkozat aláírásával tudomásul veszem, hogy amennyiben bizonyítható, hogy az értekezést nem magam készítettem, vagy az értekezéssel kapcsolatban szerzői jogsértés ténye merül fel, a Soproni Egyetem megtagadja az értekezés befogadását.

Az értekezés befogadásának megtagadása nem érinti a szerzői jogsértés miatti egyéb (polgári jogi, szabálysértési jogi, büntetőjogi) jogkövetkezményeket.

Kelt Sopron, 20 ____ év _____ hónap ____ nap

doktorjelölt

¹ **1999. évi LXXVI. tv. 34. § (1)** A mű részletét – az átvevő mű jellege és célja által indokolt terjedelemben és az eredetihez híven – a forrás, valamint az ott megjelölt szerző megnevezésével bárki idézheti.
36. § (1) Nyilvánosan tartott előadások és más hasonló művek részletei, valamint politikai beszédek tájékoztatás céljára – a cél által indokolt terjedelemben – szabadon felhasználhatók. Ilyen felhasználás esetén a forrást – a szerző nevével együtt – fel kell tüntetni, hacsak ez lehetetlennek nem bizonyul.

A doktori értekezés, a tézisek és a kivonatok formai követelményei

Az értekezés magyar és angol nyelven is benyújtható.

A doktori értekezést 3 db bekötött, azonos példányban kell beadni. A külső kötéstáblán fel kell tüntetni: DOKTORI (PhD) ÉRTEKEZÉS, a szerző neve, a készítés helye (város) és a beadás éve.

Az értekezés első lapja üres, a második a címoldal. Ezen a fentiekén kívül meg kell adni az értekezés címét és azt, hogy az értekezés a Soproni Egyetem mely akkreditált doktori iskolája és programja keretében készült, illetve egyéni felkészülésnél azt, hogy melyik programhoz tartozik, továbbá szervezett képzés esetén azt, hogy ki volt a szerző témavezetője.

Az értekezés 3. oldalának mintája a 7. sz. mellékletben található, attól tartalmilag eltérni nem lehet. Az ismert adatokat a szerző tölti ki, a többinek (általa nem kitölthető adatok) helyet hagy.

Az értekezés további tartozékai:

- tartalomjegyzék,
- a kivonatok címfordítással együtt (magyarul, angolul),
- szakirodalmi összefoglaló, (a tárgyban eddig megjelent szakirodalom kritikus értékelésével),
- kísérleti rész (a felhasznált anyagok, kísérleti módszerek pontos leírása),
- a kapott kísérleti eredmények és azok értékelése (különös tekintettel arra, hogy mely ismeretek jelentenek előrehaladást az eddigi ismeretekhez képest),
- következtetések és javaslatok,
- összefoglalás (ez részletesebb, mint a kivonat),
- a felhasznált szakirodalom jegyzéke (olyan módon, hogy annak alapján az idézett dokumentum teljes biztonsággal azonosítható legyen),
- az értekezés legfontosabb eredményeit összefoglaló, számozott, esetleg alszámozott tézisek.

A dolgozat mellékleteként is beadandó tézisek tartozéka a témához tartozó saját publikációk bibliográfiai adatai.

Az értekezés maximális terjedelme 250.000 karakter. Ebbe a terjedelemben az ábrák, táblázatok is beszámítanak. Nagy méréssorozatok részleteit általában nem szükséges közölni; amennyiben a szerző erre igényt tart, ezekből függelék állítható össze. A terjedelmi korlát alól indokolt esetben az illetékes tudományági doktori tanács felmentést adhat.

A magyar nyelvű kivonat összeállításának szempontjai:

- szerkezetét tekintve legyen "önálló mű",
- az értekezés legfontosabb mondanivalóját, az elért konkrét eredményeket, adott esetben a már megvalósult és a lehetséges alkalmazásokat tartalmazza,
- terjedelme ne haladja meg a 2.500 karaktert.

A kivonat ne tartalmazzon:

- bevezetést (a témaválasztás indoklását, a cím bővebb kifejtését, ismert megállapításokat stb.),
- az értekezés egyes fejezeteinek tematikus ismertetését,
- ábrákat, vegyületek szerkezeti és tapasztalati képleteit.

Az angol nyelvű kivonat összeállításának szempontjai:

- terjedelme ne haladja meg a 8-10 sort,
- tartalmi szempontjai azonosak a fent leírtakkal.

E kivonatok összeállításának kitüntetett szempontja a nyelvi helyesség, különös tekintettel az angol szakkifejezések helyes használatára.

A téziszűzet összeállításának szempontjai:

- terjedelme ne haladja meg a 16 A5 oldalt (25.000 karaktert),
- szerkezetét tekintve legyen “önálló mű”, amelynek gondolatvezetése világos, stílusa egyszerű,
- az egyes bekezdések tartalmilag különüljenek el egymástól, logikailag legyenek zártak, célszerű a mondanivalót az alkalmazott módszerre és az eredményre, illetve az alkalmazásra összpontosítani,
- lehetőség szerint kerülni kell az egyes szám első személy használatát, helyette használható pl. “a szerző...”, “a disszertáció...”, stb.,
- angol és magyar nyelven is be kell nyújtani.

A doktoranduszi ösztöndíj

- (1) 2015. évi CCVI. törvény alapján - Magyar Közlöny 2015. évi 195. sz. 26097. o) - a doktorandusz ösztöndíj havi összege a képzési és kutatási szakaszban 140.680 Ft, a kutatási és disszertációs szakaszban 180.680 Ft. Sikeres védés esetén a doktorandusz egyszeri 400.000 Ft támogatásban részesül.

A doktori fokozatszerzési eljárás díja

Fokozatszerzési díjat mind a nappali, mind a levelező tagozatos és az egyénileg felkészülő hallgatónak be kell fizetni, a díj összege: 300.000 Ft.

- (2) A doktori fokozatszerzés eljárásért eljárási díjat kell fizetni, melynek mértékét és/vagy összegét az egyes doktori iskolák tudományági doktori tanácsainak döntése alapján a doktori iskolák szabályzata tartalmazza
- (3) Az eljárási díj összegéből a komplex vizsga, a munkahelyi vita és a nyilvános védés bizottságának tagjait díjazás illeti meg a doktori iskola szabályzatában meghatározott mértékben.
- (4) A komplex vizsga bizottságában résztvevő külső bizottsági tagnak 20.000 Ft. fizethető ki. Amennyiben a komplex vizsga angol nyelven zajlik, a külső tagot 30.000 Ft. illeti meg.

A nyilvános vitán a külső opponens tiszteletdíja 45.000 Ft, a külső bizottsági tag tiszteletdíja 20.000 Ft.

Amennyiben a nyilvános vita angol nyelven zajlik, a külső opponensi tiszteletdíj 90.000 Ft., a külső bizottsági tag tiszteletdíja 30.000 Ft.

- (5) A fokozatszerzési eljárás ingyenes az államilag támogatott képzésben részt vevő hallgató számára az Ftv. 83. § -a szerint, azaz amennyiben a fokozatszerzési eljárás megkezdése a hallgatói jogviszony fennállása alatt történik meg.
- (6) Abban az esetben, ha a kérelem elutasítása az eljárás megindítása előtt történik, vagy a kérelmező kérelmét visszavonja, az eljárási díj 70%-a visszafizetendő

Az értekezés 3. oldalának mintája

AZ ÉRTEKEZÉS CÍME

Értekezés doktori (PhD) fokozat elnyerése érdekében

Írta:

Készült a Soproni Egyetem

_____ Doktori Iskola

_____ programja keretében

Témavezető(k): Dr. _____

Dr. _____

Az értekezés témavezetőként elfogadásra javasolt: igen / nem _____
témavezető(k) aláírása

Az értekezés bírálóként elfogadásra javasolt (igen /nem)

1. bíráló: Dr. _____ igen / nem _____
(aláírás)

2. bíráló: Dr. _____ igen / nem _____
(aláírás)

Az értekezés nyilvános védésének eredménye: _____ %

Kelt Sopron, 20____ év _____ hónap _____ nap

a Bíráló Bizottság elnöke

A doktori (PhD) oklevél minősítése: _____

az EDHT elnöke

Minta a PhD téziszfüzet elkészítéséhez

Címlap:

Soproni Egyetem
Doktori értekezés tézisei
„Cím”
XY név
Sopron
év

A **címlap hátlapján** legyen feltüntetve a doktori iskola pontos neve mellett a program, valamint a témavezető neve is.

A doktori oklevél szövege
(magyar nyelvű)

Szám:

MI,
A SOPRONI EGYETEM REKTORA
ÉS DOKTORI ÉS HABILITÁCIÓS TANÁCSA
KÖSZÖNTJÜK AZ OLVASÓT,
ÉS TUDATJUK MINDENKIVEL, HOGY EZEN OKLEVÉL TULAJDONOSA

(név, végzettség)

akiévhónapján(hely) született,

szigorú vizsgálaton bizonyította az egyetemi végzettség elnyeréséhez szükségesnél magasabb fokú tárgyismeretét, publikációkkal nevét ismertté tette a tudományos közvélemény előtt, értekezés megírásával és annak bírálóbizottság előtti nyilvános megvédésével bizonyította az önálló tudományos munkára való rátermettségét.

..... tudományágban,
..... tudományterületen

az egyetem Doktori és Habilitációs Szabályzatában foglalt előírásoknak

.....

minősítéssel eleget tett.

Ezt követően a Soproni Egyetem hagyományai szerint a mai napon tartott nyilvános doktoravatáson

ünnepélyes fogadalmat tett a doktori (PhD) fokozat méltó viselésére, valamint az Egyetem iránti tiszteletre.

Mindezek alapján, a ránk ruházott hatalomnál fogva, a törvények értelmében a nevezettet

DOKTORRÁ AVATJUK

ÉS FELJOGOSÍTJUK A DOKTORI CÍM (PHD VAGY DR.) HASZNÁLATÁRA.

ENNEK HITELÉÜL EZT AZ OKLEVELET KIADTUK,
ANNAK ÉRVÉNYÉT SAJÁT KEZŰ ALÁÍRÁSUNKKAL ÉS A SOPRONI EGYETEM PECSÉTJÉVEL MEGERŐSÍTETTÜK.

Kelt Sopronban, év hó napján

PH

Rektor

Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács
elnöke

**Nos, Rector Univesitatis Sopron
et Consilium Doctorum testificamur, ut**

.....

qui/quae in civitate anno, mense, die natus/nata est,
in acerba inquisitione testatus/testata scientiam maximam disciplinarum, ingenium liberum ad
agitationem studiorum demonstravit et

.....

iussis in Legibus Doctorum Universitatis inclusis

.....

satisfecit.

Igitur consuetudine Universitatis Sopron
eum/eam viribus legis facultato Nobis competenti ex hodierno die

doctorem

pronuntiamus et ius ad compendii doctoris (PhD) Dr. usum damus.

Ad cuius fidem hanc diplomam misimus, eam comprobamus,
subscripsimus et cum signo Universitatis Sopron firmavimus.

Scriptum est in civitate Scarbantiae, anno bis,
..... in mense

Rector

Praeses Consilii
Doctorum Universitatis

University of Sopron

The Doctoral Council of the University of Sopron has conferred

the degree of

Doctor of Philosophy

on

in the field of

.....

with all the rights, privileges and honors pertaining thereto.

In testimony whereof, the undersigned, by authority
vested in them, have hereunto affixed their signatures
and the seal of the University of Sopron,
this day of,

Rector

Chair of the Doctoral Council

A doktori fogadalom szövege

Én,fogadom,
hogy az egyetem doktoraihoz méltó magatartást tanúsítok,
betartom a tudományos etikát,
a tudomány fejlesztésén a jövőben is munkálkodom,
igyekszem tudásomat az egyetemes emberi kultúra szolgálatába állítva közkinccsé tenni.
A Soproni Egyetem iránt, aki engem doktorrá avatott, tisztelettel viseltetem.
Arra törekszem, hogy tudományommal hazámnak,
a Soproni Egyetemnek
és magamnak megbecsülést szerezzek.
(Isten engem úgy segítjen!)