

Szemán László
Szakedolgozat, Diplomamunka, Kandidátusi és Doktori munkák listája
1972-2011

1972

Sipos András Kandidátusi értekezés (1972): A lejtős gyepterületek hozamnövelésének módszerei Borsod-Abaúj-Zemplén megyében. **Dr. Nagy Zoltán** aspiránsvezető

1986

Vágó György Doktor értekezés (1986): Tisztán telepített juhlegelők értékelése és hasznosítási lehetőségei a hortobágyi állami gazdaságban.

1992

Lukács Marianna: Tápanyaggal kiegészített gipsziszap hatása a gyep termőképességére

1996

Dósa Tamás: A tápanyagellátás lehetőségei gazdasági és pázsitgyepeken

1998

Kardos Eszter (1998): Különböző gyepnövény fajok és fajták ízletességi vizsgálata.

2002

Lackó Zoltán: A golfpályák intenzív gyeptípusainak fenntartásának vizsgálata

Leirer Linda: A mezőgazdasági művelés által kiváltott antropogén hatások értékelése Magyarországi gyepeken.

2003

Dömötör Tibor: A konvencionális műtrágyák hatásainak vizsgálata sportgyepeken a gödi Pólus Palace Golfpályán készített környezetvédelmi esettanulmány tükrében

Felkai Beáta Olga: Golfpálya létesítés és fenntartás technológiai és gazdasági kérdései.

Ónodi Mónika (2003): Gyógynövények természetes juhlegelőkön - a *Symphytum officinale* L. Farmakológiai hatása juhoknál

2004

Borszéki Adrien: A gyepok tápanyagellátása az európai unió szabályozóinak függvényében

2005

Bánffy Dániel (2005): Szürkemarhával való legeltetés a Fertő-Hanság nemzeti park gyepterületein és ennek hatása a gyepekre.

2006

Böhöneyi Gábor: Vadföldgazdálkodás tervezése

György Attila: Műtrágya nitrogén hatása pázsit- és sportgyepeken.

2010

Naszáros Anna (2010): Természetvédelmi célú gyep kezelés és fajdiverzitás értékelése a Zámolyi medencében.

2011

Pázmándy Balázs Gergely: Sportgyepek minőségét befolyásoló tényezők elemzése labdarúgópályán.

2012

2013

2014

2015

2016

Kolbai Károly, Barcsák Zoltán, Tasi Julianna, Halász András
Szakdolgozat, diplomamunka lista
1961-2017

1961

Schummel József (1961): A természetes gyepék terméshozzájárulási lehetőségei műtrágyázással és mechanikai kezeléssel.

1973

Szemán László (1973): Növekedést szabályozó anyagok hatása a gyepnövények csírázására, növekedésére és maghozamára.

1975

Kertész István (1975): Különböző gyepértékelések összehasonlító vizsgálata, figyelemmel a szilázsfű előállítására.

Szemán László (1975): A WUXÁL és a GIBBERELLIN alkalmazásának lehetőségei a fűmagtermesztésben.

1977

Lukácsi János (1977): A gyepgazdálkodás értékelése és a takarmányozásban betöltött szerepe a Bácsalmási Állami gazdaságban.

1979

Tóth Aladár (1979): A Szécsény-i II. Rákóczi Ferenc MG. TSZ-ben végzett műtrágyázási kísérlet eredményeinek értékelése.

1985

Pásztor Imre (1985): A meggy ültetvény sorközi gyepesítésének lehetőségei lejtős területen.

1986

Karsai Ildikó (1986): A gyepgazdálkodás helyzete és lehetőségei a Dánszentmiklósi Micsurin MGTSZ-ben, külön tekintettel a homokterületek hasznosítására.

Madácsy László (1986): Különböző gyepnövények termesztése és hasznosítási kérdései.

Szekeres Attila (1986): A lucernatermesztés helyzete és fejlesztésének lehetőségei a Komáromi mezőgazdasági kombinátban.

Wiedner Britta (1986): A gyepgazdálkodás szerepe a Szécsény-i II. Rákóczi MGTSZ takarmányellátásában.

1987

Fülöp Attila (1987): Telepített gyep vizsgálat és takarmányozásban betöltött szerepük.

Gyene Gyöngyvér (1987): A gyep növényi összetételének és környezeti adottságainak szerepe a vegyszeres gyomirtásban.

Póti Péter (1987): A műtrágyázás hatása homoki gyepen és a Szigetcsépi Lenin MGTSZ gyepgazdálkodásának elemzése.

1988

Molnár Péter (1988): A gyepre alapozott húsmarha tartás értékelése a BOOVINA GT-ben

1991

Csernai Zoltán (1991): Néhány gyepnövény N-műtrágyázásának összehasonlító vizsgálata.

1992

Nánai Szücs Dániel (1992): A kaszálás időpontjának hatása néhány gyepnövény és keverék termésére.

Redko Alexander (1992): Gyepgazdálkodás a Tordasgyúrói MGTSZ-ben.

1993

Horn Beatrix (1993): Különböző gyepnövények vizsgálata termésük és ízletességük alapján.

Kispál Tibor Kandidátusi (1993): Különböző gyepnövények preferencia vizsgálata nyelőcső-fisztulázott juhokkal.

1994

Endródi Gergely (1994): Gyepterületek gyomosodása.

1995

Csernai Zoltán (1995): A nitrogén hatása a gyepnövények termésére és minőségére.

Ferenczi Csaba (1995): A gyep szerepe a tömegtakarmány ellátásban az Abaúji Charolais MG Rt-ben.

1996

Szél Zsuzsanna (1996): Gyógynövények mennyisége és aránya különböző típusú gödöllői gyepeken.

1998

Szöke Szilvia (1998): A gyep szerepe a talajvédelemben Jákotpusztán és térségében.

1999

Antal Diána (1999): Minőségbiztosítási prioritások egy gyógynövény termesztésének és feldolgozásának tükrében.

Kripner Veronika (1999): A gyepeken termő gyógynövények népgyógyászati jelentősége.

Viola Noémi (1999): Veronica-fajok beltartalmi értékének összehasonlító vizsgálata.

2000

Szabó Csilla (2000): Különböző módon hasznosított gyep gazdasági és természetvédelmi értéke.

2001

Renczes Cecília (2001): A Tamariska-domb természetvédelmi értékének változása.

2003

Falusi Gábor (2003): A nitrogén műtrágyázás és az első hasznosítás idejének hatása a gyep állattartó-képességére.

2004

Farkas Beáta (2004): Duna-Ipoly Nemzeti Park gyepgazdálkodása.

Holicsek Péter (2004): Mérgező és szennyező növények gyepekben.

Mérten Endre (2004): Pillangós-virágú gyepalkotók értékelése a gyepgazdálkodás és a szárazságtűrés szempontjából.

2006

Bucsi József (2006): A növényállomány összetételének hatása a gyep termésére.

Dr. Gortva Szilvia (2006): Gyógynövények előfordulása és szerepe természetes gyepekben.

Kárpáti Ágnes (2006): A bodza jelentősége és felhasználási lehetőségei Magyarországon.

2007

Niedermayer Márta (2007): Legelők mérgező növényei a lovak takarmányozásában.

Szentes Szilárd (2007): Összehasonlító gyepgazdálkodási és természetvédelmi vizsgálatok és értékelés a Dunántúli-középhegység természetes gyepeiben.

Szombati Dóra TDK dolgozat (2007): Különböző gyephasznosítási módok hatása a növényállomány összetételére a hortobágyi vizes élőhely-rekonstrukciós programban.

2008

Bus István (2008): Gyepök természetvédelmi kezelése a rákosi vipera kiskunsági élőhelyén.

Trepka Adrienn (2008): A hasznosítás gyakoriságának hatása egyes legelők és rétek állattartó-képességére.

2009

Antal Zsuzsanna (2009): Táj történeti értékelés és állattartó képesség becslése egy védett gyep területen.

Csatlós Kata (2009): Gyepök szerepe a talajok nehézfém-tartalmának csökkentésében.

Jakus Xénia (2009): Gyephasznosítási módszerek természetvédelmi célú összehasonlító vizsgálat a Hortobágyi vizes élőhely-rekonstrukciós programban.

Nagy Krisztina (2009): A lólegeltetés hatása a gyep biodiverzitására a gyógynövények szerepe a legelő lipicai lovak egészségmegőrzésében.

2010

Török Gábor (2010): Az időjárás káros hatásainak felmérése és csökkentési lehetőségei a gyephasznosítás módosításával.

2011

Práda Szilvia (2011): Gyepék ásványianyag-tartalmának alakulása a hasznosítási gyakoriság függvényében.

2012

Oláh Pál (2012): Kunadacsi védett legelők állattartó képességének vizsgálata egy húsmarha tartó gazdaságban.

2013

Balázs Dóra Krisztina (2013): Az időjárás és a hasznosítás gyakoriságának hatása egy dombvidéki juhlegelő állattartó-képességére.

Végh Marcell (2013): Legelőre alapozott húsmarha tartás az Ipoly-folyó árterében.

2014

Csóke Dóra (2014): Egy Északi-középhegységi gyepterület állattartó-képességének vizsgálata.

Kerezsi Szilárd (2014): Különböző gyepjavítási módszerek hatásának vizsgálata egy rossz adottságú gyepterületen.

Szór Balázs (2014): Tarlómagasság és a hasznosítási rendszer hatása gyepre.

2015

Fodor Ákos (2015): A lólegelők állapota és termőképessége a Bábólmai nemzeti ménésbirtok Kft. Dióspusztai ménésében.

Györe Attila (2015): Szilas-patak menti gyepék takarmányértékének és gazdasági hasznosíthatóságának vizsgálata.

2016

Annus Árpád (2016): Tápanyagellátási vizsgálatok Alföldi legelőn.

Balaskovics Máté (2016): Fűkeverékek összehasonlító vizsgálata.

Bencze Dezső (2016): A klímaváltozás hatása különböző gyeptípusokon.

Valasek Diána Anna (2016): Elgyomosodott lólegelő felújítási lehetőségei.

2017