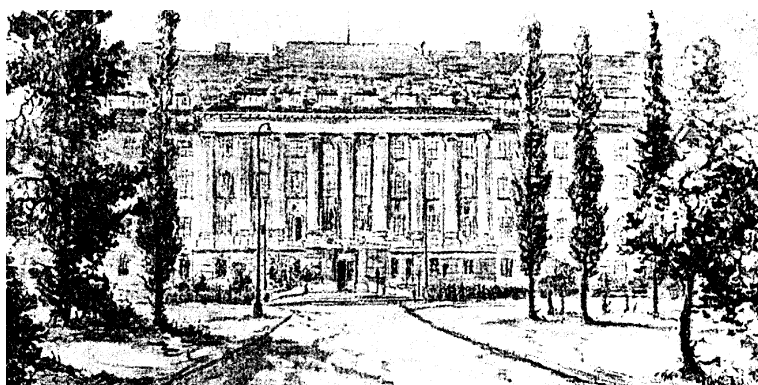


Mendelova univerzita v Brně
Lesnická a dřevařská fakulta

Studijní programy



Akademický rok 2016/2017

Obsah

1	Základní údaje o fakultě	4
2	Časový harmonogram pro období 2016/2017	8
3	N-LI Lesní inženýrství	10
3.1	N-LI-LI Lesní inženýrství	10
3.1.1	Doporučené studijní plány pro obor N-LI-LI Lesní inženýrství, prezenční forma, počáteční období studia ZS 2016/2017	10
3.1.2	Doporučené studijní plány pro obor N-LI-LI Lesní inženýrství, kombinovaná forma, počáteční období studia ZS 2016/2017	13
4	Rejstřík ústavů	17

Mgr. Drahomíra Šťastná
Doktorský SP, vědeckovýzkumná činnost

tel. 545 134 008
drahomira.stastna@mendelu.cz

Systémový integrátor

Ing. et Ing. Miroslav Cepl

tel. 545 134 047
miroslav.cepl@mendelu.cz

Ing. Alice Malá

tel. 545 134 303
alice.mala@mendelu.cz

Přehled ústavů Lesnické a dřevařské fakulty

411 - Ústav geoinformačních technologií

Ústav již neexistuje.

412 - Ústav matematiky

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
math@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Mgr. Robert Mařík, Ph.D.
Sekretariát:

tel. 545 134 030
tel.

413 - Ústav geologie a pedologie

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
ugp@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Mgr. Jindřich Kynický, Ph.D.
Sekretariát: Vlasta Hofírková

tel. 545 134 522
tel. 545 134 035

414 - Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
ulbdg@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Luboš Úradníček, CSc.
Sekretariát: Radka Ludíková

tel. 545 134 059
tel. 545 134 042

421 - Ústav lesnické a dřevařské ekonomiky a politiky

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
uldep@mendelu.cz

Vedoucí: Ing. Petra Hlaváčková, Ph.D.
Sekretariát: Alena Smolková

tel. 545 134 075
tel. 545 134 070

422 - Ústav inženýrských staveb, tvorby a ochrany krajiny

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
sylva@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Petr Kupec, Ph.D. tel. 545 134 097

Sekretariát: Sylva Dvořáková tel. 545 134 083

423 - Ústav lesnické a dřevařské techniky

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
neruda@mendelu.cz

Vedoucí: prof. Ing. Jindřich Neruda, CSc. tel. 545 134 105

Sekretariát: Lenka Petrášová tel. 545 134 149

424 - Ústav ochrany lesů a myslivosti

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
uolm@mendelu.cz

Vedoucí: prof. Dr. Ing. Libor Jankovský tel. 545 134 116

Sekretariát: Iveta Hrubá tel. 545 134 114

426 - Ústav zakládání a pěstění lesů

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
nasova@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Radek Pokorný, Ph.D. tel. 545 134 122

Sekretariát: Olga Našová tel. 545 134 123

429 - Ústav hospodářské úpravy lesů a aplikované geoinformatiky

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
ostrizek@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Martin Klimánek, Ph.D. tel. 545 134 017

Sekretariát: Ilona Ostřížková tel. 545 134 015

441 - Ústav základního zpracování dřeva

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)

Vedoucí: Ing. Karel Krontorád, CSc. tel. 545 134 315

Sekretariát: tel.

442 - Ústav nábytku, designu a bydlení

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
nabytek@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Daniela Tesařová, Ph.D. tel. 545 134 170

Sekretariát: Jaroslava Aulehlová tel. 545 134 169

443 - Ústav nauky o dřevě

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
chal@mendelu.cz

Vedoucí: Dr. Ing. et Ing. Miroslav Kravka tel. 545 134 093

Sekretariát: Iva Chaloupková tel. 545 134 050

471 - Ústav ekologie lesa

Zemědělská 3, 61300 Brno (Černá Pole)
uel@mendelu.cz

Vedoucí: doc. Ing. Luboš Purchart, Ph.D. tel. 545 134 012

Sekretariát: Kateřina Uherková tel. 545 134 180

473 - Zkušebna stavebně truhlářských výrobků

Louky 304, 76302 Zlín
ao209@mendelu.cz

Vedoucí: Ing. Miroslav Zapletal tel. 577 103 317

Sekretariát: tel.

497 - Oddělení jazykové přípravy

Vedoucí: PhDr. Zdena Rosická, CSc. tel. 545 134 067

Sekretariát: tel.

2 Časový harmonogram pro období 2016/2017

E-přihlášky - pro akademický rok 2016/2017	4. 12. 2015 00:00 až 31. 3. 2016 23:59
Prohlížení e-přihlášek - akademický rok 2016/2017	4. 12. 2015 00:00 až 30. 7. 2016 23:59
Podávání žádostí o koleje	1. 3. 2016 11:15 - 31. 3. 2016 23:59
E-přihlášky - na akademický rok 2016/2017 - DSP	1. 4. 2016 00:00 až 16. 5. 2016 23:59
Prohlížení e-přihlášek - akademický rok 2016/2017 - DSP	1. 4. 2016 00:00 až 30. 10. 2016 23:59
Registrace - předmětů na ZS 2016/2017 - upřesněno v rozpisech registrací v Portálu studenta	28. 5. 2016 00:00 až 10. 7. 2016 23:59
Sběr požadavků učitelů - na rozvrhy hodin do ZS 2016/2017 podávané v UIS	30. 5. 2016 00:00 až 26. 6. 2016 23:59
Přijímací zkoušky - do Bc. pro akad. rok 2016/2017	6. 6. 2016 - 8. 6. 2016
Výsledky přijímacích zkoušek	10. 6. 2016 - 30. 9. 2016
Přijímací zkoušky - akademický rok 2016/2017 - DSP studenti	16. 6. 2016 08:00 až 16. 6. 2016 20:00
Zápis do 1. semestru bc. studia	12. 7. 2016 - 13. 7. 2016
Náhradní zápis do 1. semestru bc. studia	1. 9. 2016
Zápis - E-zápisy v UIS pro Bc. a NMgr. studenty LDF	3. 9. 2016 00:00 až 11. 9. 2016 23:59
Změny v zápisech	3. 9. 2016 00:00 až 25. 9. 2016 23:59
Zápis do 1. semestru - bc. kombi forma	12. 9. 2016
Bloková výuka - rozvrhovaná bloková výuka pro kombi studium	12. 9. 2016 08:00 až 16. 9. 2016 19:00
Úvodní den do studia - pro 1. semestr bc. studia	15. 9. 2016
Zápis do 1. ročníku DSP	15. 9. 2016 08:00 až 15. 9. 2016 14:00
Výuková část	19. 9. 2016 07:00 až 16. 12. 2016 21:00
Zadání závěrečných prací - vloženo do 30. 11. 2016 v UIS	1. 11. 2016
Den otevřených dveří	2. 12. 2016
Registrace - předmětů na LS 2016/2017 - upřesněno v rozpisech registrací v Portálu studenta	2. 12. 2016 00:00 až 3. 1. 2017 23:59
Evaluace předmětů studenty v UIS	19. 12. 2016 00:00 až 10. 2. 2017 23:59
Zkouškové období	19. 12. 2016 - 3. 2. 2017
Vypsání disertačních prací pro DSP - Vkládání návrhů témat pro přijímací řízení DSP	1. 1. 2017 - 5. 3. 2017

Uzávěrka zadávání hodnocení	3. 2. 2017 23:59
Uzávěrka zkušebních zpráv	3. 2. 2017 23:59
Zápis - E-zápisy v UIS pro Bc. a NMgr. studenty LDF	4. 2. 2017 00:00 až 12. 2. 2017 23:59
Změny v zápisech	4. 2. 2017 00:00 až 26. 2. 2017 23:59
Bloková výuka - rozvrhovaná blokovaná výuka pro kombi studium	6. 2. 2017 - 10. 2. 2017
Výuková část - 3. Bc. - 10 týdnů (prezenční studium)	13. 2. 2017 - 21. 4. 2017
Výuková část - 2. NM. - 7 týdnů	13. 2. 2017 - 31. 3. 2017
Výuková část - 2. Bc., 1. NM. - 13 týdnů (prezenční studium)	13. 2. 2017 - 12. 5. 2017
Výuková část - 1. Bc. - 14 týdnů (prezenční studium), zahrnut 1 týden výrobní praxe - duben 2017	13. 2. 2017 - 19. 5. 2017
Uzávěrka vypisování témat závěrečných prací	1. 4. 2017
Zkouškové období - pro 2. NM.	3. 4. 2017 00:00 až 28. 4. 2017 23:59
Odevzdání diplomových prací na ústavy	14. 4. 2017
Uzávěrka závěrečných prací - odevzdání finální verze DP do UIS !	14. 4. 2017 23:59
Zkouškové období - pro 3. Bc. + pro 4. Bc. DSGN	24. 4. 2017 00:00 až 2. 6. 2017 23:59
Podávání přihlášek ke státní zkoušce - NM. studenti - pomocí aplikace v UIS	1. 5. 2017 00:00 - 5. 5. 2017 23:59
Odevzdání indexů na studijní oddělení - pro NM.	2. 5. 2017 - 5. 5. 2017
Odevzdání bakalářských prací na ústavy	9. 5. 2017
Uzávěrka závěrečných prací - odevzdání finální verze BP do UIS !	9. 5. 2017 23:59
Státní závěrečné zkoušky	15. 5. 2017 - 26. 5. 2017
Zkouškové období - pro 2. Bc., 1. NM.	15. 5. 2017 00:00 - 7. 7. 2017 23:59
Zkouškové období - pro 1. Bc.	22. 5. 2017 00:00 - 7. 7. 2017 23:59
Podávání přihlášek ke státní zkoušce - Bc. studenti - pomocí aplikace v UIS	29. 5. 2017 00:00 až 4. 6. 2017 23:59
Odevzdání indexů na studijní oddělení - pro Bc.	5. 6. 2017
Státní bakalářské zkoušky	7. 6. 2017 - 16. 6. 2017
Promoce	19. 6. 2017 - 22. 6. 2017
Uzávěrka zadávání hodnocení	9. 7. 2017 23:59
Uzávěrka zkušebních zpráv	9. 7. 2017 23:59

3 N-LI Lesní inženýrství

Charakteristika studijního programu není vložena v informačním systému.

3.1 N-LI-LI Lesní inženýrství

Charakteristika oboru není vložena v informačním systému.

3.1.1 Doporučené studijní plány pro obor N-LI-LI Lesní inženýrství, prezenční forma, počáteční období studia ZS 2016/2017

1. semestr studia (ZS 2016/2017 - LDF) oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
FLZP/ Funkce lesa v životním prostředí	52	2/2	zk	4	422 P. Kupec
NRLE/ Nauka o růstu lesa	52	2/2	zk	5	429 K. Drápela
PPLE/ Polyfunkční pěstění lesů	52	2/2	zk	5	426 R. Pokorný
TTLT1/ Technika a technologie lesní těžby	52	2/2	zk	5	423 J. Neruda
VSPF/ Vodohospodářské stavby pro plnění funkcí lesa	52	2/2	zk	5	422 M. Šlezinger
Celkem	260	10/10	5	24	

2. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
EKLD / Ekofyziologie lesních dřevin	28	2/0	zk	5	471 L. Purchart
IMT / Inženýrská matematika	56	2/2	zk	4	412 S. Fišnarová
OLI / Ochrana lesa	56	2/2	zk	5	424 E. Kula
PUL / Pěstování účelových lesů	56	2/2	záp	5	426 T. Vrška
SKAZ / Školkařství a zalesňování	56	2/2	zk	5	426 O. Mauer
ZPRS / Zpřístupňovací stavby pro plnění funkcí lesa	42	1/2	zk	4	422 P. Hružá
Celkem	294	11/10	5	28	

3. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
GSLD / Genetika a šlechtění lesních dřevin	42	2/1	zk	4	426 R. Longauer
HOSP / Hospodářská úprava strukturálně bohatých lesů	56	2/2	zk	5	429 J. Simon
LP / Lesnická politika	56	2/2	zk	5	421 J. Vašíček
MLH / Management	56	2/2	zk	5	421 A. Sujová
TTDD / Technika a technologie dopravy dříví	56	2/2	zk	5	423 R. Klvač
Celkem	266	10/9	5	24	

4. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
EKLI/ Lesnická ekonomika	84	3/3	zk	5	421 D. Březina
LDP/ Diplomová práce (LI)	0	0/0	záp	20	491 J. Dvořák
OPLU/ Ochrana přírody a její legislativní úprava	84	3/3	záp	4	414 M. Svátek
SZZ/ Státní závěrečná zkouška	0	0/0	Szk	0	491 J. Dvořák
Celkem	168	6/6	1	29	

Skupiny předmětů pro celý plán oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Skupina předmětů povinně volitelných (nutno odstudovat 15 kr.)					
AGLES/ Agrolesnictví	28	2/0	záp	3	426 A. Martiník
AND/ Statistika pro závěrečné práce	28	0/2	záp	3	429 K. Drápela
AZE/ Alternativní zdroje energie	28	0/2	záp	3	423 R. Klvač
DVLE/ Disturbance v lesních ekosystémech	28	0/2	záp	3	414 P. Šamonil
EKOEF/ Ekonomická efektivnost LH	28	0/2	záp	3	421 P. Hlaváčková
GPZP/ Geoinformatika pro závěrečné práce	28	0/2	záp	3	429 M. Klimánek
ILK/ Intenzivní lesní kultury	28	0/2	záp	3	426 V. Hurt
MYSY/ Mykorhizní symbiózy	28	0/2	záp	3	424 P. Cudlín
OGE/ Obecná genetika	28	0/2	záp	3	426 R. Longauer
OLPS/ Oceňování lesa	28	0/2	záp	3	421 J. Matějčíček
RHLD/ Rhizologie lesních dřevin	28	2/0	záp	3	426 O. Mauer
UP1/ Uznany předmět 1	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
<i>(pokračování)</i>					

Studijní plán	Rozsah	př./cv. týdně	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
UP2 / Uznáný předmět 2	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP3 / Uznáný předmět 3	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP4 / Uznáný předmět 4	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP5 / Uznáný předmět 5	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
ZAVV / Základy vědecké výchovy	14	1/0	záp	1	414 M. Svátek

Celkový počet kreditů za studium: 120.

Počet kreditů získaných ukončením povinně volitelných a volitelných předmětů: 15.¹

Státní závěrečná zkouška, obor N-LI-LI Lesní inženýrství, počáteční období studia ZS 2016/2017

Ke zkoušce nejsou zadány bližší údaje.

3.1.2 Doporučené studijní plány pro obor N-LI-LI Lesní inženýrství, kombinovaná forma, počáteční období studia ZS 2016/2017

1. semestr studia (ZS 2016/2017 – LDF) oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
FLZP / Funkce lesa v životním prostředí	20	20/0	zk	4	422 P. Kupec
NRLE / Nauka o růstu lesa	20	20/0	zk	5	429 K. Drápela
PPLE / Polyfunkční pěstění lesů	20	20/0	zk	5	426 R. Pokorný
TTLT1 / Technika a technologie lesní těžby	20	20/0	zk	5	423 J. Neruda
VSPF / Vodohospodářské stavby pro plnění funkcí lesa	20	20/0	zk	5	422 M. Šlezinger
Celkem	100	100/0	5	24	

¹Daný počet kreditů zahrnuje minimum nutné pro splnění daného počtu kreditů pro studijní plán, přičemž je zahrnut např. i počet kreditů za specializace.

2. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
EKLD/ Ekofyziologie lesních dřevin	20	20/0	zk	5	471 L. Purchart
IMT/ Inženýrská matematika	20	20/0	zk	4	412 S. Fišnarová
OLI/ Ochrana lesa	20	20/0	zk	5	424 E. Kula
PUL/ Pěstování účelových lesů	18	18/0	záp	5	426 T. Vrška
SKAZ/ Školkařství a zalesňování	20	20/0	zk	5	426 O. Mauer
ZPRS/ Zpřístupňovací stavby pro plnění funkcí lesa	20	20/0	zk	4	422 P. Hružá
Celkem	118	118/0	5	28	

3. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
GSLD/ Genetika a šlechtění lesních dřevin	20	20/0	zk	4	426 R. Longauer
HOSP/ Hospodářská úprava strukturálně bohatých lesů	20	20/0	zk	5	429 J. Simon
LP/ Lesnická politika	20	20/0	zk	5	421 J. Vašíček
MLH/ Management	20	20/0	zk	5	421 A. Sujová
TTDD/ Technika a technologie dopravy dříví	20	20/0	zk	5	423 R. Klvač
Celkem	100	100/0	5	24	

4. semestr studia oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Předměty povinné					
EKLI/ Lesnická ekonomika	20	20/0	zk	5	421 D. Březina
LDP/ Diplomová práce (LI)	0	0/0	záp	20	491 J. Dvořák
OPLU/ Ochrana přírody a její legislativní úprava	20	20/0	záp	4	414 M. Svátek
SZZ/ Státní závěrečná zkouška	0	0/0	Szk	0	491 J. Dvořák
Celkem	40	40/0	1	29	

Skupiny předmětů pro celý plán oboru N-LI-LI Lesní inženýrství

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
Skupina předmětů povinně volitelných (nutno odstudovat 15 kr.)					
AGLES/ Agrolesnictví	10	10/0	záp	3	426 A. Martiník
AND/ Statistika pro závěrečné práce	10	10/0	záp	3	429 K. Drápela
AZE/ Alternativní zdroje energie	10	10/0	záp	3	423 R. Klvač
DVLE/ Disturbance v lesních ekosystémech	10	10/0	záp	3	414 P. Šamonil
EKOEF/ Ekonomická efektivnost LH	10	10/0	záp	3	421 P. Hlaváčková
GPZP/ Geoinformatika pro závěrečné práce	16	16/0	záp	3	429 M. Klimánek
ILK/ Intenzivní lesní kultury	10	10/0	záp	3	426 V. Hurt
MYSY/ Mykorhizní symbiózy	10	10/0	záp	3	424 P. Cudlín
OGE/ Obecná genetika	10	10/0	záp	3	426 R. Longauer
OLPS/ Oceňování lesa	10	10/0	záp	3	421 J. Matějček
RHLD/ Rhizologie lesních dřevin	10	10/0	záp	3	426 O. Mauer
UP1/ Uznáný předmět 1	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
<i>(pokračování)</i>					

Studijní plán	Rozsah	př./cv.	Ukončení	Kredity	Ústav a garant
UP2 / Uznáný předmět 2	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP3 / Uznáný předmět 3	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP4 / Uznáný předmět 4	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
UP5 / Uznáný předmět 5	0	0/0	záp	0	491 J. Dvořák
ZAVV / Základy vědecké výchovy	10	10/0	záp	1	414 M. Svátek

Celkový počet kreditů za studium: 120.

Počet kreditů získaných ukončením povinně volitelných a volitelných předmětů: 15.²

Státní závěrečná zkouška, obor N-LI-LI Lesní inženýrství, počáteční období studia ZS 2016/2017

Ke zkoušce nejsou zadány bližší údaje.

²Daný počet kreditů zahrnuje minimum nutné pro splnění daného počtu kreditů pro studijní plán, přičemž je zahrnut např. i počet kreditů za specializace.

4 Rejstřík ústavů

Rejstřík obsahuje seznam ústavů garantujících předměty uvedené v této brožuře.

- | | |
|--|---|
| 412 - Ústav matematiky (LDF) | 423 - Ústav lesnické a dřevařské techniky (LDF) |
| 414 - Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie (LDF) | 424 - Ústav ochrany lesů a myslivosti (LDF) |
| 421 - Ústav lesnické a dřevařské ekonomiky a politiky (LDF) | 426 - Ústav zakládání a pěstění lesů (LDF) |
| 422 - Ústav inženýrských staveb, tvorby a ochrany krajiny (LDF) | 429 - Ústav hospodářské úpravy lesů a aplikované geoinformatiky (LDF) |
| | 471 - Ústav ekologie lesa (LDF) |
| | 491 - Děkanát LDF (LDF) |