

d.j. 22/2021
Frouček J

ZMĚNA PRAVIDEL PRO ORGANIZACI STUDIA NA PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTĚ UNIVERZITY KARLOVY

Akademický senát Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy se podle § 27 odst. 1 písm. b) a § 33 odst. 2 písm. f) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, usnesl na této dílčí změně Pravidel pro organizaci studia na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy, jako na jejím vnitřním předpisu (dále jen „Dílčí změna“):

Čl. I

Pravidla pro organizaci studia na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy ze dne 2. června 2017, ve znění změny ze dne 26. 6. 2020, (dále jen „Pravidla“) se mění takto:

1. V čl. 4 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„3. V navazujících magisterských studijních programech se standardní dobou studia 3 roky jsou minimální počty kreditů nutné pro zápis do dalšího úseku studia stanoveny takto:

- a) 45 kreditů pro zápis do druhého úseku studia,
- b) 95 kreditů pro zápis do třetího úseku studia,
- c) 150 kreditů pro zápis do každého dalšího úseku studia.“

Dosavadní odstavce 3 až 6 se označují jako odstavce 4 až 7.

2. V čl. 4 se doplňují odstavce 8 a 9, které znějí:

„8. Ustanovení o minimálním počtu kreditů podle odstavce 3 pro zápis do druhého úseku studia se nepoužije, pokud má student v prvním úseku studia počet kreditů za zapsané studijní předměty vyšší než 70. V takovém případě platí povinnost dosáhnout minimálního počtu kreditů pro postup do druhého úseku studia ve výši 60 kreditů (odpovídá normálnímu počtu kreditů).

9. Ustanovení o minimálním počtu kreditů podle odstavce 3 pro zápis do třetího úseku studia se nepoužije, pokud má student ve druhém úseku studia počet kreditů za dosud zapsané předměty vyšší než 140. V takovém případě platí povinnost dosáhnout minimálního počtu kreditů pro postup do třetího úseku studia ve výši 120 kreditů (odpovídá součtu normálního počtu kreditů).“

3. V nadpisu čl. 9 se text „K čl. 8 odst. 16 a 17“ nahrazuje textem „K Čl. 8 odst. 17 a 18“.

4. V čl. 9 se za odstavec 3 vkládají nové odstavce 4 a 5, které znějí:

„4. Děkan může opatřením stanovit seznam předmětů souvisejících s tvorbou závěrečné práce, jejichž kontrolu studia nelze uznat.

5. Nelze uznat kontrolu studia opakovaně zapsaného předmětu.“

Dosavadní odstavce 4 a 5 se označují jako odstavce 6 a 7.

5. V čl. 9 odst. 7 se slova „lze uznat“ nahrazují slovy „děkan uzná“.
6. V čl. 10 odst. 2 se slova „a v navazujících magisterských studijních programech 120“ nahrazují slovy „, a ve dvouletých navazujících magisterských studijních programech 120 a v tříletých navazujících magisterských studijních programech 180“.
7. V čl. 12 odst. 3 se doplňuje věta „To se netýká studentů, kteří získávají ucelené profilující znalosti a dovednosti ze dvou studijních programů, přičemž v jednom z nich studují podle hlavního studijního plánu a ten je doplněn přidruženým studijním plánem patřícím do jiného studijního programu (dále jen „student sdruženého studia“).“.
8. V čl. 12 se doplňuje odstavec 4, který zní:

„4. Studenti sdruženého studia mohou se souhlasem garanta studijního programu požádat děkana o stanovení tématu závěrečné práce, které bude obsahově odpovídat přidruženému studijnímu plánu. .“.

9. Za čl. 15 se vkládá nový čl. 15a, který včetně nadpisu zní:

„Čl. 15a

Pedagogické praxe

Studenti učitelských programů, kteří mají během studia povinnost absolvovat pedagogické praxe, si podle pokynů garanta pedagogických praxí tyto praxe zpravidla domlouvají individuálně a s dostatečným předstihem na doporučených základních a středních školách. Pokud je to z hlediska organizace školního roku na dané škole nutné, tak i před započítáním příslušného akademického roku nebo semestru, ve kterém chtějí praxi absolvovat.“.

10. V čl. 16 odstavec 1 zní:

„1. Kontrola studia předmětu se koná pouze u studentů, kteří mají předmět závazně zapsaný v SIS. Jiní studenti kontrolu studia předmětu plnit nemohou.

11. V čl. 16 odst. 2 se za slovo „pedagog“ vkládá slovo „v SIS“ a číslo „14“ se nahrazuje číslem „15“.

12. V čl. 16 se za odstavec 5 vkládá nový odstavec 6, který zní:

„6. Student může požádat o uznání kontrol studia povinných nebo povinně volitelných předmětů z předchozího neúspěšně ukončeného bakalářského nebo navazujícího magisterského studia za předpokladu, že v takovém studiu splnil podmínky pro postup do třetího a dalšího ročníku studia a výsledek kontroly studia byl „výborně“, „velmi dobře“ nebo „započteno“ v řádném nebo prvním opravném termínu. Děkan v takovém případě kontrolu studia uzná a zároveň přizná kredity.“.

Dosavadní odstavce 6 a 7 se označují jako odstavce 7 a 8.

13. V čl. 18 se za odstavec 2 vkládají nové odstavce 3 a 4, které znějí:

„3. Vybírá-li student z několika částí státní zkoušky, prvním přihlášením na termín se tento výběr stává závazným.

4. V případě, že část státní zkoušky má formu kombinované zkoušky, může probíhat ve více dnech, nejvýše však třech. Na pozvánce k této části bude uvedeno datum posledního dne zkoušení s přesným časovým určením dne a hodiny zahájení celé zkoušky.“.

Dosavadní odstavce 3 až 5 se označují jako odstavce 5 až 7.

14. V čl. 18 se doplňuje odstavec 8, který zní:

„8. Pokud posudky vedoucího práce a oponenta nedoporučují závěrečnou práci k obhajobě, může student od obhajoby nejpozději 2 dny před jejím konáním odstoupit. Oznámení o odstoupení, v němž student prohlásí, že se seznámil s posudky, že uznává v nich uvedené výhrady a že na základě hodnocení vedoucího a oponenta považuje za nutné práci přepracovat či doplnit, musí v tomto termínu odeslat prostřednictvím e-mailu vedoucímu práce a vedoucímu katedry nebo ústavu, na které je obhajoba vypsána, a následně nejpozději do dne konání obhajoby dodat v listinné podobě s vlastnoručním podpisem Studijnímu oddělení. Termín obhajoby závěrečné práce propadá. Po archivaci práce v SIS vedoucí práce znovu vypíše téma a studentovi práci závazně přidělí.“.

15. V čl. 22 se odstavec 2 zrušuje.

Dosavadní odstavce 3 a 4 se označují jako odstavce 2 a 3.

16. V čl. 23 odst. 1 se číslo „15“ nahrazuje číslem „14“.

17. Příloha 1B včetně názvu zní:

„Příloha 1B – Seznam studijních programů s definovaným pořadím jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky - studijní programy uskutečňované od roku 2018

I. U níže uvedených programů platí, že první částí SZK je vždy úspěšná obhajoba závěrečné práce a pořadí dalších částí není stanoveno.

a. Bakalářské programy

Biochemie

Biologie

Ekologická a evoluční biologie

Chemie

Chemie a fyzika materiálů

Medicínální chemie

Molekulární biologie a biochemie organismů

b. Navazující magisterské programy

Analytická chemie

Anorganická chemie

Biochemie

Demografie

Demography

Fyzikální chemie

Chemie a fyzika materiálů

Makromolekulární chemie

Medicinální chemie

Organická chemie

II. U níže uvedených programů platí, že se všechny části SZK napoprvé konají v jednom termínovém období. Pokud se student bez závažného důvodu nedostaví k části státní závěrečné zkoušky, na kterou se přihlásil, termín propadá.

a. Bakalářské programy

Biochemie

Aplikovaná geografie

Geografie a kartografie

Geotechnologie

Hospodaření s přírodními zdroji

Medicinální chemie

Vědy o Zemi

b. Navazující magisterské programy

Analytická chemie

Biochemie

Demografie

Demography

Fyzikální chemie

Chemie a fyzika materiálů

Makromolekulární chemie

Medicinální chemie

Organická chemie

Sociální epidemiologie

IV. U níže uvedených programů platí, že se jiné části SZK, než je obhajoba, napoprvé konají vždy v jednom termínovém období (obhajobu student může, ale nemusí, konat s ostatními částmi). Pokud se student bez závažného důvodu nedostaví k části státní závěrečné zkoušky, na kterou se přihlásil, termín propadá.

a. Bakalářské programy

Geologie

Chemie

Chemie a fyzika materiálů

Klinická a toxikologická analýza

b. Navazující magisterské programy

Anorganická chemie

Klinická a toxikologická analýza“.

18. Příloha 2B včetně názvu zní:

„Příloha 2B – Počet kreditů pro konání jiné než poslední části státní zkoušky – studijní programy uskutečňované od roku 2018 a dále

Program	Části státní zkoušky	Počet kreditů
Bioinformatika Biologie Ekologická a evoluční biologie Molekulární biologie a biochemie organismů	Obhajoba bakalářské práce	150
Demografie	každá jiná část než obhajoba bakalářské práce	174
Ochrana životního prostředí	každá jiná část než obhajoba bakalářské práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 175
Biologie se zaměřením na vzdělávání (maior a minor) Chemie se zaměřením na vzdělávání (maior a minor) Geografie se zaměřením na vzdělávání (maior a minor) Geologie se zaměřením na vzdělávání (maior a minor)	každá jiná část než obhajoba bakalářské práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 90
Biologie se zaměřením na vzdělávání (plný plán) Chemie se zaměřením na vzdělávání (plný plán) Geografie se zaměřením na vzdělávání (plný plán)	každá jiná část než obhajoba bakalářské práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 171

b. Navazující magisterské studium

Program	Části státní zkoušky	Počet kreditů
Antropologie a genetika člověka Aplikovaná geologie	každá jiná část než obhajoba diplomové práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 108

Bioinformatika

Botanika

Botany

Buněčná biologie

Ekologie

Ecology

Evoluční biologie

Experimentální biologie rostlin

Fyzická geografie a geoekologie

Fyziologie živočichů

Genetika, molekulární biologie a virologie

Geobiologie

Geoinformatika, kartografie a dálkový průzkum Země

Geologie

Globální migrační a rozvojová studia

Hydrologie a hydrogeologie

Imunologie

Immunology

Krajina a společnost

Mikrobiologie

Ochrana životního prostředí

Parazitologie

Politická a regionální geografie

Protistologie

Reprodukční a vývojová biologie

Sociální geografie a regionální rozvoj

Teoretická a evoluční biologie

Zoologie

Parasitology and Infection Biology	každá jiná část než obhajoba diplomové práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 162
Učitelství biologie pro střední školy (maior a minor) Učitelství chemie pro střední školy (maior a minor) Učitelství geografie pro střední školy (maior a minor) Učitelství geologie pro střední školy (maior a minor)	každá jiná část než obhajoba diplomové práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 60
Učitelství biologie pro střední školy (plný plán) Učitelství chemie pro střední školy (plný plán) Učitelství geografie pro střední školy (plný plán)	každá jiná část než obhajoba diplomové práce	stanoví studijní plán, nejvýše však 114

19. Příloha 3B včetně názvu zní:

„Příloha 3B – Seznam specializací – studijní programy s uskutečňované od roku 2018

a. Bakalářské studium

studijní programy	Specializace
Aplikovaná geografie	Fyzická geografie a geoinformatika Sociální geografie a geoinformatika
Demografie	Demografie s ekonomikou Demografie s historií

Demografie se sociální geografii
Demografie se sociologií
Demografie s veřejnou a sociální politikou

b. Navazující magisterské studium

studijní programy	Specializace
Aplikovaná geologie	Hydrogeologie Inženýrská geologie Užitá geofyzika
Botanika	Algologie a ekologie řas Bryologie a lichenologie Cévnaté rostliny Geobotanika Mykologie
Botany	Plant ecology Vascular plants Mycology Bryology and lichenology Algology and algal ecology
Experimentální biologie rostlin	Buněčná a molekulární biologie rostlin Ekofyziologie rostlin Fyziologie a anatomie rostlin
Ekologie	Hydrobiologie Terestrická ekologie
Ecology	Aquatic Ecology Terrestrial Ecology
Fyzikální chemie	Fyzikální chemie Biofyzikální chemie Modelování chemických vlastností nanostruktur a biostruktur
Fyziologie živočichů	Fyziologie živočichů a člověka Neurobiologie

Genetika, molekulární biologie a virologie	Molekulární biologie a genetika eukaryot Molekulární biologie a genetika prokaryotických a eukaryotických mikroorganismů Virologie
Geologie	Geodynamika Geochemie Geologie Geologie životního prostředí Ložisková geologie Mineralogie a krystalografie Paleontologie
Zoologie	Entomologie Etologie a ekologie Evoluční genetika živočichů Zoologie bezobratlých Zoologie obratlovců

Čl. II

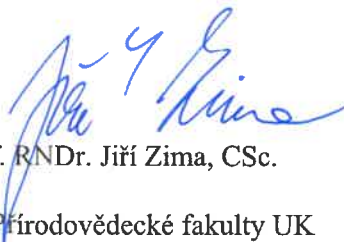
Závěrečná ustanovení

1. Tato změna Pravidel byla schválena Akademickým senátem Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy dne 15. dubna 2021.
2. Tato změna Pravidel nabývá platnosti dnem schválení Akademickým senátem Univerzity Karlovy.¹
3. Tato změna Pravidel nabývá účinnosti dnem 1. října 2021.



RNDr. Radim Perlín, Ph.D.

předseda Akademického senátu Přírodovědecké fakulty UK



prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.

děkan Přírodovědecké fakulty UK



prof. Ing. František Zahálka, Ph.D.

předseda Akademického senátu UK

¹Akademický senát Univerzity Karlovy schválil tuto novelu změn Pravidel dne 28. 5. 2021.

