

**Doktorandské štúdium, ktoré sa začalo pred začiatkom akademického roka 2022/2023, sa riadi podľa doterajších predpisov.**

**Minimálne kritériá potrebné pre úspešné ukončenie doktorandského štúdia**

**1 vedecká publikácia kvalitatívnej úrovne A+ alebo A podľa oblasti výskumu v materiáli „Kritériá na hodnotenie úrovne výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti v rámci komplexnej akreditácie činností vysokej školy“**

**HODNOTENIE PUBLIKAČNEJ ČINNOSTI DOKTORANDA PRE ŠTUDIJNÉ ODBORY**

**Študijný program MOLEKULÁRNA BIOLÓGIA**

**Publikácie I. = 24 kreditov, Publikácie II. = 24 kreditov**

<b>Kategória atribútu výstupu</b>	<b>Druh výstupu</b>	<b>Kredity</b>
A	Vedecké práce evidované v databázach WOS a CC s IF 0,8 a vyšším.	20
A	Vedecké monografie zásadného významu pre oblasť výskumu vydané vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve, alebo vydané vo vydavateľstve Veda.	20
A	Udelený patent v zahraničí.	20
A	Vedecké dielo (objav) svetového významu.	20
A	Kapitoly vo vedeckých monografiách zásadného významu pre oblasť výskumu, resp. v monografiách vydaných vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve, alebo vydavateľstve Veda.	20
B	Vedecké práce evidované v databázach WOS a CC s IF menším ako 0,8 a v databáze SCOPUS.	10
B	Vedecké monografie vydané v zahraničnom vydavateľstve, resp. v domácom vydavateľstve publikované v cudzom jazyku.	10
B	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydaných v zahraničnom vydavateľstve, resp. v domácom vydavateľstve v cudzom jazyku.	10
B	Recenzované štúdie vo vedeckých zborníkoch zo svetového kongresu.	10
B	Udelený domáci patent.	10
B	Vedecké dielo (objav) medzinárodného významu.	10

C	Vedecké práce vo vedeckých časopisoch pokiaľ nie sú zaradené v kategórii A alebo B.	5
C	Vedecké monografie vydané v domácom vydavateľstve.	5
C	Kapitoly vo vedeckých monografiách.	5
C	Štúdie v recenzovanom zborníku z medzinárodnej konferencie (medzinárodný programový výbor).	5
D	Ostatné	1

## Študijné programy

### TECHNOLÓGIA POTRAVÍN, AGROBIOTECHNOLÓGIE

**Publikácie I. = 24 kreditov, Publikácie II. = 24 kreditov**

Kategória atribútu výstupu	Druh výstupu	Kredity
A	Vedecké práce evidované v databázach WOS, Scopus a CC s IF $\geq 0,40$ .	20
A	Vedecké monografie zásadného významu pre oblasť výskumu, resp. monografie vydané vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve.	20
A	Kapitoly vo vedeckých monografiách zásadného významu pre oblasť výskumu, resp. monografiách vydaných vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve.	20
A	Udelený patent alebo úžitkový vzor.	20
B	Vedecké práce evidované v databázach WOS, Scopus a CC, pokiaľ nie sú zaradené do kategórie A.	10
B	Vedecké monografie vydané v zahraničnom vydavateľstve, resp. v domácom vydavateľstve vydané v cudzom jazyku.	10
B	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydaných v zahraničnom vydavateľstve, resp. v domácom vydavateľstve v cudzom jazyku.	10
B	Recenzované štúdie vo vedeckých zborníkoch zo svetového kongresu vydané v zahraničnom vydavateľstve.	10
B	Inžinierske dielo medzinárodného významu.	10
C	Vedecké práce vo vedeckých časopisoch, pokiaľ nie sú zaradené do kategórie A alebo B.	5
C	Vedecké monografie vydané v domácom vydavateľstve.	5
C	Kapitoly v monografiách.	5
C	Vedecké práce v recenzovanom zborníku z medzinárodnej konferencie (medzinárodný programový výbor).	5
C	Inžinierske dielo národného významu.	5
D	Ostatné	1

## **DIZERTAČNÝ PROJEKT I.**

### ***Podmienky na absolvovanie predmetu:***

Prezentovanie výsledkov získaných riešením vedeckej časti doktorandského štúdia alebo počas študijného pobytu v zahraničí formou prednášky na vedeckom seminári alebo na študentskej vedeckej konferencii.

### ***Výsledky vzdelávania:***

Študent pri príprave prezentácie formou prednášky na vedeckej konferencii získa skúsenosti ako prezentovať a obhajovať výsledky. Osvojí si pravidlá komunikácie a prezentácie výsledkov vo vedeckej komunite.

## **DIZERTAČNÝ PROJEKT II.**

### ***Podmienky na absolvovanie predmetu:***

Prezentovanie výsledkov doktorandského štúdia pred vedeckou komunitou základného pracoviska, na ktorom študent realizoval experimentálnu časť.

### ***Výsledky vzdelávania:***

Študent pri príprave prezentácie formou prednášky na vedeckej konferencii získa skúsenosti ako prezentovať a obhajovať výsledky. Osvojí si pravidlá komunikácie a prezentácie výsledkov vo vedeckej komunite.