

**KRITÉRIÁ NA VYHODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ZÍSKANIA
VEDECKO-PEDAGOGICKÉHO TITULU „DOCENT“ A
KRITÉRIÁ NA VYHODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ZÍSKANIA VEDECKO-
PEDAGOGICKÉHO TITULU „PROFESOR**

Všeobecné ustanovenia

1. Tieto kritériá sú určené pre študijné odbory podskupiny 8.4. *Obrana a vojenstvo* sústavy študijných odborov¹.
2. Základným kritériom na splnenie minimálnej podmienky² na získanie titulu „docent“ je vykonávanie pedagogickej činnosti počas doby najmenej troch rokov od získania vysokoškolského vzdelania tretieho stupňa v rozsahu najmenej polovice ustanoveného týždenného pracovného času, najmä vedenie prednášok z vybraných kapitol, vedenie cvičení, laboratórnych cvičení alebo seminárov, a to v rozsahu najmenej 10 kreditných hodín³ vyučovaného predmetu v študijnom programe v Akadémii ozbrojených síl. Ďalšia konkretizácia splnenia minimálnej podmienky² je uvedená v nasledujúcich kritériách.
3. Základným kritériom na splnenie minimálnej podmienky² na získanie titulu „profesor“ je vykonávanie pedagogickej činnosti počas doby najmenej piatich rokov od získania titulu docent v predmetoch z odboru, v ktorom sa má uchádzačovi udeliť titul profesor alebo v príbuznom študijnom odbore. Na výkon pedagogickej činnosti sa zohľadňuje len doba, počas ktorej bol uchádzač v pracovnom pomere s vysokou školou, a to najmenej na kratší pracovný čas v rozsahu najmenej polovice ustanoveného týždenného pracovného času (vrátane zahraničia), a viedol prednášky, cvičenia, laboratórne cvičenia alebo semináre v rozsahu najmenej 10 kreditných hodín³ vyučovaného predmetu v študijnom programe v Akadémii ozbrojených síl. Ďalšia konkretizácia splnenia minimálnej podmienky^{2,4} je uvedená v nasledujúcich kritériách.
4. Kritériá na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogického titulu „docent“ a kritériá na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogického titulu „profesor“ majú rámcový charakter. Číselné údaje, ktoré sú v nich uvedené, predstavujú minimálne požiadavky a ich splnenie nezakladá nárok uchádzača na priznanie titulu.
5. V habilitačnom konaní sa hodnotí, či uchádzač dosiahol národné uznanie, a tiež národný a medzinárodný ohlas v študijnom odbore, v ktorom sa uchádza o titul.
6. V konaní na vymenovanie profesora sa hodnotí, či uchádzač dosiahol medzinárodné uznanie a ohlas, a tiež, či rozvíja vedeckú školu v študijnom odbore, v ktorom sa uchádza o titul.
7. V habilitačnom konaní a v konaní na vymenovanie profesora sa hodnotí, či uchádzač splnil tieto kritériá a komplexne sa posudzuje ako vedecko-pedagogická osobnosť.
8. Publikácia sa použije pri vykazovaní plnenia iba jedného kritéria.
9. Počet publikácií sa určuje ako prepočítaný počet v závislosti od podielu spoluautorov.
10. Zohľadňujú sa iba publikácie, ktoré patria do študijného odboru, v ktorom sa uchádzač uchádza o titul.

¹ Pozri predpis *Sústava študijných odborov SR*, napr. na <http://www.minedu.sk/sustava-studijnych-odborov-sr/>.

² Pozri kritérium *KHKV-A3* v predpise *Kritériá používané pri posudzovaní spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov*.

³ Pozri odsek 16 v časti *Definície pojmov*.

⁴ Pozri predpis *Počty publikovaných vedeckých prác alebo výstupov kategórie A v rámci minimálnej podmienky pre kritériá vysokej školy, resp. fakulty na získanie titulu profesor pre študijné odbory v jednotlivých oblastiach výskumu*.

**Kritériá na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogických titulov
„docent“ a „profesor“**

Kritérium		Habilitačné konanie	Konanie na vymenovanie profesora
A	Pedagogická činnosť		
A.1	Vykonávanie pedagogickej činnosti	3 roky ⁵	5 rokov ⁶
A.2	Počet úspešne vyškolených doktorandov v danom alebo príbuznom študijnom odbore	0	1
A.3	Počet školených doktorandov po absolvovaní dizertačnej skúšky v danom študijnom odbore ⁷		1
A.4	Počet úspešne ukončených diplomových prác	5	10
B	Výskum a vývoj		
B.1	Úspešne vyriešené projekty výskumu a vývoja	2	3 z toho 1 ako zodpovedný riešiteľ a 1 medzinárodný projekt
C	Publikácie		
C.1	Vedecké publikácie		
C.1.1	Vedecká štúdia ⁸ v recenzovanom časopise alebo v recenzovanom zborníku z konferencie, patent	10 z toho 1 registrovaná v medzinárodnej databáze ⁹	20 z toho 3 registrované v medzinárodnej databáze ⁹
C.1.2	Vedecká monografia	0	1
C2	Pedagogické publikácie		
C.2.1	Vysokoškolská učebnica	0	1
C.2.2	Skriptum	1	2
D	Uznanie vedeckou komunitou		
D.1	Citácia vedeckej publikácie	5 z toho 1 registrovaná v medzinárodnej databáze ⁹	15 z toho 3 registrované v medzinárodnej databáze ⁹
D.2	Ďalšie formy uznania vedeckou, pedagogickou a odbornou komunitou ¹⁰	2	4

⁵ Pozri spresnenie v odseku 2 v časti *Všeobecné ustanovenia*.

⁶ Pozri spresnenie v odseku 3 v časti *Všeobecné ustanovenia*.

⁷ Kritérium sa považuje za splnené, ak je doktorand aspoň po absolvovaní dizertačnej skúšky, teda, aj keď je úspešne vyškolený.

⁸ Je zaradená do kategórií atribútu výstupov A alebo B, ktoré sú uvedené v oblasti výskumu a vývoja 23 *Bezpečnostné služby* v predpise *Kritériá na hodnotenie úrovne výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti v rámci komplexnej akreditácie činností vysokej školy*. Zároveň pozri odsek 3 v časti *Definície pojmov*.

⁹ Napr. WoS, Scopus, IEEE Xplore, CCC. Bližšie pozri <http://ezproxy.cvtisr.sk/index.php>. Citácia je zaradená do kategórie atribútu ocenenia A. Pozri časť III. b) *ďalšie ocenenia akademických zamestnancov za sledované obdobie*, ktorá je uvedená v oblasti výskumu a vývoja 23 *Bezpečnostné služby* v predpise *Kritériá na hodnotenie úrovne výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti v rámci komplexnej akreditácie činností vysokej školy*.

¹⁰ Pozri spresnenie v časti *Ďalšie formy uznania*.

Ďalšie formy uznania

Ďalšie formy uznania vedeckou, pedagogickou a odbornou komunitou pre kritérium D.2 sú definované zhodne s príslušným predpisom¹¹ takto:

- pozvaná prednáška na niektorej z najvýznamnejších medzinárodných konferencií s náročným recenzovaním, členstvo v medzinárodnom výbore konferencie na podobnej úrovni a dôležitosti, poverenie organizovať medzinárodnú konferenciu pod záštitou vedeckej organizácie nadnárodného významu, členstvo v edičnej rade časopisu evidovaného v medzinárodnej profesijnej databáze, členstvo v niektorom z panelov alebo riešiteľských tímov STO NATO alebo v pracovných skupinách a riešiteľských kolektívoch EDA;
- posudzovanie medzinárodných projektov;
- získanie výskumného projektu (napr. EDA, STO NATO a pod.);
- cena významnej inštitúcie, resp. zahraničnej univerzity;
- pozvaná prednáška na menej významnej medzinárodnej konferencii s náročným recenzovaním, členstvo v medzinárodnom výbore na podobnej úrovni dôležitosti, poverenie organizovať medzinárodnú konferenciu na podobnej úrovni a dôležitosti, v edičnej rade medzinárodného časopisu, pozvaná prednáška na konferenciu alebo podujatie podobného významu rezortného charakteru.

Definície pojmov¹²

1. *Vedecká škola* je vedenie vedeckej skupiny, ktorej výsledky ovplyvnili rozvoj vedy.
2. *Autorský hárok* (AH) má 36 000 tlačových znakov (20 normovaných strán, 1 strana = 1 800 znakov).
3. *Vedecká štúdia* je publikácia teoretického charakteru a väčšieho rozsahu, ktorá obsahuje autorove nové pôvodné vedecké poznatky, je publikovaná spravidla v zborníku z konferencie, časopise, prípadne ako súčasť inej publikácie.
4. *Vedecká monografia* je vedecké dielo v tlačenej alebo netlačenej forme podávajúce komplexný, ucelený, vyčerpávajúci, systematický rozbor jednej témy, vedeckého problému alebo časti vedeckého odboru zahŕňajúci všetky stránky danej témy, jednotlivé časti na seba navzájom nadväzujú s hlavnou intenciou komunikovať vedecké poznatky v odborných a vedeckých kruhoch. Integruje už známe a obohacuje ich o nové pôvodné, doposiaľ nepublikované informácie obsahujúce výsledky autorovej vedeckej práce a predkladá závery. Nevyhnutnou súčasťou je precízne spracovaný vedecký aparát, ktorý zahŕňa aj bibliograficko-informačný, ilustračný, poznámkový a kritický aparát.
5. Vedecká monografia musí prejsť oficiálnym publikačným a distribučným procesom, spĺňať kritériá všeobecne zverejnenej publikácie a disponovať všetkými potrebnými náležitosťami formálnej a vydavateľskej úpravy podľa platných štandardov. Vedecká monografia musí byť recenzovaná najmenej dvoma recenzentmi jednoznačne uvedenými v monografii.
6. Vedecká monografia je v zásade nepokračujúca, neseriálová, neperiodická publikácia.

¹¹ Pozri časť III. b) *ďalšie ocenenia akademických zamestnancov za sledované obdobie*, ktorá je uvedená v oblasti výskumu a vývoja 23 *Bezpečnostné služby* v predpise *Kritériá na hodnotenie úrovne výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti v rámci komplexnej akreditácie činností vysokej školy*.

¹² Definície niektorých pojmov sú spravidla zhodné s definíciami uvedenými vo vyhláske *Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 456/2012 Z. z. o centrálnej evidencii publikáčnej činnosti a centrálnej evidencii umeleckej činnosti*.

7. *Vysokoškolská učebnica* sleduje didaktické ciele a je didaktickým nástrojom vysokoškolského vzdelávania, má vzdelávaciu intenciu. Vzťahuje sa na štandardnú prácu v rámci určitého študijného programu a jej obsah je usporiadaný podľa obsahu príslušného predmetu. Prezentuje systematizovaný súbor a výklad poznatkov k jednému vedeckému problému, téme, k odboru alebo oblasti vysokoškolského odborného vzdelávania, základné pojmy i zložité a rozporuplné aspekty témy.
8. Informačná hodnota vysokoškolskej učebnice je v sumarizácii podstatných, overených a spoľahlivých poznatkov, sprostredkovaní vývinových tendencií v danej oblasti a v uvedení študenta i do sporných, ešte nie celkom ujasnených tendencií, predkladaní nových smerov vo vývoji danej disciplíny.
9. Vysokoškolská učebnica musí prejsť oficiálnym publikačným procesom, spĺňať kritériá všeobecne zverejnenej publikácie (verejne publikovaný dokument) a disponovať všetkými potrebnými náležitosťami formálnej a vydavateľskej úpravy podľa platných štandardov. Vysokoškolská učebnica musí byť recenzovaná najmenej dvoma v nej jednoznačne uvedenými recenzentmi.
10. *Skriptum* je učebný text určený pre vysokú školu, ktorý má spravidla dočasne nahradiť chýbajúcu vysokoškolskú učebnicu. Skriptum musí prejsť oficiálnym publikačným procesom, spĺňať kritériá všeobecne zverejnenej publikácie a disponovať všetkými potrebnými náležitosťami formálnej a vydavateľskej úpravy podľa platných štandardov.
11. *Minimálny rozsah* vedeckej monografie, vysokoškolskej učebnice a skripta je 3 AH.
12. *Spoluautor* vedeckej monografie, vysokoškolskej učebnice a skripta je autor ucelených kapitol (alebo ináč nazvaných častí) v celkovom rozsahu minimálne 3 AH.
13. *Citácia* (bibliografická citácia) je uvedenie príslušného odkazu v rámci textu alebo inej formy obsahu. Odkaz je údaj opisujúci prameň alebo jeho časť dostatočne presne a podrobne na jeho identifikáciu a na umožnenie lokalizácie. Citácie sa zohľadňujú iba vo vedeckých publikáciách a vysokoškolských učebniciach.
14. *Autocitácia* je citácia vlastnej práce alebo práce, ktorej je citujúci autor spoluautorom. Pri hodnotení splnenia kritéria *D.1* sa autocitácie nezahŕňajú.
15. Publikácie a citácie, ktoré uchádzač predkladá ako *registrované v medzinárodnej databáze* sa predkladajú ako výpis z príslušnej databázy.
16. *Kredithodiny* vyučovaného predmetu vyjadrujú počet vyučovacích hodín, ktoré zodpovedajú jednému kreditu príslušného vyučovaného predmetu. Napr., ak má predmet 5 kreditov a vyučuje sa v rozsahu 50 hodín, tak jednému kreditu prislúcha 10 hodín ($a=10$). Teda 10 kredithodinám ($b=10$) prislúcha 100 hodín, lebo $a*b=10*10=100$.
17. Pod pojmom *konferencia* sa uvažuje aj sympóziu, kolokvium, zhromaždenie apod. Ide o vedecké aktivity.

Prechodné a záverečné ustanovenia

1. Habilitačné konania a konania na vymenovanie profesorov, ktoré boli začaté pred dátumom nadobudnutia účinnosti týchto kritérií, sa riadia kritériami platnými v čase podania žiadosti.
2. Akadémia ozbrojených síl vydá vnútorný predpis, ktorý určí postup pri habilitačnom konaní a konaní vymenovania profesorov.
3. Tieto kritériá boli schválené Vedeckou radou Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika dňa 29. januára 2015.

V Liptovskom Mikuláši, 29. januára 2015

brig. gen. doc. Ing. Boris ĎURKECH, CSc., v.r.
predseda vedeckej rady