

Vprašanje UL TEOF glede interpretacije 49. člena Meril

49. člen Meril se glasi:

»Za objavo z mednarodno odmevnostjo se šteje besedilo, objavljeno v enem od razširjenih tujih jezikov, v eni od revij, indeksiranih v SSCI ali SCI z IF>0 ter AHCI, ali v revijah, ki so po mnenju stroke po kakovosti in mednarodni odmevnosti primerljive s temi revijami. Primerljiva revija mora biti na enem izmed ustreznih mednarodnih seznamov. Seznam teh revij na predlog članice, ki kot matično goji področje, na katerem se kandidat voli v naziv, po predhodnem mnenju HK potrdi Senat UL.«

Članico zanima interpretacija vsebine navedenega člena v povezavi z izpolnjevanjem pogoja mednarodne odmevnosti objave, in sicer ali mora biti objava v **razširjenem tujem jeziku**, ali je lahko v **slovenščini**?

ODGOVOR HK UL: Upošteva se dosedanja praksa in že zavzeta stališča HK UL, je mnenje HK UL, da objavo v slovenščini lahko štejemo kot mednarodno odmevno delo, v kolikor je ta odmevnost dokumentirana, npr. s citati v revijah, ki izhajajo v tujini. Torej ne gre za avtomatizem, ampak se odmevnost presoja za posamezno delo. HK UL tudi opozarja, da se pri presoji vlog, poleg pomena in odmevnosti posameznih objav, presojata tudi pomen in odmevnost celotnega opusa kandidata.

Možnost habilitacije po umetniški poti za kandidate, ki nimajo priznanja pomembnih umetniških del, ampak znanstveni doktorat

Članica UL ALUO sprašuje, če in v katerih primerih ter pod kakšnimi pogoji je možna habilitacija po umetniški poti za kandidata, ki nima priznanja pomembnih umetniških del, ampak doktorat. Vprašanje se nanaša na primere, ko je kandidat v tujini pridobil umetniški doktorat.

HK UL pojasnjuje, da za izvolitve na umetniških področjih Merila trenutno zahtevajo priznanje pomembnih umetniških del, zato ni mogoče interpretirati Meril tako, da bi lahko bili v nazive izvoljeni kandidati z umetniškim doktoratom in brez priznanja pomembnih umetniških del.

Ob akreditaciji doktorskega študija na umetniških področjih na UL pa bo potrebno doreči tudi temu ustrezne spremembe Meril.

