

## Příloha č. 7 - Rozdělení vědních oblastí do kategorií

V několika kapitolách Sebehodnotící zprávy mají být za každou vědní oblast uvedeny konkrétní příklady klíčových výzkumníků (kapitola 2), výsledků tvůrčí činnosti (kapitola 3), výzkumných projektů (kapitola 4) a výsledků s přesahem do aplikační, veřejné či společenské sféry (kapitola 5). Z důvodu odlišné velikosti a kapacity jednotlivých vědních oblastí jsou tyto rozděleny do 5 kategorií, kdy každá má stanovený odlišný počet konkrétních příkladů v jednotlivých tématech.

Pro určení příslušnosti vědní oblasti do jednoho z 5 kategorií se pracovalo s počtem osob (FTE) přiřazených do dané vědní oblasti a s výší prostředků přidělených na danou vědní oblast z prostředků určených na univerzitní program Cooperatio. Hranice pro rozlišení jednotlivých kategorií byla stanovena v první řadě na základě počtu FTE a v případě výše prostředků určených na vědní oblast výrazně vybočujících ve srovnání s dalšími vědními oblastmi v případné kategorii dle FTE byla vědní oblast zařazena do relevantní sousedící kategorie. Počet FTE silně koreluje s výší prostředků určených na vědní oblast, k přeřazení tedy došlo v malých jednotkách případů. Kategorie a pro ně příslušný počet nominovaných příkladů jsou stanoveny následovně:

	Orientační hranice dle FTE (dále zohledněny prostředky Cooperatio)	Key / Junior researchers (section 2)	Top research outputs (section 3)	Top research projects – CU as PI/other invest. (section 4)	Applied research projects (section 5)	Communication/Promotion of research (section 5)
KATEGORIE 1	< 40 FTE	3	10	2	3	3
KATEGORIE 2	40-80 FTE	4	15	3	4	4
KATEGORIE 3	80-160 FTE	5	25	4	5	5
KATEGORIE 4	160-250 FTE	7	35	5	7	7
KATEGORIE 5	>250 FTE	8	45	6	8	8

Výsledkem je následující rozdělení 43 vědních oblastí do 5 velikostních kategorií:

KATEGORIE 1	KATEGORIE 2	KATEGORIE 3	KATEGORIE 4	KATEGORIE 5
ARCH	AMES	ECON	CHEM	BIOL
AREA	ARTS	GEOG	COMP	DIAG
INCA	CARD	GEOL	PHAR	PHYS
SCAN	DENT	HEAS		
TRAN	ENVI	HIST		
	GEED	IMMU		
	INDI	LAWS		
	MATC	LING		
	MCOM	LITE		
	PEDI	MATH		
	PHIL	METD		
	POLS	NEUR		
	PSYC	ONCO		
	SPOB	SOAS		

	SPOS	SURG		
	SSED			
	THEO			

### Seznam zkratk vědních oblastí:

#### HUMANITIES:

Archaeology	ARCH
Arts and Culture Studies	ARTS
Asian, Middle Eastern and East European Studies	AMES
History	HIST
Linguistics	LING
Literature	LITE
Philosophy	PHIL
Theology and Religious Studies	THEO

#### SOCIAL SCIENCES:

Area Studies	AREA
Economics	ECON
General Education and Pedagogy	GEED
Law	LAWS
Media and Communication Studies	MCOM
Political Science	POLS
Psychological Sciences	PSYC
Social and Cultural Anthropology	SCAN
Sociology and Applied Social Science	SOAS
Sport Sciences – Social	SPOS
Subject Specific Education Research	SSED

#### NATURAL SCIENCES:

Biology	BIOL
Computer Science	COMP
Environmental and Sustainability Research	ENVI
Geography	GEOG
Geological Sciences	GEOL
Chemistry	CHEM
Mathematics	MATH
Physics	PHYS
Transdisciplinary Research of the Anthropocene	TRAN

#### MEDICAL SCIENCES:

Cardiovascular Science	CARD
Dental Medicine	DENT
Health Sciences	HEAS
Immunity and Infection	IMMU
Intensive Care Medicine	INCA
Internal Disciplines	INDI
Maternal and Childhood Care	MATC

Medical Diagnostics and Basic Medical Sciences	DIAG
Metabolic Diseases	METD
Neurosciences	NEUR
Oncology and Haematology	ONCO
Pediatrics	PEDI
Pharmaceutical Sciences	PHAR
Sport Sciences – Biomedical & Rehabilitation Medicin	SPOB
Surgical Disciplines	