

Směrnice Masarykovy univerzity č. 3/2023

PRAVIDLA SESTAVOVÁNÍ ROZPOČTU PRO KALENDÁRNÍ ROK 2024

(ve znění účinném od 1. ledna 2024)

Podle § 10 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vysokých školách“), po projednání v Akademickém senátu Masarykovy univerzity vydávám tuto směrnici:

Část první Obecná ustanovení

Článek 1

Předmět úpravy

- (1) Tvorba rozpočtu Masarykovy univerzity (dále jen „MU“) vychází z ustanovení § 18 a následujících zákona o vysokých školách a čl. 47 a následujících Statutu MU.
- (2) Tato směrnice zejména stanovuje způsob rozdělení normativní části příspěvku ze státního rozpočtu na vzdělávací a tvůrčí činnost (dále jen „příspěvek na vzdělávací činnost“), institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací (dále jen IP na DKRVO) na jednotlivá hospodářská střediska stanovená Organizačním řádem MU a dotace na účelovou podporu na vysokoškolský specifický výzkum. Dále stanoví výši odvodu hospodářských středisek (dále jen „HS“) na financování celouniverzitních (centralizovaných) aktivit a celouniverzitních součástí (dále jen „odvod“).

Část druhá Neinvestiční rozpočet

Článek 2

Struktura neinvestičního rozpočtu

- (1) Struktura rozpočtu neinvestičních prostředků je dána plánem výnosů a nákladů podle jednotlivých zdrojů.
Základním zdrojem neinvestičních výnosů je příspěvek na vzdělávací činnost rozpočtový okruh I: institucionální financování vysokých škol – přínos HS se vypočte dle metody uvedené v čl. 3 a rozděluje se na HS dle metody uvedené v čl. 7.
Příspěvek na vzdělávací činnost – ukazatel F je přidělen na HS dle požadavků MU schválených ze strany poskytovatele na základě podnětu k podání žádosti o příspěvek a podmínek jeho poskytnutí.
Příspěvek v ukazateli I poskytnutý MU z Programu na podporu strategického řízení vysokých škol (dále jen PPSŘ) pro roky 2022–2025 na základě ministerstvu předloženého Plánu realizace Strategického záměru MU pro rok 2024 je příslušným HS přidělen na základě interních projektů schválených Vedením MU.
Příspěvek na vzdělávací činnost – ostatní ukazatele, je přidělen příslušnému HS.

(2) Dalšími zdroji neinvestičních výnosů HS jsou:

- a) IP na DKRVO – přínos HS se vypočte dle metody uvedené v čl. 4 a rozděluje se na HS dle metody uvedené v čl. 7;
- b) účelová podpora na specifický vysokoškolský výzkum (dotace na specifický výzkum) se vypočte dle metody uvedené v čl. 5 a rozděluje se na HS dle metody uvedené v čl. 7;
- c) dotace MŠMT na ubytování a stravování studentů – je přidělována HS SKM;
- d) účelové dotace ze státního rozpočtu ostatní (dotace zejména na vyhledávané programy jednotlivých resortů a dotace na programy výzkumu a vývoje), o které se prostřednictvím MU ucházejí jednotlivé součásti samostatně formou žádostí o účelovou dotaci – jsou přidělovány příslušnému HS;
- e) jiné příjmy ze státního rozpočtu, ze státních fondů a z rozpočtu obcí – jsou přidělovány příslušnému HS;
- f) příjmy ze zahraničí – jsou přidělovány příslušnému HS;
- g) finanční příjmy z darů – jsou výnosem příslušného HS;
- h) finanční příjmy od nadací a nadačních fondů – jsou výnosem příslušného HS;
- i) příjmy z poplatků spojených se studiem – jsou výnosem příslušné fakulty;
- j) poplatky za celoživotní vzdělávání dle § 60 odst. 1 a za další formy vzdělávání (kursy apod.) – jsou výnosem příslušného HS;
- k) tržby za ubytování a stravování – jsou výnosem HS SKM;
- l) výnosy z majetku
 1. výnosy z pronájmu – jsou výnosem příslušného HS,
 2. výnosy z prodeje movitého majetku – jsou výnosem příslušného HS, které má tento majetek ve své evidenci,
 3. výnosy z prodeje nemovitého majetku – jsou výnosem MU (účetováno na HS RMU);
- m) příjmy z hospodářské činnosti (hlavní a doplňkové) – jsou výnosem příslušného HS;
- n) úroky od peněžních ústavů – jsou výnosem MU (účetováno na HS RMU);
- o) další výnosy, které nelze přiřadit konkrétním HS – jsou výnosem MU (účetováno na HS RMU);
- p) ostatní vlastní příjmy HS.

Článek 3

Výpočet přínosu na vzdělávací činnost

- (1) Příspěvek na vzdělávací činnost P přidělený MŠMT (po odečtení částky přidělené dle MŠMT pro FaF) se rozdělí na fixní a výkonovou část tak, že pro rok 2024 platí:

$$P = P_A + P_K$$

kde P_A je poměrná část příspěvku daná vahou pro fixní část a P_K je poměrná část příspěvku daná vahou pro výkonovou část.

Poměr fixní a výkonové části je 76/24.

P_A se dále rozdělí

$$P_A = P_S + P_{KP}$$

kde $P_S = 0,95P_A$ a $P_{KP} = 0,05P_A$. 65 % P_S se rozdělí ve stejném poměru, jaký byl uplatněn při sestavování rozpočtu v roce 2015. Poměry jsou uvedeny v následující tabulce:

Fakulta	Podíl A z roku 2015
LF	19,41%
FF	17,88%
PrF	6,97%
FSS	7,56%
PřF	18,58%
FI	7,38%
PdF	11,17%
FSpS	4,40%
ESF	6,66%

35 % Ps se rozdělí dle podílu fakult na normativním počtu studentů k 31. 10. 2023 (tj. přepočteném počtu studentů * KEN)". Do tohoto počtu nebudou započtení studenti přijatí v roce 2023 s nižším percentilem TSP než 30.

5 % se rozdělí podle odstavce 8 v poměru kooperovaných kreditů všem fakultám.

Fakultám, v případě poklesu přínosu P pro rok 2024 ve srovnání s výší přínosu v roce 2023, bude poskytnuta jednorázová kompenzace z centralizovaných fondů MU. Výše této kompenzace bude shodná s výší vypočteného meziročního poklesu přínosu.

- (2) Poskytnutí prostředků ve fixní části je vázáno na zabezpečení odpovídajících výkonů jednotlivých fakult. Prokázání těchto výkonů proběhne porovnáním skutečností k 31. 10. 2023 (údaje ze SIMS) s referenčními hodnotami v následujících třech parametrech společných pro všechny fakulty:
 - a) počet přepočtených studií zapsaných do prvních ročníků bakalářských, magisterských a navazujících magisterských typů studijních programů (B1, M1 a N1 v součtu),
 - b) hodnota průměrného koeficientu ekonomické náročnosti (KEN) přepočtených studií zapsaných do prvních ročníků bakalářských, magisterských a navazujících magisterských typů studijních programů,
 - c) počet studií na akademického pracovníka (dle metodiky pro VZOČ, pracovní smlouvy včetně DPČ, vyjma DPP).
- (3) Referenčními hodnotami ve všech případech jsou tytéž údaje k 31.10.2022.
- (4) Za úspěšné naplnění parametru dle odstavce 2 písm. a) je považováno, pokud počet zapsaných studií k 31. 10. 2023 dané fakulty neklesne proti referenční hodnotě o více než 10 %. V případě většího poklesu, a pokud fakulta nebude schopna tento pokles řádně zdůvodnit, jí budou prostředky kráceny.
- (5) Za úspěšné naplnění parametru dle odstavce 2 písm. b) je považováno, pokud průměrná hodnota KEN k 31. 10. 2023 fakultě neklesne proti referenční hodnotě o více než 3 %. V případě většího poklesu, a pokud fakulta nebude schopna tento pokles řádně zdůvodnit, jí budou prostředky kráceny.
- (6) Za úspěšné naplnění parametru dle odstavce 2 písm. c) je považováno, pokud počet studií na akademického pracovníka k 31. 10. 2023 dané fakulty nevzroste proti referenční hodnotě. V případě růstu, a pokud fakulta nebude schopna tento růst řádně zdůvodnit, jí budou prostředky kráceny.
- (7) Výše poskytnutých prostředků bude jednotlivým fakultám krácena následovně:

- a) v případě nižšího počtu studií zapsaných do prvních ročníků o částku danou součinem počtu studií chybějících do referenční hodnoty snížené o 10 % a částky fixních prostředků vycházející na jedno přepočtené studium dané fakulty k 31. 10. 2023,
- b) v případě nižšího KEN o částku danou součinem rozdílu referenční hodnoty snížené o 3 % vůči průměrné hodnotě KEN k 31. 10. 2023, počtu přepočtených studií zapsaných do prvních ročníků a částky fixních prostředků vycházející na jedno přepočtené studium dané fakulty k 31. 10. 2023,
- c) v případě vyššího počtu studií na akademického pracovníka o částku dle rozhodnutí rektora.

(8) část ukazatele A (tj. PKP) se rozdělí poměrem kooperovaných kreditů

$$P_{KPk} = \frac{K_{Vck} + K_{CVk}}{2 * K} P_{KP}$$

K_{Vck} počet kreditů zapsaných na k-té fakultě studenty ostatních (odběratelských) fakult

K_{CVk} počet kreditů zapsaných studenty k-té fakulty na ostatních (dodavatelských) fakultách.

K celkový počet kooperovaných kreditů na MU se stanoví vztahem:

$$K = \sum_{k=1}^I K_{Vck} = \sum_{k=1}^I K_{CVk}$$

- (9) Do výpočtu kooperovaných kreditů nejsou započítány předměty celouniverzitního základu, které mají uveden v IS MU atribut „core“. U předmětů s atributem „online kurz“ je do výpočtu v rámci jednoho semestru zahrnuto maximálně 100 studií z fakult mimo dodavatelskou fakultu, neurčí-li v případě konkrétního předmětu prorektor pro vzdělávání a kvalitu jinak.
- (10) Studia uskutečňovaná v rámci akreditovaných studijních programů jednotlivých fakult v Telči jsou financována z příspěvku na vzdělávací činnost a budou fakultám financována dle skutečnosti k 31. 10. 2023.

(11) Přínos fakulty dle výkonové části

Část celkového příspěvku P_k na vzdělávací činnost se rozdělí mezi fakulty v poměru hodnot jednotlivých indikátorů dle následující definice:

- a) Výsledky výzkumu, vývoje a inovací – podíl jednotlivých HS na přidělené výši IP na DKRVO vypočtené dle článku č. 4.
- b) Výsledky umělecké činnosti – podíl jednotlivých HS na bodové hodnotě výsledků umělecké činnosti celé MU.

Zdrojem dat jsou poslední dostupné výsledky tvůrčí umělecké činnosti evidované v Registru uměleckých výstupů (RUV), vedeného podle § 77c) zákona o vysokých školách. Jde o součtovou hodnotu výsledků za hodnocené předchozí pětileté období.

- c) Externí příjmy spojené se vzdělávací a tvůrčí činností – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků celé MU, zahrnující:

Účelovou neinvestiční podporu výzkumu, vývoje a inovací – výši účelových neinvestičních prostředků (včetně zahraničních) na výzkum a vývoj (vyjma

prostředků získaných z programů strukturálních fondů EU a vyjma prostředků získaných v rámci Národních programů udržitelnosti MŠMT); údaj z Tabulky 5. b – „Financování výzkumu a vývoje“ z VZOH (v tis. Kč).

Příspěvky studentů samoplátců – poplatky za studium samoplátců – údaj z řádku „Poplatky za studium v cizím jazyce (§ 58 odst. 5)“ Tabulky 7 – „Příjmy z poplatků“ z VZOH (v tis. Kč).

Příjmy z celoživotního vzdělávání – údaj z řádku „Úplata za poskytování programů CŽV (§ 60) mimo kurzy univerzit třetího věku“ Tabulky 7 – „Příjmy z poplatků“ z VZOH (v tis. Kč).

Výnosy z transferu znalostí – údaj z Tabulky 6 – „Přehled vybraných výnosů“ z VZOH (v tis. Kč).

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za rok 2022.

- d) Kvalifikační struktura akademických pracovníků – podíl jednotlivých HS na počtu profesorů a docentů, kmenových pracovníků, celé MU. Jde o evidenční přepočtený počet profesorů a docentů. Tento počet je násoben koeficientem 2,5 v případě profesorů a koeficientem 1,5 v případě docentů.

Zdrojem dat je IS REDOP (MŠMT). Pro účely výpočtu výkonových ukazatelů budou použity údaje IS REDOP za rok 2022.

- e) Podíl cizinců studentů – podíl jednotlivých fakult na celkovém počtu zahraničních studentů s cizím státním občanstvím. Do cizinců se nezapočítávají občané SR. Zdrojem dat u studentů je výstup SIMS k 31. 10. 2023.

- f) Podíl cizinců pracovníků – podíl jednotlivých fakult na celkovém objemu průměrných přepočtených pracovních úvazků zahraničních pracovníků podílejících se na vzdělávací a tvůrčí činnosti MU. Do cizinců se nezapočítávají občané SR. Data o pracovních úvazcích poskytne Odbor pro personální řízení RMU.

- g) Vyslaní a přijatí studenti v rámci mobilitních programů – indikátor je složený ze dvou dílčích částí:

1. Podíl jednotlivých fakult na počtu pobytů studentů přijíždějících ze zahraničí a vyjíždějících do zahraničí v rámci mobilitních programů všech vysokých škol, z nichž každý trval alespoň 30 dní včetně dnů výjezdu a návratu (dle metodiky SIMS se první a poslední den započítává polovinou), měřených v počtu dnů, které spadaly do období od 1. 9. roku n-2 do 31. 8. roku n-1. Zdrojem dat o mobilitě studentů je výstup SIMS k 31. 10. 2023. Přijíždějící studenti evidovaní dle výstupu SIMS na celouniverzitním pracovišti CST jsou přiřazeni k příslušným fakultám z 50 % dle podílu na zapsaných kreditech a z 50 % dle uzavřených fakultních smluv.
2. Podíl jednotlivých fakult na počtu pobytu studentů vyjíždějících do zahraničí v rámci mobilitních programů všech vysokých škol, z nichž každý trval alespoň 30 dní včetně dnů výjezdu a návratu (dle metodiky SIMS se první a poslední den započítává polovinou), měřených v počtu dnů, které spadaly do období od 1. 9. roku n-2 do 31. 8. roku n-1 na VŠ, které se v roce (n-1) umístily v mezinárodním žebříčku vysokých škol QS World University Rankings mezi prvními 500. Přičemž pobyty na VŠ, které se umístily mezi prvními 300 se započítávají s vahou 2 a pobyty na VŠ, které se umístily na 301. až 500 místě, se započítávají s vahou 1.

Váha dílčích částí na výsledném podílu indikátoru je 90 : 10.

- h) Graduation rate (Míra úspěšnosti studentů) – indikátor je složený ze dvou dílčích částí dle typu studia. První část výpočtu je provedena pro typ studia B, M a N, druhá pro typ studia P. Váha obou dílčích částí na výsledném podílu indikátoru je 50 : 50.

Podíl jednotlivých fakult na výsledku Graduation rate za celou MU vycházejícího z míry úspěšnosti absolvování studia ve standardní době studia (SDS) + 1 rok. Vypočtená relativní hodnota Graduation rate (MÚ) je pro stanovení podílu převedena na absolutní hodnotu vynásobením přepočteným počtem studií dané fakulty k 31. 10. 2023. Relativní hodnota Graduation rate se vypočítá podle vzorce $MÚ = A / (Z-P)$, přičemž MÚ je míra úspěšnosti studentů:

Z – (zapsaní) je počet fyzických osob, které se zapsaly do daného typu studia s danou SDS ve specifikovaných intervalech (viz níže), které zároveň nebyly v den zápisu studenty MU v daném typu studijního programu (SP), a zároveň u nich (pouze u bakalářských a nenavazujících magisterských SP) existuje studium na MU v daném typu SP se započítanou dobou alespoň 455 dní, do výpočtu jsou zahrnuti všichni studenti kromě studentů přijíždějících na krátkodobé studijní pobyty,

A – (absolventi) je počet fyzických osob Z, které zároveň úspěšně absolvovaly studium na dané fakultě v daném typu SP se započtenou odstudovanou dobou kratší nebo rovnou SDS+1,

P – (přerušení) je počet fyzických osob, které se zapsaly do daného typu studia s danou SDS ve specifikovaných intervalech (viz níže), které zároveň nebyly v den zápisu studenty MU v daném typu SP, a které nemají mezi datem zápisu a 31. 12. 2023 absolvované studium na MU v daném typu SP, a zároveň mají k 31. 12. 2023 aktivní studium daného typu SP na MU se započtenou dobou kratší nebo rovnou SDS+1.

Intervaly zápisů do studia jsou zvoleny tak, aby do 31. 12. 2023 bylo možné kohortu sledovat minimálně po dobu SDS+2 roky.

SDS	Typ studia			
	B	M	N	P
1			1.11.2017 – 31.10.2020	
1,5			1.5.2017 – 30.4.2020	
2			1.11.2016 – 31.10.2019	
2,5			1.5.2016 – 30.4.2019	
3	1.11.2015 – 31.10.2018		1.11.2015 – 31.10.2018	1.11.2015 – 31.10.2018
3,5	1.5.2015 – 30.4.2018			
4	1.11.2014 – 31.10.2017	1.11.2014 – 31.10.2017		1.11.2014 – 31.10.2017
4,5		1.5.2014 – 30.4.2017		
5		1.11.2013 – 31.10.2016		
5,5		1.5.2013 – 30.4.2016		
6		1.11.2012 – 31.10.2015		

Zdrojem dat je výstup SIMS k 31. 10. 2023.

- i) Cizojazyčné závěrečné práce – podíl jednotlivých fakult na počtu obhájených závěrečných prací v cizím jazyce s vyloučením prací z vybraných filologických oborů a prací ve slovenštině. Zdrojem dat jsou údaje z IS MU a zahrnuty jsou závěrečné práce absolventů za období 1. 9. 2022 – 31. 8. 2023.

U filologických oborů a studijních programů, jejichž studium není ukončeno závěrečnou prací, bude počet cizojazyčných prací stanoven jako součin jejich počtu a průměrného podílu cizojazyčných prací ze všech absolventských závěrečných prací MU za období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023.

Váhy jednotlivých indikátorů jsou uvedeny v následující tabulce:

Indikátory výkonové části	100%
Výsledky výzkumu, vývoje a inovací + Výsledky umělecké činnosti	31%
Externí příjmy spojené se vzdělávací a tvůrčí činností	10%
Kvalifikační struktura akademických pracovníků	4%
Podíl cizinců – studentů	5%
Podíl cizinců – pracovníků	10%
Vyslaní a přijatí studenti v rámci mobilitních programů	27%
Graduation rate	10%
Cizojazyčné závěrečné práce	3%

Přitom indikátory

- Výsledky výzkumu, vývoje a inovací se uplatní dle metodiky výpočtu IP na DKRVO uvedené v článku č. 4.
- Výsledky umělecké činnosti (body RUV) se uplatní dle posledních dostupných výsledků, přičemž se zohlední případné dohody o rozdělení. Váha indikátoru „Výsledky umělecké činnosti“ (body RUV) bude stanovena dle skutečného podílu MU na základě údajů MŠMT. Zároveň bude ve stejné výši upravena váha indikátoru „Výsledky výzkumu, vývoje a inovací“ tak, aby nedošlo ke změně součtu vah těchto dvou indikátorů.
- Externí příjmy spojené se vzdělávací a tvůrčí činností se uplatní ve stavu za rok 2022.
- Kvalifikační struktura akademických pracovníků se uplatní ve stavu za rok 2022.
- Podíl cizinců – studentů v příslušném typu studijního programu se uplatní ve stavu k 31. 10. 2023.
- Podíl cizinců – pracovníků – průměrný přepočtený počet se uplatní ve stavu k 31. 10. 2023.
- Vyslaní v rámci mobilitních programů se uplatní ve stavu od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023.
- Přijatí v rámci mobilitních programů se uplatní ve stavu od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023.
- Graduation rate se uplatní dle intervalů definovaných v písm. h).
- Cizojazyčné závěrečné práce se uplatní ve stavu od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023.

Přínos na příspěvku na vzdělávací činnost ve výkonové části se stanoví rovněž pro určená centralizovaná pracoviště, která svými výkony přispívají k dosažení podílu MU na celkovém přínosu stanoveném MŠMT ve výkonové části.

(12) Výkon za kooperovanou výuku

Výkon za kooperovaná studia se odvozuje od kreditostudentů stanovených jako poměr zapsaných kooperovaných kreditů poměrově dělených 60.

Výkon za kooperovaná studia pro fakultu, která zajišťuje výuku pro jinou fakultu (dále jen dodavatelskou fakultu) V_{KOK} se stanoví dle vztahu:

$$V_{KOK} = \frac{1}{60} * (0,8 K_{VCK} - 0,8 K_{CVK}) * E * Z$$

kde	
K_{Vck}	počet kreditů zapsaných na k-té fakultě studenty ostatních (odběratelských) fakult
K_{CVk}	počet kreditů zapsaných studenty k-té fakulty na ostatních (dodavatelských) fakultách.
E	koeficient ekonomické náročnosti (pro výpočet výkonu za kooperace ve výuce se počítá s koeficientem ekonomické náročnosti $E = 1,0$).
Z	základní jednotkový příspěvek (průměrný normativ)

Pozn. Podíly $K_{Vck} / 60$ a $K_{CVk} / 60$ vyjadřují normované ekvivalentní počty studií.

Výkon za kooperovaná studia, kdy jedna fakulta učí jiné fakultě, se odečítá od výkonu této odběratelské fakultě a přičítá k výkonu dodavatelské fakultě. V případě dohodnutých kooperací se spolupracující fakulty navíc dohodnou mezi sebou o vzájemné úhradě provozních nákladů.

(13) Úhrada nákladů na výuku jazyků a tělesné výchovy

Fakulty uhradí z přiděleného příspěvku náklady na výuku jazyků zajišťovanou Centrem jazykového vzdělávání (CJV) a tělesné výchovy zajišťovanou Centrem univerzitního sportu na Fakultě sportovních studií (CUS) na základě skutečně odučené výuky (jedna (1) vyučovací hodina = jeden (1) bod, zkouška jednoho (1) studenta = jeden (1) bod) dle výše nákladů stanovených ředitelem CJV v případě jazyků a děkanem Fakulty sportovních studií v případě tělesné výchovy ověřených kvestorem a schválených rektorem MU.

(14) Přidělený výkon fakulty

Výpočet přiděleného příspěvku na vzdělávací činnost na fakulty bude proveden na základě následujícího vztahu:

$$\text{Přidělený výkon} = P + V_{KOK} - O - N_{CJV+CUS}$$

kde

P	přínos
V_{KOK}	výkon v kooperované výuce
O	odvod
$N_{CJV+CUS}$	příslušný podíl fakulty na schválených nákladech CJV a CUS za skutečně odebranou výuku jazyků a společné tělesné výchovy

Článek 4

Výpočet přínosu na IP na DKRVO

Přínos HS (s výjimkou FaF, u které se přínos rovná přidělené výši IP na DKRVO této fakultě ze strany MŠMT, a CTT, SPSSN a CJV, u kterých je přínos součástí složky Podpora VaV a jeho výše je shodná s částkou přidělenou v roce 2019 (n-5)) se určí na základě následujícího vztahu:

$$P_i = A_i + (D * b_i)$$

kde

P_i	vypočtená výše IP na DKRVO pro i-té HS,
A_i	vypočtená výše IP na DKRVO pro i-té HS vycházející z poměru daného HS na výši IP na DKRVO na rok 2019 (n-5) upravená tak, že poměr výše celé této složky a výkonové složky je 70 : 30 (Kontraktová složka),
D	dotace na IP na DKRVO pro MU (bez FaF) na daný kalendářní rok, snížená o část vyčleněnou na GAMU, centralizované aktivity přímo související s VaV, prostředky na motivační nástroje pro podporu personální politiky a stimulaci VaV (Podpora VaV) a o kontraktovou složku přidělenou jednotlivým HS mimo RMU (Výkonová složka),

b_i podíl HS na hodnocení výsledků MU dle schválené metodiky hodnocení VaV v rámci MU,

Pro potřeby této směrnice se používá rozdělení indikátorů do dvou skupin podle dominantního zaměření HS:

- a) STM (Science, technology and medicine) – LF, PŘF, CEITEC, FI, UVT
- b) SSH (Social sciences and humanities) – FF, ESF, FSS, PrF, PdF, FSpS

Část celkové dotace na IP na DKRVO D (Výkonová složka) se rozdělí mezi fakulty a VŠ ústavy v poměru hodnot jednotlivých indikátorů dle následující definice:

- a) Publikace STM (D1 + Q1 + Q2) – podíl jednotlivých HS ve skupině STM na počtu publikací typu Article (včetně Data paper), Review (A, R) v D1, Q1 a Q2 (nejlepších 10 %, 25 % a 50 % časopisů) v daném oboru WoS dle impakt faktoru v roce publikování dle Journal Citation Reports (JCR) a u FI a ÚVT i na počtu sborníků z prestižních konferencí (dle štítku firank_A v IS MU).

K uznatelným výsledkům ve skupině STM se přičítá bonus za korespondenční autorství nebo prvoautorství. Výše bonusu je odstupňována podle zařazení publikace v časopisech v D1, Q1, nebo Q2, takto:

korespondenční/první autor z MU u D1 v STM	0,3
korespondenční/první autor z MU u Q1 v STM	0,2
korespondenční/první autor z MU u Q2 v STM	0,1

Zdrojem dat u publikací je IS MU, Web of Science a JCR a u sborníků z konferencí IS MU a CORE (Computing Research & Education, <http://www.core.edu.au/>).

- b) Publikace SSH (Q + AHCI + Scopus) – podíl jednotlivých HS ve skupině SSH na počtu publikací typu Article (včetně Data paper), Review (A, R) v citačních indexech Science Citation Index-Expanded (SCI-E), Social Sciences Citation Index (SSCI) a Arts & Humanities Citation Index (AHCI) na Web of Science a dále publikací indexovaných ve Scopus. V rámci těchto indexů jsou rozdílně váhovány publikace v časopisech v D1, Q1, Q2 a Q3 (nejlepších 10 %, 25 %, 50 % a 75 % časopisů) v daném oboru WoS dle impakt faktoru v JCR, dále v AHCI a dále v D1, Q1, Q2 a Q3 (nejlepších 10 %, 25 %, 50 % a 75 % časopisů) v daném oboru Scopusu dle Scimago Journal Rank. Platí, že pokud je časopis indexován ve Scopus a zároveň je indexován na WoS a současně má přidělenou hodnotu kvartilu v obou databázích, počítá se aritmetický průměr vah. Pokud je časopis indexován pouze v jedné z databází anebo je v citačním indexu ESCI ve WoS, nepočítá se do průměru nulová váha, tj. publikace nabývá plné hodnoty podle databáze, kde je indexován s nenulovou vahou. Ve skupině SSH se bonusy za korespondenční/prvo-autorství neuplatňují.

Váhy publikací v jednotlivých kvartilech a citačních indexech (platí pro písm. a) a b):

D1 WoS, D1 Scopus, CORE A	1,5
Q1 WoS, Q1 Scopus	1
Q2 WoS, Q2 Scopus, AHCI	0,5
Q3 WoS, Q3 Scopus	0,15
Q4 WoS, Q4 Scopus, ostatní (ESCI, neindexované recenzované články)	0

Zdrojem dat je IS MU, Web of Science, JCR a Scopus.

- c) Citace STM – součet hodnot metriky Category Normalized Citation Impact (CNCI) publikací indexovaných na WoS pro jednotlivá HS ve skupině STM.

Zdrojem dat je Web of Science a InCites.

- d) Citace SSH – součet hodnot metriky Category Normalized Citation Impact (CNCI) publikací indexovaných na WoS pro jednotlivá HS ve skupině SSH.

Zdrojem dat je Web of Science a InCites.

V rámci tohoto indikátoru jsou rozdílně váhovány publikace podle výše CNCI. Váhy publikací (platí pro písm. c) a d):

CNCI = 0	0
0 < CNCI < 0,5	0,3
CNCI 0,5–2	aktuální hodnota CNCI
CNCI > 2	2

- e) Internacionalizace – podíl jednotlivých HS ve skupině SSH na počtu výstupů typu A, R skupiny SSH indexovaných na Web of Science nebo Scopus, u kterých alespoň jeden autor publikace má afiliaci mimo ČR nebo Slovensko.

Zdrojem dat je IS MU, Web of Science, Scopus.

- f) Monografie – podíl jednotlivých HS ve skupině SSH-na součtu počtu odborných knih skupiny SSH-(typ výsledku „B“, váha knihy =1) a kapitol v knize (typ výsledku „C“, váha kapitoly = počet stran kapitoly / počet stran knihy) vyjmenovaných v pozitivním seznamu vydavatelů rozpoznáných jako prestižní (Příloha č. 3, seznam platí pro roky 2023–2025). V rámci tohoto indikátoru jsou rozdílně váhováni vydavatelé podle dohodnuté úrovně kvality. Do indikátoru jsou započítány pouze monografie vydané v následujících světových jazycích: angličtině, němčině, francouzštině a španělštině. Úroveň kvality vydavatelů a jejich váha:

Level 1	1
Level 2	0,5

Zdrojem dat je IS MU.

- g) Zahraniční granty STM – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině STM, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

VaV příjmy od zahraničních nadací, jiné účelové VaV prostředky ze zahraničí, zahraniční dary a ostatní neveřejné VaV prostředky ze zahraničí, data z EIS Magion.

Tržby z EU a 3. zemí za smluvní výzkum, data z EIS Magion.

Veřejné prostředky ze zahraničí kapitálové, údaj z Tabulky 5b. VZOH.

Prostředky ze zahraničí získané přímo VVŠ, údaj z Tabulky 5b. VZOH.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

- h) Zahraniční granty SSH – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině SSH, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

VaV příjmy od zahraničních nadací, jiné účelové VaV prostředky ze zahraničí, zahraniční dary a ostatní neveřejné VaV prostředky ze zahraničí, data z EIS Magion.

Tržby z EU a 3. zemí za smluvní výzkum, data z EIS Magion.

Veřejné prostředky ze zahraničí kapitálové, údaj z Tabulky 5b. VZOH.

Prostředky ze zahraničí získané přímo VVŠ, údaj z Tabulky 5b. VZOH.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

- i) Projekty aplikovaného výzkumu STM – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině STM, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

Výše poskytnutých prostředků z národních grantů resortních poskytovatelů (mimo MŠMT), TAČR a OP PIK, kde je MU v roli příjemce.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

- j) Projekty aplikovaného výzkumu SSH – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině SSH, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

Výše poskytnutých prostředků z národních grantů resortních poskytovatelů (mimo MŠMT), TAČR a OP PIK, kde je MU v roli příjemce.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

- k) Prestižní CZ granty STM – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině STM, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

Výše poskytnutých prostředků z prestižních grantů ERC CZ, GAČR Expro a GAČR Junior Stars.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

- l) Prestižní CZ granty SSH – podíl jednotlivých HS na součtu finančních prostředků ve skupině SSH, zahrnujících následující výnosy v tis. Kč:

Výše poskytnutých prostředků z prestižních grantů ERC CZ, GAČR Expro a GAČR Junior Stars.

Zdrojem dat je EIS Magion a VZOH za léta 2020–2022.

Váhy jednotlivých indikátorů a jejich relevance pro jednotlivá HS jsou uvedeny v následující tabulce:

č.	Indikátor	Váha	LF	PřF	Ceitec	FI	UVT	FF	ESF	FSS	PrF	PdF	FSpS
1	Publikace STM (Q1 + Q2)	35,61%	X	X	X	X	X						
2	Publikace SSH (Q + AHCI + Scopus)	12,06%						X	X	X	X	X	X
3	Citace STM	15,26%	X	X	X	X	X						
4	Citace SSH	3,62%						X	X	X	X	X	X
5	Internacionalizace	1,45%						X	X	X	X	X	X
6	Monografie	7,0%						X	X	X	X	X	X
7	Zahraniční granty STM	11,87%	X	X	X	X	X						
8	Zahraniční granty SSH	5,63%						X	X	X	X	X	X
9	Projekty aplikovaného výzkumu STM	0,85%	X	X	X	X	X						
10	Projekty aplikovaného výzkumu SSH	0,4%						X	X	X	X	X	X
11	Prestižní CZ granty STM	4,24%	X	X	X	X	X						
12	Prestižní CZ granty SSH	2,01%						X	X	X	X	X	X

Přitom všechny indikátory mimo Citace se ve výpočtu uplatní ve stavu za období let 2020–2022. Citace STM a Citace SSH se uplatní za období let 2017–2022.

Pro publikace započítávané do indikátorů a) až f) se zohledňuje procentuální podíl spolupráce, pokud je u publikace vyplněn v IS. V takovém případě se pro i-té HS násobí váha publikace včetně bonusů vyplněnou hodnotou podílu i-tého HS na dané publikaci. V případě, že není podíl u publikace uveden, počítá se plná váha publikace takovému HS, které je v IS zaneseno jako organizační jednotka publikace. Pro publikace započítávané do indikátorů a) až e) rovněž platí, že ve zdrojové databázi (WoS nebo Scopus), a tedy i v plném textu článku, musí existovat afilace k Masarykově univerzitě.

Článek 5

Výpočet přínosu fakult na specifický výzkum

Výpočet je definován ve Směrnici Masarykovy univerzity č. 3/2020 upravující pravidla Specifického vysokoškolského výzkumu.

Článek 6

Centralizované zdroje neinvestiční

(1) Centralizované zdroje jsou sdružené finanční prostředky dané součtem odvodů jednotlivých HS na níže uvedené celouniverzitní aktivity:

a) centrálně zajišťované a hrazené činnosti (CP1), zejména:

1. centralizovaná správa a provoz,
2. náklady na provoz a činnost IS MU,
3. náklady na veletrh GAUDEAMUS,
4. náklady na ochranu duševního vlastnictví MU,
5. náklady na organizaci zajištění, podporu přípravy a realizace projektů,
6. náklady na zajištění centralizovaného zadávání veřejných zakázek apod.,

7. náklady na Univerzitní kino SCALA,
 8. centralizovaná rezerva,
 9. náklady mimořádné či přechodné:
např. náklady na pronájem budov v souvislosti s havarijními stavy nebo v souvislosti se závazky plynoucími z realizace investičních akcí,
 10. rezerva rektora.
- b) Provoz a činnost Vysokoškolských ústavů, Rektorátu MU, účelových zařízení a jiných pracovišť univerzity, která jsou stanovena Organizačním řádem MU (CP2).
- (2) Náklady na běžnou údržbu, opravy a provoz zajišťují jednotlivá HS ze svých finančních zdrojů, v případě velkých oprav uplatňují požadavek na financování z centralizovaných zdrojů. Pro tyto účely je v rozpočtu MU vyčleněna dohodnutá částka.
- (3) Stipendijní program k přiznávání stipendií rektora MU bude naplněn ze stipendijních fondů fakult, a to částkami rovnajícími se 2 % výše tvorby stipendijních fondů jednotlivých fakult za rok 2023.
- (4) Náklady na schválené centrálně zajišťované činnosti (CP3) hradí jednotlivé fakulty a VŠ ústavy ze svých finančních zdrojů dle jejich podílů na odvodu do centralizovaných zdrojů vypočtených dle článku 8.
- Mezi CP3 patří zejména:
- a) náklady na energetický management,
 - b) náklady na pojištění majetku,
 - c) náklady na pojištění zahraničních služebních cest,
 - d) náklady na pojištění studentů,
 - e) náklady na auditorské služby (s výjimkou auditů projektů, jejichž financování bude zajišťováno v rozpočtech projektů) včetně daňového a účetního poradenství, služby INTRASTAT,
 - f) náklady na poplatky CESNETu,
 - g) náklady na rozvoj informačních systémů, informačních, komunikačních a audiovizuálních technologií,
 - h) náklady na celouniverzitní licence software.

Článek 7

Rozdělení příspěvku a dotací na hospodářská střediska

- (1) Z poskytnuté IP na DKRVO bude vyčleněna složka na podporu VaV, která je tvořena částkou odsouhlasenou vedením univerzity v souladu se směrnicí MU 8/2017 – Grantová agentura MU na financování Programu podpory výzkumu, částkou na centralizované aktivity přímo související s VaV a prostředky na motivační nástroje pro podporu personální politiky a stimulaci VaV.
- (2) Fakultám, CEITEC MU, a ÚVT se přidělí normativní zdroje, tj. příspěvek a zůstatek IP na DKRVO po vyčlenění GAMU a dalších aktivit VaV, snížené o odpočet na mandatorní výdaje (MV), odvod na financování celouniverzitních aktivit (CP1) a na financování celouniverzitních součástí (CP2), souhrnně dále jen „odvod“, podle čl. 8. Normativní zdroje, které by dle dosažených výsledků byly přiděleny zrušenému HS IBA, budou přiděleny LF.
- (3) IP na DKRVO má prvotně neinvestiční charakter, ale je možné požádat nejpozději do 31. 3. 2024 o výměnu části na kapitálové výdaje. Žádost je zasílána na MŠMT centrálně prostřednictvím rektorátu.

- (4) Rozdělení dotace na specifický výzkum na fakulty se provede na základě pravidel upravených samostatnou směrnicí na základě projektů předkládaných jednotlivými fakultami do výše limitů odpovídajícím výpočtu přínosu jednotlivých fakult na specifický výzkum dle čl. 5.
- (5) Celouniverzitním (režijním) pracovištěm MU, která jsou HS, se přidělí normativní zdroje (CP1 a CP2) ve výši schválené rektorem po projednání ve vedení takto:
 - a) u ÚVT, RMU, CTT a částečně formou příspěvku a částečně formou IP na DKRVO. Výše podílu IP na DKRVO bude stanovena samostatně pro každé HS na základě kalkulace plánovaných nákladů, které mohou být na daném HS uhrazeny z tohoto zdroje v souladu s podmínkami poskytnutí dotace a vnitřní metodikou MU,
 - b) u ostatních HS formou příspěvku.
- (6) Fakulty, v případě poklesu v přidělených normativních prostředcích, tj. v příspěvku na vzdělávací činnost plus IP na DKRVO, vypočtených na základě aktuálních dat podle rozpočtové metodiky let 2023 před kompenzací a 2024 se zohledněním objektivního poklesu celkového objemu financování MU, pod hranici udržitelnosti po aktivaci použitelných fondů příslušné fakulty, mohou požádat rektora o finanční kompenzaci. Žádost musí být řádně zdůvodněna jednak doložením stanovení hranice finanční udržitelnosti fakulty, jakož i doložením stabilizačního plánu a návrhu proveditelných opatření k zajištění budoucího udržitelného financování. Kompenzace bude provedena přerozdělením prostředků mezi fakultami. Tuto žádost je nezbytné předložit rektorovi nejpozději do 28. 2. 2024.

Článek 8

Výpočet odvodu do centralizovaných zdrojů

- (1) Centralizované aktivity a schválená výše nákladů celouniverzitních součástí jsou financovány z odvodu poskytovaného jednotlivými HS. Na odvodu se budou podílet všechna HS kromě SKM, SUKB, UCT, CJV, CUS, CZS, SPSSN a RMU.
- (2) Do celkových výnosů HS se pro výpočet odvodu započítávají veškeré NEI výnosy k 31. 12. 2023 snížené o
 - a) dotační odpisy,
 - b) tvorbu fondů,
 - c) převody dotací na spolupříjemce,
 - d) poplatky za studium nad standardní dobu (§58 odst. 3 zákona o vysokých školách),
 - e) dohodnuté subdodávky v činnostech, které nejsou předmětem primárního poslání HS,
 - f) prostředky z NPU,
 - g) výnosy z konferencí,
 - h) výnosy projektů, které mají celouniverzitní dopad či financují činnosti, na kterých spolupracuje více HS,
 - i) u centralizovaných součástí nebudou navíc do celkových výnosů předmětných pro výpočet odvodu zahrnuty normativní zdroje (příspěvek na vzdělávací činnost a IP na DKRVO) na zajištění příslušné centralizované služby.Do odvodu u těchto součástí však bude započtena tvorba FPP.
- (3) Výnosy FSpS budou sníženy o výnosy CUS.
- (4) Výnosy Fakulty informatiky budou sníženy o výnosy pro IS MU.
- (5) Požadavky na snížení odvodu, zejména dohodnuté subdodávky, projekty s celouniverzitním dopadem u centralizovaných součástí a výnosy z konferencí předloží vedoucí HS nejpozději do 31. 1. 2024 kvestorovi k projednání.

- (6) Výnosy, specifikované níže, týkající se vlastní činnosti MU budou zatíženy odvodem jen z 1/3. Jedná se o činnosti:

1521	Poplatky za přijímací řízení (§ 58 odst. 1 zákona o vysokých školách)
1531	Poplatky za studium v cizím jazyce (§ 58 odst. 5 zákona o vysokých školách)
1532	CŽV akreditované v ČR (§ 60 zákona o vysokých školách)
1533	CŽV neakreditované (§ 60 zákona o vysokých školách)
1534	CŽV akreditované v zahraničí (§ 60 zákona o vysokých školách)
1538	CŽV ostatní
1539	Ostatní vzdělávání
1570	Dary tuzemské
1590	Ostatní neveřejné příjmy
1670	Dary zahraniční
1690	Ostatní příjmy ze zahraničí
2513	Prostředky od nadací – VaV
2570	Dary tuzemské VaV
2614	Nadace ze zahraničí – VaV
2670	Dary zahraniční VaV
2690	Ostatní neveřejné prostředky ze zahraničí – VaV
8220	Smluvní výzkum

- (7) Výnosy z činnosti č. 2151, Velké infrastruktury VaV k 31. 12. 2023 se nezapočítají do základu stanovení odvodu.
- (8) Výnosy z PPSŘ (činnost 1182) a projektů NPO MUNI 3.2.1 SC A1, A2 a A4 (činnost 1184 mimo SC A3) a SC C1, C2 a C3 (činnost 1186) k 31.12.2022 se nezapočítají do základu stanovení odvodu.
- (9) Výnosy k 31. 12. 2023 pro účely výpočtu odvodu do CP budou dále upraveny tak, aby případná optimalizace hospodářského výsledku univerzity výměnou finančních zdrojů mezi HS neměla dopad na výši odvodů jednotlivých HS.
- (10) Prostředky poskytnuté v souladu se směrnicí MU 8/2017 – Grantová agentura MU se nezapočítají do základu stanovení odvodu.
- (11) Výše odvodu jednotlivých HS do centralizovaných zdrojů se stanoví vztahem:

$$CP = \sum_{i=1}^I CP_{HSV}$$

kde

$$CP_{HSV} = CP * \frac{V_j}{\sum_{j=1}^I V_j}$$

- CP celkový odvod do centralizovaných zdrojů
- CP_{HSV} odvod i-tého HS do centralizovaných zdrojů dle podílu na celkových výnosech
- V_j hodnota výnosů j-tého HS

Článek 9

Tvorba rozpočtu

- (1) Po rozdělení normativních zdrojů a účelové dotace na specifický výzkum sestavují jednotlivá HS vlastní rozpočet na účetní období jako rozpočet neztrátový. Pro krytí případného rozpočtového deficitu na výnosové straně použijí HS přednostně fondy (zejména Fond provozních prostředků).
- (2) Součástí rozpočtů fakult a vysokoškolských ústavů bude i podíl na centrálně zajišťovaných investičních akcích a velkých opravách. Dohodnutá výše, která pro rok 2024 nepřesáhne částku 50 mil. Kč, bude tvořena příspěvky jednotlivých fakult a vysokoškolských ústavů dle jejich podílu na využívaných užitných plochách – PU (mimo sportoviště) dle údajů ze stavebního pasportu MU k 31. 12. 2023.
- (3) Akceptovanými zdroji pro tento příspěvek mohou být zejména:
 - a) příspěvek na vzdělávací činnost,
 - b) fond reprodukce investičního majetku,
 - c) fond provozních prostředků,
 - d) ostatní zdroje mohou být využity pouze se souhlasem kvestora.
- (4) Součástí rozpočtů fakult a vysokoškolských ústavů bude dále i podíl na CP3 dle čl. 6 odst. 4.
- (5) Při plánování rozpočtu pro rok 2024 je stanoven základní plánovaný výsledek hospodaření před zdaněním, který se bude kalkulovat u všech zakázek financovaných z neveřejných zdrojů v souladu s Pokynem kvestora pro kalkulaci ceny na MU v doporučené výši minimálně 5 % z objemu činností poskytovaných za úplatu (hlavní i doplňkové), sníženého o objem subdodávek v činnostech, které nejsou předmětem primárního poslání hospodářského střediska a jsou ve skutečné výši hrazeny smluvním partnerem. V případě SKM se toto pravidlo netýká kalkulace cen ubytovacích služeb pro studenty a dále stravovacích služeb pro studenty a zaměstnance MU, na které je poskytována dotace na stravování či příspěvek zaměstnavatele na stravování.
- (6) V kalkulacích nákladů projektů (nově podávaných dotačních projektů a komerčních aktivit) je plánována pro daný kalendářní rok režie na základě skutečnosti za předchozí kalendářní rok podle pokynu kvestora „Pravidla pro stanovení podílu správní režie na MU“. V případě, že poskytovatel finančních prostředků neumožňuje uplatnění režijních nákladů ve výši podílu skutečných režijních nákladů, stanoví vedoucí HS jiný zdroj pro financování neuplatnitelné části režijních nákladů.
- (7) Rozpočty fakult schvalují akademické senáty fakult. Návrh rozpočtu vysokoškolského ústavu projednává a vyjadřuje se k němu jeho vědecká rada. Rozpočty vysokoškolských ústavů a zařízení, která jsou HS, a dále pak Nakladatelství MU, Mendelova muzea, Karierního centra a Archivu MU, předkládají určení členové vedení pověřeni správou součásti dle Organizačního řádu MU po projednání s kvestorem ke schválení rektorovi, a to včetně projednané výše odvodu do centralizovaných prostředků.
- (8) Pokud v určeném termínu fakulta nepředloží vlastní rozpočet schválený jejím AS, bude za její schválený rozpočet automaticky považován nominální rozpočet z minulého účetního období. Normativní zdroje se však přidělí maximálně do výše stanovené dle metodiky rozdělení platné pro aktuální rok. V případě, že fakulta nepředloží vlastní rozpočet schválený jejím AS ani v dodatečně stanoveném termínu, může rektor rozhodnout o odejmutí statutu HS.
- (9) Pokud v určeném termínu ředitel vysokoškolského ústavu či zařízení, které je HS, nepředloží návrh vlastního rozpočtu, případně tento rozpočet rektor neschválí, odejme rektor tomuto pracovišti postavení HS a hospodářské řízení součásti se bude řídit pokyny kvestora.

- (10) Souhrnný rozpočet MU na kalendářní rok je sestavován na podkladě schválených rozpočtů jednotlivých HS. Rektor jej pak předkládá ke schválení akademickému senátu MU.

Část třetí

Investiční rozpočet

Článek 10

Struktura investičního rozpočtu

- (1) Struktura investičního rozpočtu je dána plánem investičních výdajů podle jednotlivých zdrojů.
- (2) Zdroje financování reprodukce dlouhodobého majetku MU jsou zejména:
 - a) individuální dotace ze státního rozpočtu (dále jen SR) a návratná finanční výpomoc,
 - b) systémové dotace ze SR,
 - c) příspěvek MŠMT na kapitálové výdaje,
 - d) příspěvek v ukazateli I poskytnutý z PPSŘ na kapitálové výdaje, IP na DKRVO na kapitálové výdaje,
 - e) Fond reprodukce investičního majetku (FRIM)¹,
 - f) jiné účelové dotace ze SR na kapitálové výdaje,
 - g) investiční dotace od územních a samosprávných celků,
 - h) dotace na pořízení dlouhodobého majetku ze zahraničí,
 - i) finanční dary na pořízení dlouhodobého majetku.

Článek 11

Centralizované zdroje investiční

- (1) Na centrálně zajišťované investiční akce se centralizují finanční prostředky u RMU dle čl. 9 odst. 2 a 3. Výše centralizace FRIM vytvořeného z odpisů je v roce 2024 ve výši 50 % s výjimkou HS č. 92 ÚVT, kde je výše centralizace 100 % v případě nedotačních odpisů tvořených z poskytnutých centralizovaných zdrojů.
- (2) Návrh plánu požadavků HS na realizaci stavebních investičních akcí z centralizovaných zdrojů zpracovává Investiční odbor RMU.
- (3) MU požádá MŠMT o poskytnutí příspěvku na kapitálové výdaje ve výši potřebné na financování dohodnutých centrálně zajišťovaných investičních akcí, na něž lze tento příspěvek použít².
- (4) HS může dále požádat o výměnu části přiděleného neinvestičního příspěvku na vzdělávací činnost za příspěvek na kapitálové výdaje na realizaci svých investičních akcí.

Článek 12

Financování investičních akcí v rámci programového financování

- (1) Pro financování programů reprodukce majetku s účastí SR – stavební akce zařazené v souladu s § 13 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů,

1 Investiční dotace a dary se nezahrnují do tvorby FRIM.

2 V případě stavebních investic nesmí být v souladu s § 18 odst. 4 zákona o vysokých školách použit příspěvek na kapitálové výdaje na akce s pořizovací cenou vyšší než 10.000.000 Kč

do programového financování platí Vyhláška MF ČR 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku.

- (2) Za finanční řízení akcí zařazených do programového financování je odpovědný kvestor.

Článek 13

Tvorba rozpočtu

- (1) Poskytnutý příspěvek MŠMT na kapitálové výdaje se přidělí HS, odpovědnému za realizaci akce, na kterou byl příspěvek poskytnut.
- (2) Přidělené účelové investiční prostředky ze státního rozpočtu, nezařazené do programového financování (projekty výzkumu a vývoje, investiční dotace MŠMT jiné apod.), jsou přidělovány příslušnému HS, u kterého je evidováno jejich použití, a nespotřebované finanční prostředky jsou zúčtovány se státním rozpočtem v termínech stanoveným poskytovatelem.
- (3) Pro rok 2024 není stanoven limit použití FRIM evidovaného u HS.

Část čtvrtá

Společná a závěrečná ustanovení

Článek 14

Závěrečná ustanovení

- (1) Výkladem jednotlivých ustanovení této směrnice pověřuji kvestora MU.
- (2) Tato směrnice náleží do oblasti metodického řízení „Rozpočet a financování univerzity“.
- (3) Kontrolu dodržování této směrnice vykonává kvestor MU.
- (4) Tato směrnice nabývá platnosti dnem podpisu.
- (5) Tato směrnice nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2024.

Přílohy:

č. 1 - Osnova NEI rozpočtu

č. 2 - Osnova INV rozpočtu

č. 3 - Seznam vydavatelů pro indikátor Monografie

podepsáno elektronicky

Martin Bareš
rektor