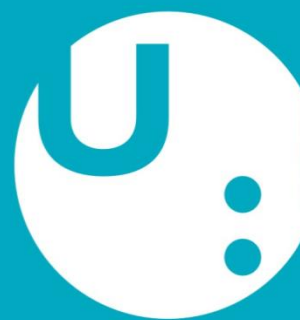


2020

**VÝROČNÍ ZPRÁVA
O HOSPODAŘENÍ
FAKULTY ELEKTROTECHNIKY A INFORMATIKY**

Pardubice, květen 2021



Univerzita Pardubice
Fakulta elektrotechniky a informatiky

Předkládá: Ing. Zdeněk Němec, Ph.D.
děkan

Vypracovala: Ing. Jana Soukupová
tajemnice

Obsah

Úvod.....	4
1 Neinvestiční výnosy.....	5
1.1 Porovnání rozpočtovaných a skutečných výnosů.....	5
1.2 Struktura neinvestičních výnosů.....	6
1.3 Vývoj struktury neinvestičních výnosů v letech 2016-2020.....	7
1.4 Pedagogické převody (transfery) v letech 2016-2020.....	7
2 Neinvestiční náklady.....	9
2.1 Porovnání rozpočtovaných a skutečných nákladů.....	9
2.2 Struktura neinvestičních nákladů.....	10
2.3 Druhovému členění nákladů.....	10
2.4 Struktura neinvestičních nákladů dle druhového členění.....	12
3 Porovnání neinvestičních nákladů a výnosů.....	13
3.1 Výsledek hospodaření FEI v roce 2020.....	13
3.2 Vývoj výnosů a nákladů v letech 2016-2020.....	13
3.3 Vývoj výsledku hospodaření v letech 2016-2020.....	14
4 Vývoj stavu fondů FEI v letech 2016-2020.....	15
4.1 Přehled fondů FEI v roce 2020.....	15
4.2 Vývoj významných neinvestičních fondů FEI v letech 2016-2020.....	16
4.3 Vývoj investičního fondu FEI v letech 2016-2020.....	17
5 Tvorba a čerpání investičních prostředků.....	18
5.1 Investiční příjmy a výdaje FEI v roce 2020.....	18
5.2 Struktura investičních výdajů v letech 2016-2020.....	19
6 Závěr.....	20

Úvod

Fakulta elektrotechniky a informatiky hospodaří se svěřenými prostředky na základě rozpočtu nákladů a výnosů. V souladu s § 18 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách je rozpočet sestavován na období kalendářního roku. Základní principy a pravidla konstrukce rozpočtu na Univerzitě Pardubice a všech jejích součástech jsou stanoveny v dokumentu „Konstrukce a struktura rozpočtu Univerzity Pardubice na rok 2020“.

Rozpočet je sestavován jako vyrovnaný. Neinvestiční a investiční finanční prostředky jsou rozpočtovány odděleně. Prostředky rozpočtu lze použít pouze na financování a podporu činností v souladu s čl. 3 Statutu Univerzity Pardubice.

Návrh rozpočtu FEI je každoročně schvalován Akademickým senátem FEI.

Rozpočet FEI na rok 2020 byl projednán a schválen na 17. zasedání AS FEI dne 15. 6. 2020.

1 Neinvestiční výnosy

1.1 Porovnání rozpočtovaných a skutečných výnosů

Neinvestiční výnosy FEI v roce 2020 činily 77 535 tis. Kč.

Podrobnější členění neinvestičních výnosů je doloženo v tabulce č. 1-1, kde jsou rovněž vyčísleny rozdíly oproti schválenému rozpočtu.

Tab. 1-1 Neinvestiční výnosy v roce 2020

Neinvestiční výnosy (v tis. Kč)	Rozpočet	Skutečnost	Rozdíl
Neinvestiční prostředky (příspěvek, dotace) MŠMT	46 789	46 997	208
- institucionální prostředky	40 657	40 667	10
Studijní programy (ukazatel FIX, K)	40 657	40 667	10
- účelové prostředky	6 132	6 330	198
Stipendia doktorské studium (ukazatel C)	2 430	2 531	101
Zahraníční studenti, mezinár. spolupráce (ukazatel D)	3 436	3 533	97
Rozvojové a transformační proj. MŠMT (ukazatel I)	266	266	0
Podpora výzkumu a vývoje (MŠMT)	11 639	11 452	-187
- institucionální prostředky	8 397	8 397	0
Dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace	8 397	8 397	0
- účelové prostředky	3 242	3 055	-187
Specifický výzkum VŠ	1 617	1 617	0
Programy VaV (Inter-Action)	1 625	1 438	-187
Získané granty a projekty	20 292	16 364	-3 928
Granty GAČR, TAČR	2 193	2 122	-71
Zahraníční granty a projekty	1 764	1 473	-291
OP VVV	12 746	8 838	-3 908
OP PIK	2 990	3 169	179
Další granty a projekty	599	762	163
Doplňková činnost	500	141	-359
Čerpání fondů	4 795	1 827	-2 968
Fond provozních prostředků (FIX, K) - FEI	200	0	-200
Fond provozních prostředků (FIX, K) - majetek	200	44	-156
Fond provozních prostředků (FIX, K) - katedry	2 323	0	-2 323
Fond provozních prostředků (doktorské studium)	817	817	0
Fond provozních prostředků (ze zisku)	180	179	-1
Fond účelově určených prostředků	0	0	0
Stipendijní fond FEI	275	86	-189
Stipendijní fond UPCE	800	701	-99
Jiné příjmy	800	754	-46
Poplatky spojené se studiem (přijímací řízení)	300	320	20
Další příjmy z hlavní činnosti	500	434	-66
Dary, dědictví, dotace od nadací apod.	0	0	0
Konference	0	0	0
Neinvestiční výnosy celkem	84 815	77 535	-7 280

Významné rozdíly mezi rozpočtovanými a skutečnými výnosy:

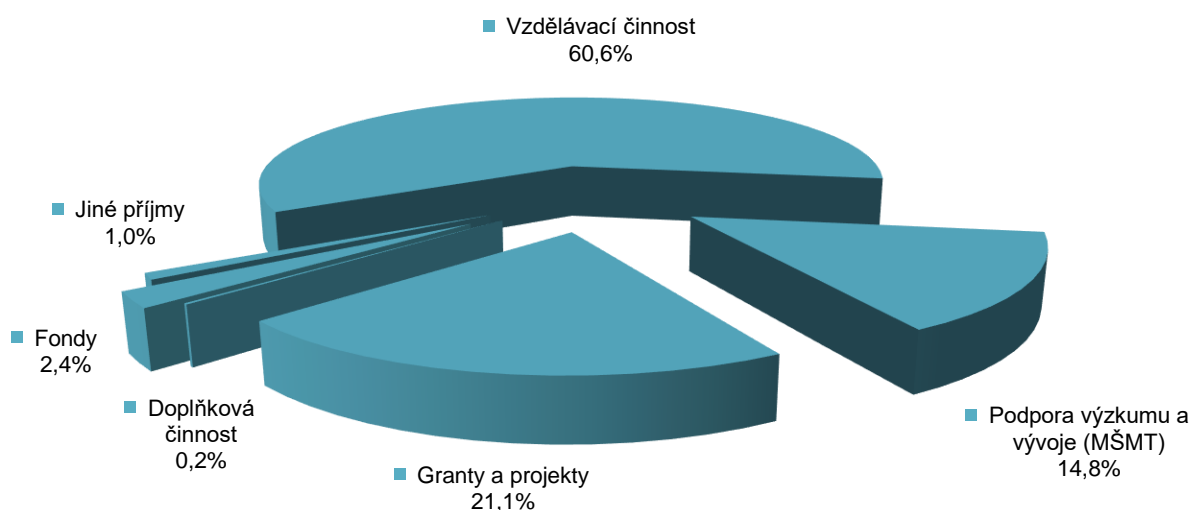
Získané granty a projekty – čerpání těchto účelových prostředků bylo v r. 2020 ovlivněno celosvětovou pandemií COVID 19 (zejména v oblasti cestování, konferencí aj.)

- **OP VVV** – jedná se o 3 projekty FEI (ROOF4ICT, MODULARITY, FUTURE), společný projekt FEI a DFJP (PosiTrans) a 4 celouniverzitní projekty (ESPRO, MEMO, KAPR, STROP); řešení projektů pokračuje i v následujících letech, nevyčerpané prostředky r. 2020 bude tedy možno dále využít,
- **OP PIK** – rozpočet zahrnul 1 projekt FEI, společný projekt FEI a DFJP; od 1.7. 2020 je řešen další projekt FEI, došlo tak k navýšení výnosů,
- **Další granty a projekty** – rozpočet zahrnul 1 projekt MPO – TRIO a projekt ESA; od 1. 10. 2020 je řešen projekt PK, došlo k navýšení výnosů.

1.2 Struktura neinvestičních výnosů

Podíl jednotlivých zdrojů na celkových neinvestičních výnosech FEI zobrazuje následující graf:

Graf. 1-2 Struktura neinvestičních výnosů v roce 2020

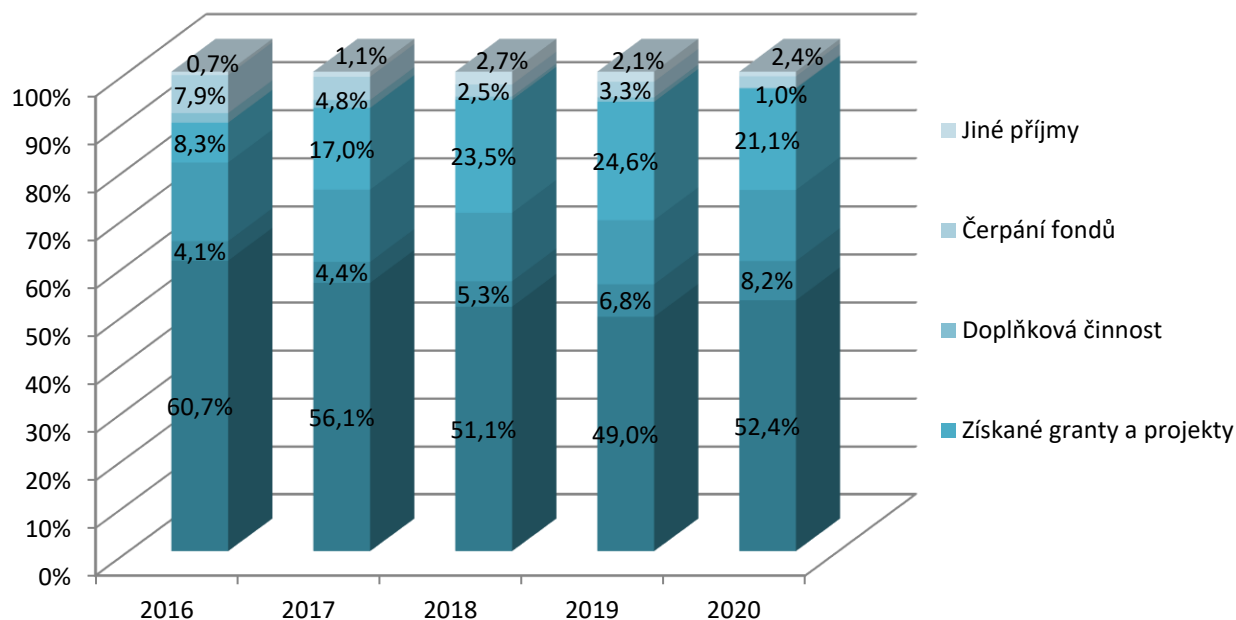


Nejvýznamnější část výnosů FEI v r. 2020 tvořily dotace a příspěvky na vzdělávací činnost ve výši 60,6 % (oproti 55,8 % v r. 2019). Struktura jednotlivých druhů výnosů je obdobná jako v předchozím roce.

1.3 Vývoj struktury neinvestičních výnosů v letech 2016-2020

V letech 2016-2019 došlo k postupnému snižování podílu institucionálních prostředků na vzdělávací činnost (ve formě dotace a příspěvku) na celkových výnosech fakulty a zároveň se zvyšoval podíl účelových prostředků. Tento vývoj souvisel zejména s čerpáním značné části prostředků ze zdrojů OP VVV v letech 2017-2019. V roce 2020 bylo čerpání účelových prostředků nižší, podíl institucionálních prostředků se v důsledku toho navýšil. Vývoj struktury zdrojů financování FEI v letech 2016-2020 je znázorněn v následujícím grafu:

Graf. 1-3 Vývoj struktury neinvestičních výnosů v letech 2016-2020



1.4 Pedagogické převody (transfery) v letech 2016-2020

Výuka na FEI je zajišťována především prostřednictvím kmenových zaměstnanců FEI, případně externistů a odborníků z praxe. Část výuky také zajišťují pro FEI zaměstnanci ostatních fakult, ústavů a dalších útvarů Univerzity Pardubice. Tato výuka v rámci UPCE je ohodnocena prostřednictvím pedagogických převodů, tzv. transferů. (Jedná se o převody finančních prostředků za zajištění výuky jinými útvary univerzity.)

V r. 2020 se transfery oproti předchozímu roku snížily. Pro fakultu částečně zajišťovali výuku zaměstnanci DFJP, FES, FF, FCHT, a JC. Zaměstnanci FEI vyučovali pro studenty DFJP, FES, FF a FCHT.

Vývoj tohoto ukazatele uvádí následující tabulka (objem prostředků, které FEI hradila za výuku, byl doposud vždy vyšší než objem prostředků, které FEI obdržela od jiných útvarů):

Tab. 1-4 Pedagogické převody (transfery) v letech 2016-2020

Transfery	tis. Kč
2016	-821
2017	-720
2018	-720
2019	-390
2020	-657

2 Neinvestiční náklady

2.1 Porovnání rozpočtovaných a skutečných nákladů

Neinvestiční náklady FEI v roce 2020 činily 77 083 tis. Kč. Strukturu nákladů a rozdíly oproti schválenému rozpočtu uvádí následující tabulka.

Tab. 2-1 Neinvestiční náklady v roce 2020

Neinvestiční náklady (v tis. Kč)	Rozpočet	Skutečnost	Rozdíl
Společné náklady	33 605	31 802	-1 803
Osobní náklady	31 485	31 269	-216
Energie	2 300	2 176	-124
Odpisy	480	543	63
Režijní výnosy	-2940	-3 592	-652
Podpora vědecké, výzkumné a vývojové činnosti	515	258	-257
Podpora zahraniční spolupráce	200	0	-200
Rozvoj majetku fakulty	200	91	-109
Ostatní společné náklady	500	409	-91
Propagace	400	293	-107
Spolufinancování projektů OP VVV	465	355	-110
Konference	0	0	0
Celouniverzitní náklady	15 291	15 291	0
Rozpočet děkanátu a ostatních společných útvarů	500	158	-342
Rozpočet kateder	3 257	678	-2 579
Katedra informačních technologií	908	94	-814
Katedra elektrotechniky	885	141	-744
Katedra řízení procesů	669	219	-450
Katedra softwarových technologií	373	165	-208
Katedra matematiky a fyziky	422	59	-363
Rozpočet Výzkumného centra FEI	104	18	-86
Rozpočet účelových prostředků	30 858	27 353	-3 505
Prospěchová stipendia, ostatní stipendia	1 075	787	-288
Stipendia doktorské studium (ukazatel C)	2 547	3 348	801
Zahraníční studenti, mezinár. spolupráce (ukazatel D)	3 436	3 533	97
Rozvojové a transformační proj. MŠMT (ukazatel I)	266	266	0
Specifický výzkum (SGS)	1 617	1 617	0
Programy VaV (Inter-Action)	1 625	1 438	-187
Granty GAČR, TAČR	2 193	2 122	-71
Zahraníční granty a projekty	1 764	1 473	-291
OP VVV	12 746	8 838	-3 908
OP PIK	2 990	3 169	179
Další granty a projekty	599	762	163
Doplňková činnost	500	134	-366
Převod do fondů (FPP z ukazatele FIX, K)	0	856	856
Převod do fondů (FPP doktorské studium)	700	793	93
Neinvestiční náklady celkem	84 815	77 083	-7 732

K významnějším úsporám nákladů, hrazených z institucionálních a vlastních zdrojů došlo zejména v těchto položkách:

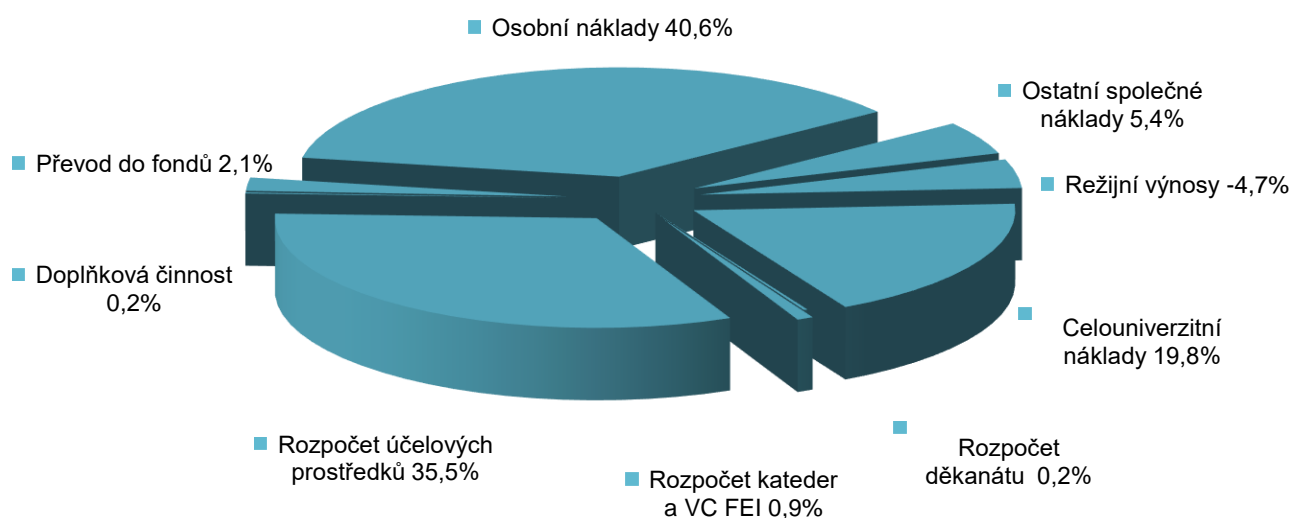
- náklady děkanátu a ostatních společných útvarů (342 tis. Kč),
- náklady kateder (2 579 tis. Kč)

Do fondů bylo převedeno v r. 2020 celkem 1 649 tis. Kč, z toho FPP vytvořený ze základní dotace činil 856 tis. Kč; FPP vytvořený z prostředků ukazatele C – doktorské studium činil 793 tis. Kč.

2.2 Struktura neinvestičních nákladů

Strukturu skutečných neinvestičních nákladů FEI v členění dle schváleného rozpočtu v r. 2020 znázorňuje následující graf:

Graf. 2-2 Struktura neinvestičních nákladů FEI v roce 2020



2.3 Druhové členění nákladů

Činnosti fakulty lze rozčlenit do tří oblastí: hlavní činnost, vědu a výzkum a doplňkovou činnost.

Do oblasti vědy a výzkumu byly začleněny tyto zdroje:

- prostředky MŠMT na podporu výzkumu a vývoje
 - rozvoj výzkumné organizace (institucionální prostředky)
 - specifický výzkum VŠ (SGS)
 - účelové prostředky v podprogramu INTER-ACTION
- získané granty a projekty
 - granty TAČR
 - projekt HELMET
 - OP VVV – projekt PosiTrans

- OP PIK
- další granty a projekty (MPO – TRIO, projekt ESA).

Podrobný přehled jednotlivých druhů nákladů v členění podle činností fakulty (hlavní činnost, věda a výzkum, doplňková činnost) uvádí následující tabulka:

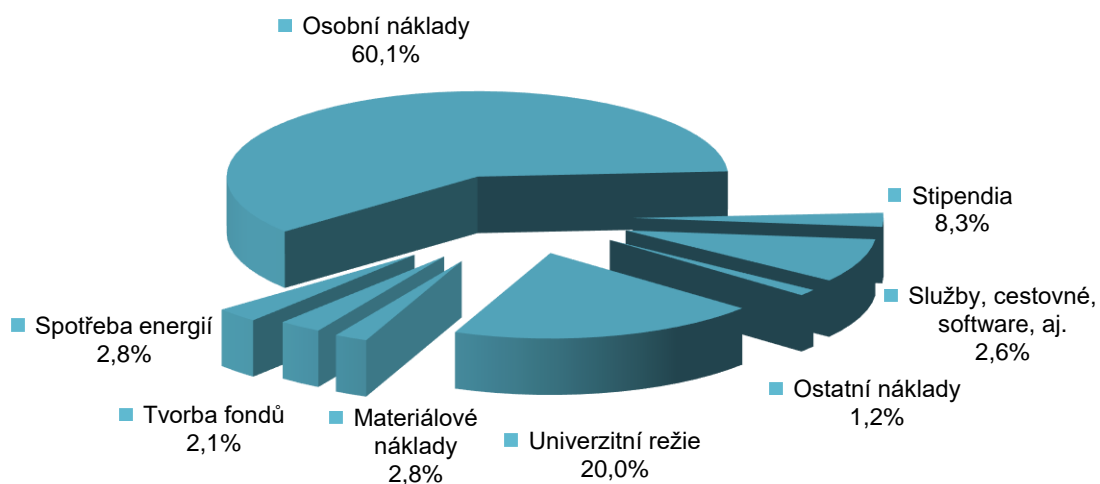
Tab. 2-3 Neinvestiční náklady v druhovém členění

Neinvestiční náklady (v tis. Kč)	Hlavní činnost	Věda a výzkum	Doplňková činnost	Celkem
Materiálové náklady	992	1 139	0	2 131
Materiál všeobecný	194	333	0	527
Drobný hmotný majetek a TZ do 40 000	790	761	0	1 551
Literatura	8	45	0	53
Energie	1 909	267	0	2 176
Opravy a udržování	100	0	0	100
Cestovné	296	60	0	356
Náklady na reprezentaci	30	0	0	30
Služby	632	911	0	1 543
Služby spojů	49	9	0	58
Vložené, školení, semináře, konference	98	515	0	613
Software	272	8	0	280
Překlady, projekty, poradenství	39	146	0	185
Služby ostatní, propagace, doprava aj.	174	233	0	407
Osobní náklady	26 990	19 152	186	46 328
Hrubé mzdy	20 004	14 357	139	34 500
Zákonné zdravotní a sociální pojištění	6 520	4 788	47	11 355
Zákonné sociální náklady	466	7		473
Kurzové ztráty	0	2	2	4
Jiné ostatní náklady	20 157	3 769	-54	23 872
Stipendia za vynikající studijní výsledky	695	0		695
Stipendia za VVI a tvůrčí výsledky	22	609		631
Stipendia zahraniční studenti	2 450	0		2 450
Stipendia doktorandi	2 555	0		2 555
Stipendia ostatní	70	0		70
Bankovní poplatky, pojištění, daň z příjmů aj.	8	1		9
Zákonné pojištění za zaměstnance	125	14		139
Vnitropodnikové služby, režie, NN projektu	-1 478	1 468	19	9
Univerzitní režie	14 032	1 398		15 430
Jiné ostatní náklady-členské příspěvky, různé	5	59		64
Jiné ostatní náklady-tvorba fondů	1 649	0		1 649
Jiné ostatní náklady-ostatní	24	7		31
Změna stavu zásob NV, ČRN		118	-73	45
Poskytnutí dotace spoluřešitelům		95		95
Odpisy	543			543
Neinvestiční náklady celkem	51 649	25 300	134	77 083

2.4 Struktura neinvestičních nákladů dle druhového členění

Tabulku 3-3 Neinvestiční náklady v druhovém členění doplňuje graf, v němž je znázorněno procentuální zastoupení jednotlivých skupin nákladů za FEI v r. 2020:

Graf. 2-4 Struktura neinvestičních nákladů dle druhového členění



3 Porovnání neinvestičních nákladů a výnosů

3.1 Výsledek hospodaření FEI v roce 2020

Fakulta elektrotechniky a informatiky v roce 2020 dosáhla kladného výsledku hospodaření.

Celkový úhrn neinvestičních výnosů i nákladů byl oproti rozpočtované částce nižší.

Neinvestiční výnosy celkem 77 535 tis. Kč

Neinvestiční náklady celkem 77 083 tis. Kč

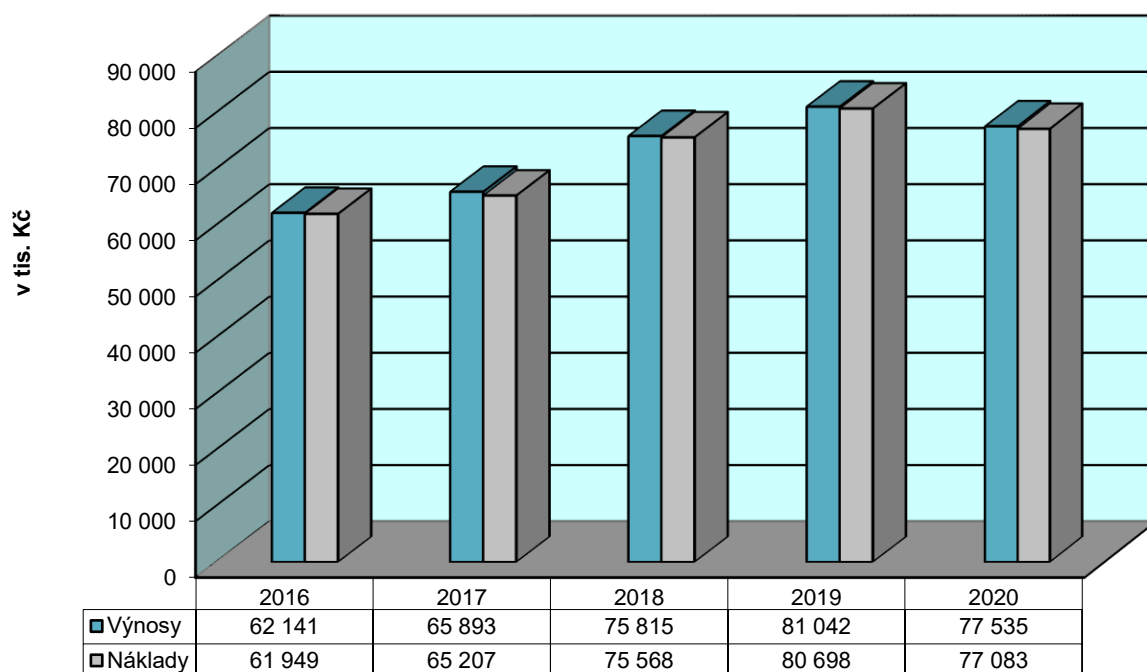
Výsledek hospodaření 452 tis. Kč

Výsledek hospodaření ve výši 452 tis. Kč bude převeden do Fondu reprodukce investičního majetku (FRIM). Tyto prostředky budou použity k financování spoluúčasti v ERDF projektech, případně k financování dalších investičních potřeb fakulty.

3.2 Vývoj výnosů a nákladů v letech 2016-2020

V letech 2016-2019 docházelo k pravidelnému nárůstu výnosů i nákladů zejména v souvislosti s nárůstem účelových prostředků ze zdrojů OP VVV a OP PIK (viz následující tabulka). V roce 2020 se výnosy i náklady mírně snížily.

Tab. 3-2 Vývoj výnosů a nákladů FEI v letech 2016-2020



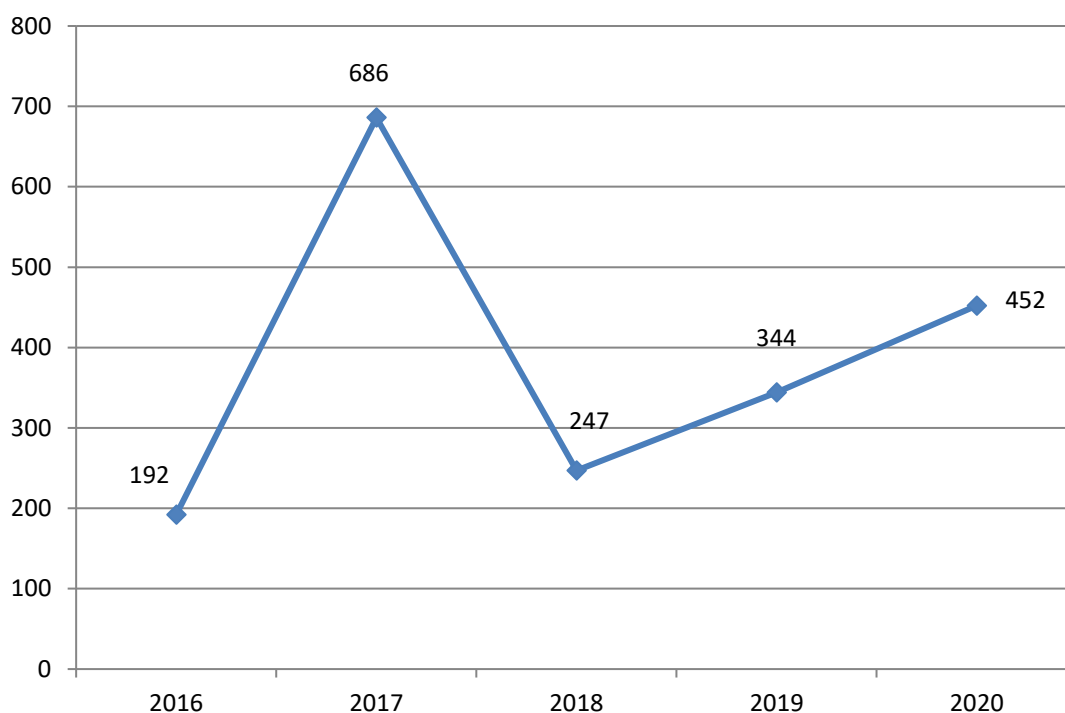
3.3 Vývoj výsledku hospodaření v letech 2016-2020

Výsledek hospodaření FEI v letech 2016-2020 byl vždy kladný. V r. 2016 byl výsledek hospodaření FEI převeden do Fondu provozních prostředků (ve formě neinvestičních prostředků). Od roku 2017 je výsledek hospodaření převáděn do Fondu rozvoje investičního majetku (FRIM).

Zdroje FPP vytvořeného z hospodářského výsledku jsou používány jako spoluúčast projektů TAČR, případně dalších projektů dle podmínek poskytovatele.

Vývoj hospodářského výsledku FEI v letech 2016-2020 znázorňuje následující graf:

Graf. 3-3 Vývoj hospodářského výsledku FEI v letech 2016-2020 (v tis. Kč)



4 Vývoj stavu fondů FEI v letech 2016-2020

4.1 Přehled fondů FEI v roce 2020

FEI vytváří a čerpá fondy v souladu s Pravidly pro poskytování příspěvku a dotací veřejným vysokým školám, vydanými MŠMT pro jednotlivé kalendářní roky a v souladu s vnitřním předpisem „Pravidla hospodaření na UPCE“.

Zdroje pro tvorbu jednotlivých fondů jsou různorodé:

- Fond provozních prostředků (z ukazatele FIX, K) je tvořen od r. 2006 v souladu se změnou Pravidel pro poskytování příspěvku a dotací VVŠ, které vydalo MŠMT pro r. 2006. Výše tohoto fondu se průběžně mění.
- Fond provozních prostředků (doktorské studium) je tvořen a čerpán od r. 2009, kdy bylo na FEI zahájeno doktorské studium. V souvislosti s ním se fakulta stala příjemcem podpory na rozvoj doktorského studia ve formě stipendií studentům prezenční formy studia.
- Fond provozních prostředků (ze zisku) byl tvořen od r. 2013 do roku 2017 ze zisku předchozího roku.
- Stipendijní fond FEI – je přidělován fakultě ze SF UPCE od r. 2011 na základě pravidel, která jsou každoročně ze strany vedení UPCE aktualizována.
- Fond účelově určených prostředků – je tvořen z účelových prostředků projektů podle podmínek poskytovatele dotace.
- Fond reprodukce investičního majetku (FRIM) je tvořen odpisy investičního majetku v běžném roce a zároveň může být navyšován přídělem ze zisku předchozího roku

Následující tabulka uvádí přehled stavu fondů za rok 2020, a to k 1. 1. 2020 a k 31. 12. 2020. Prostředky fondů k 31. 12. jsou převáděny do následujícího roku ve stejné výši. Výjimkou je pouze Stipendijní fond FEI, který je přidělován z celouniverzitního stipendijního fondu bez návaznosti na předchozí rok podle definovaných pravidel. Jeho nevyčerpaný zůstatek není převáděn do následujícího roku.

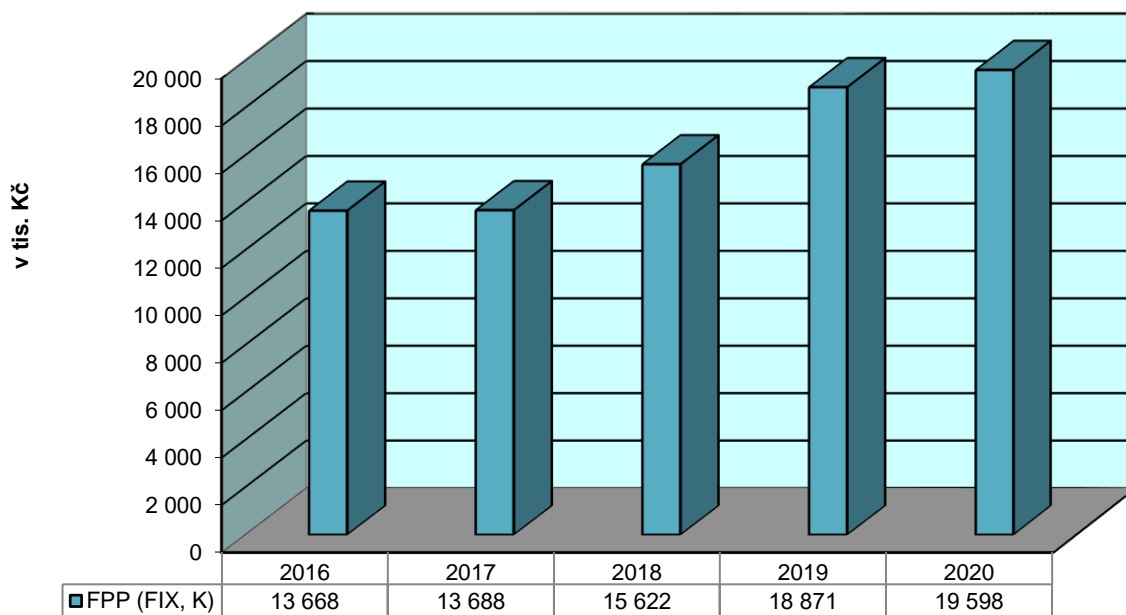
Tab. 4-1 Stav fondů k 1. 1. 2020 a k 31. 12. 2020

Stav fondů v tis. Kč	k 1. 1. 2020	změna stavu v r. 2020	k 31. 12. 2020
Fond provozních prostředků (z ukazatele FIX, K)	18 891	707	19 598
Fond provozních prostředků (ze zisku)	1 029	-179	850
Fond provozních prostředků (doktorské studium)	817	-24	793
Fond účelově určených prostředků	0	0	0
Stipendijní fond FEI	275	-86	214
Neinvestiční fondy celkem	21 012	418	21 455
Investiční fondy (FRIM)	1 226	545	1 771
FONDY CELKEM	22 238	963	23 226

4.2 Vývoj významných neinvestičních fondů FEI v letech 2016-2020

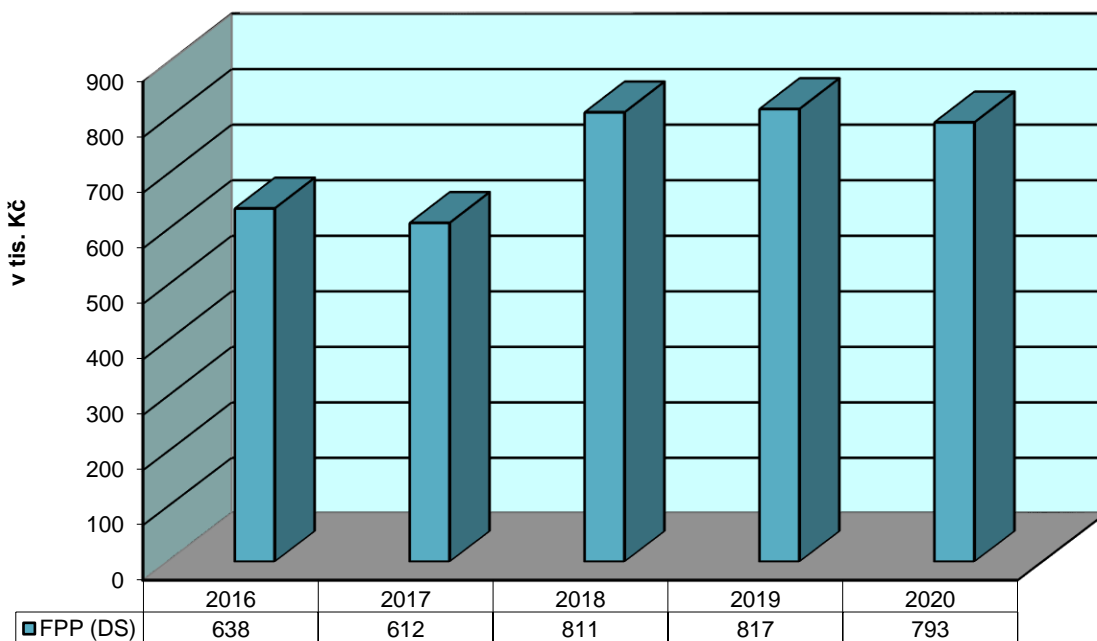
Stav fondu provozních prostředků (z ukazatele FIX, K) k 31. 12. v jednotlivých letech uvádí následující graf:

Graf 4-2-1 Vývoj FPP (z ukazatele FIX, K) v letech 2016-2020



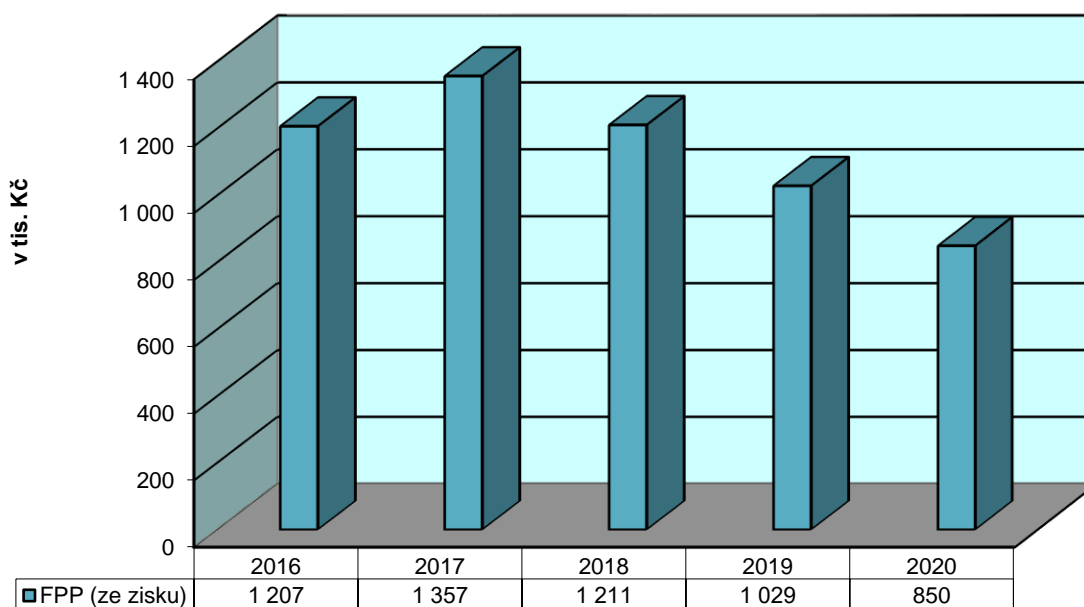
Stav fondu provozních prostředků (doktorské studium) k 31. 12. je znázorněn v následujícím grafu:

Graf 4-2-2 Vývoj FPP (doktorské studium) v letech 2016-2020



Stav fondu provozních prostředků (ze zisku) k 31. 12. znázorňuje v jednotlivých letech následující graf:

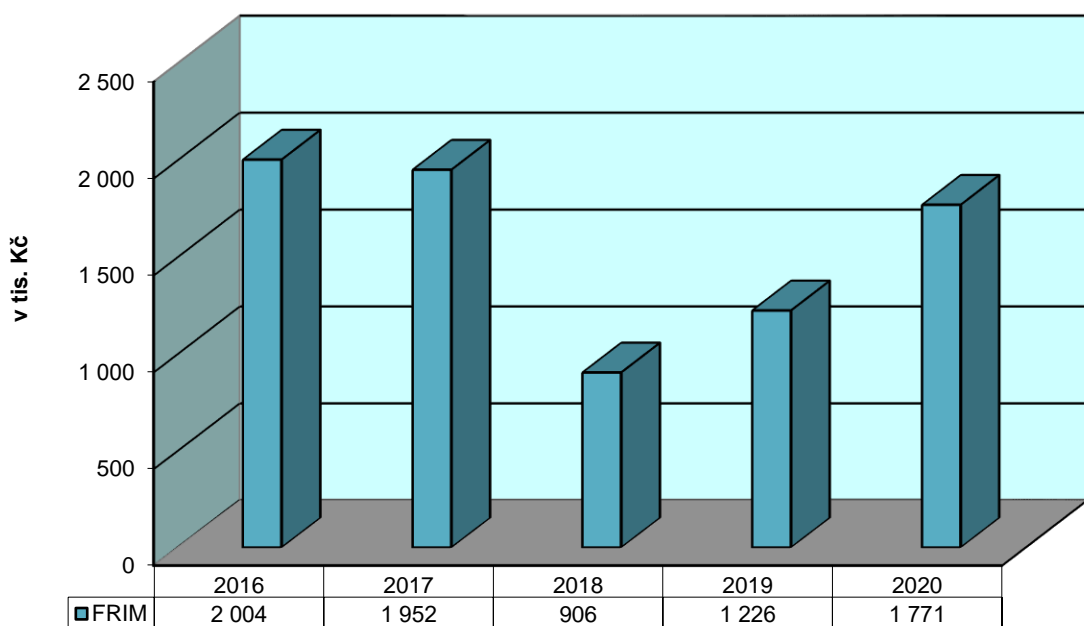
Graf 4-2-3 Vývoj FPP (ze zisku) v letech 2016-2020



4.3 Vývoj investičního fondu FEI v letech 2016-2020

Stav Fondu reprodukce investičního majetku k 31. 12. v jednotlivých letech ukazuje následující graf:

Graf 4-3 Vývoj FRIM v letech 2016-2020



5 Tvorba a čerpání investičních prostředků

5.1 Investiční příjmy a výdaje FEI v roce 2020

V roce 2020 byl schválen rozpočet investičních prostředků ve výši 6 940 tis. Kč.

V tomto rozpočtu fakulta předpokládala příjmy vlastní (tj. z prostředků FRIMu, navýšené o odpisy r. 2020 a HV z r. 2019) a dále příjmy ze zdrojů OP VVV.

Celková skutečná výše investičních příjmů činila 7 328 tis. Kč dle následující tabulky:

Tab. 5-1-1 Investiční příjmy

Investiční příjmy (v tis. Kč)	Rozpočet	Skutečnost	Rozdíl
FRIM	2 050	2 113	63
OP VVV	4 890	5 215	325
Další podle zdroje	0	0	0
Investiční příjmy celkem	6 940	7 328	388

Skutečné investiční výdaje v r. 2020 činily 1 254 tis. Kč:

Tab. 5-1-2 Investiční výdaje

Investiční výdaje (v tis. Kč)	Rozpočet	Skutečnost	Rozdíl
FRIM	2 050	342	-1 708
OP VVV	4 890	912	-3 978
Další podle zdroje	0	0	0
Investiční výdaje celkem	6 940	1 254	-5 686

Investiční příjmy FEI – FRIM v r. 2020 2 113 tis. Kč
Investiční výdaje FEI – FRIM v r. 2020 342 tis. Kč

Zůstatek Fondu reprodukce investičního majetku k 31. 12. 2020 1 771 tis. Kč

Investiční příjmy FEI – OP VVV v r. 2020 5 215 tis. Kč
Investiční výdaje FEI – OP VVV v r. 2019 912 tis. Kč

Zůstatek účelových investičních prostředků z OP VVV k 31. 12. 2020 4 303 tis. Kč

Výsledek hospodaření FEI za rok 2020 (452 tis. Kč) bude převeden do FRIMu pro financování přímých investičních nákupů z FRIM i spoluúčasti k projektům OP VVV v následujících letech.

5.2 Struktura investičních výdajů v letech 2016-2020

V letech 2012–2017 byly pořízeny menší investice z vlastních prostředků (FRIM). V letech 2018-2019 došlo k zásadnímu rozvoji přístrojového vybavení z prostředků OP VVV za spoluúčasti FEI.

Celková investice do přístrojového vybavení v roce 2020 činila 1 254 tis. Kč.

Přehled investičních výdajů a zdrojů jejich financování v letech 2016-2020 znázorňuje následující tabulka:

Tab. 5-2 Zdroje financování investic

Zdroj financování	2016	2017	2018	2019	2020
FRIM	147	65	2 217	401	342
Institucionální prostředky			391	7	
Účelové dotace-přístrojové vybavení			49 418	7 753	912
Investice celkem	147	65	52 026	8 161	1 254

6 Závěr

Fakulta dosáhla v uplynulém roce kladného hospodářského výsledku ve výši 452 tis. Kč. Do fondů provozních prostředků bylo převedeno 1 649 tis. Kč. Tyto prostředky a prostředky fondů minulých let budou v následujícím období použity zejména k zajištění spoluúčasti na projektech OP VVV, OP PIK, TAČR, aj., k obnově hmotného majetku, k rozvoji dalšího vybavení laboratoří a učeben, pro zajištění vzdělávací a vědecké, výzkumné a vývojové činnosti.

V následujícím období je cílem fakulty získání dalších finančních prostředků prostřednictvím grantů a projektů z fondů EU a z prostředků státního rozpočtu ČR. Pro další rozvoj fakulty je důležitá rovněž spolupráce s partnery z aplikační sféry i spolupráce se zahraničními partnery.

Pardubice, květen 2021

Ing. Zdeněk Němec, Ph.D. v. r.
děkan
Fakulta elektrotechniky a informatiky
Univerzita Pardubice

Výroční zpráva o hospodaření byla schválena Akademickým senátem Fakulty elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice dne 31. května 2021.