

Prehľad rozvojových aktivít FMFI

Rok 2003 :

1. rekonštrukcia výmenníkovej stanice Matematika pre automatickú prevádzku v závislosti na vonkajšej teplote
2. zabezpečenie 3ks výmenníkov tepla pre VS Matematika
3. upratovačky - DIW
4. sekretárky
5. kuriči

Rok 2004 :

6. osamostatnenie rozvodov a merania vody FMFI, likvidácia čiernych odberateľov a sprehľadnenie spotreby podružných odberateľov / so súhlasom vodární /, spojená s rekonštrukciou ovládacích uzáverov
7. osamostatnenie rozvodov a merania elektrickej energie FMFI, likvidácia čiernych odberateľov a sprehľadnenie spotreby podružných odberateľov so zameraním na zníženie spotreby, zmeny odberu a spôsobu plnenia diagramov elektrickej práce
8. zabezpečenie 2 ks výmenníkov tepla pre VS Fyzika
9. rekonštrukcia výmenníkovej stanice Fyzika pre automatickú prevádzku v závislosti na vonkajšej teplote
10. zriadenie energetického riadiaceho centra FMFI so zameraním na riadenie chodu VS a v budúcnosti pri ovládaní chodu elektrického osvetlenia FMFI
11. rekonštrukcia osvetlenia verejných priestorov FMFI použitím ekonomicky úspornejších svietidiel
12. rekonštrukcia WC v priestoroch FMFI, likvidácia nevhodného a neekonomického prevádzkovania WC
13. rekonštrukcia ústredného kúrenia prízemí pavilónu Informatiky
14. rekonštrukcia nefunkčných priestorov posluchárni T60 až 65v pavilóne Informatiky na budovanie knižnice FMFI
15. rekonštrukcia hygienických zariadení priestorov prízemí Informatiky
16. pulzný bleskozvod
17. rekonštrukcia nefunkčných vzduchotechnických priestorov prízemí v pavilóne Informatiky pre skladové priestory knižnice FMFI
18. rekonštrukcia vykurovania v zasadačke č.213 v pavilóne Matematiky
19. rekonštrukcia nefunkčnej bleskozvodovej sústavy objektov FMFI
20. rekonštrukcia WC v pavilóne Matematika pre potreby telesne postihnutých
21. úprava komunikácií v priestoroch FMFI pre pohyb telesne postihnutých
22. vybudovanie edičného centra v priestore VS Matematika po rekonštrukcii
23. výmena časti nefunkčného núdzového osvetlenia v priestoroch FMFI
24. rekonštrukcia podhľadu a osvetlenia chodby v pavilóne posluchárni vrátane vymaľovania
25. EC
26. Dielne
27. zvýšenie ceny prenájmu z 1000 na 2 200 Sk

Rok 2005 :

28. rekonštrukcia osvetlenia verejných priestorov FMFI
29. zmena vykurovacieho systému v posluchárni H6 a H3 pav. Informatiky
30. likvidácia 26 ks nevhodných napojení nefunkčných vzduchotechnických zariadení v objektoch FMFI

31. pokračovanie v rekonštrukciách WC v priestoroch FMFI
32. výmena nefunkčného núdzového osvetlenia v priestoroch počítačového centra FMFI
33. realizácia zabezpečenia dostupnosti a používania hygienických prostriedkov v priestoroch WC
34. oprava schodov pred F1, M a PP
35. úprava okolia FMFI
36. oprava vonkajších obkladov FMFI / pav. PP, F1, /
37. omietnutie vonkajších stien medzi pav. F1 Mat.
38. rekonštrukcia rozvodne NN pav. Informatiky
39. rekonštrukcia posluchárne C
40. oprava omietok a vymaľovanie posluchárne B
41. úprava priestorov vzduchotechniky v sklade časopisov / osvetlenie, podlaha, vymaľovanie / pre potreby knižnice FMFI
42. osadenie zrkadiel v hyg. zariadeniach FMFI
43. osadenie lavičiek pre študentov medzi pavilónom PP a Mat
44. úprava priestoru za posl. A
45. údržba sedačiek v posluchárniach pav. Mat, PP, F1, F2
46. osadenie radiátorov podľa požiadaviek pracovísk v rožných a chladných miestnostiach pav. Mat / miest. 201,228, 120, 110, /
47. oprava vstupných schodov do pav. F
48. vyhotovenie nájazdovej plošiny pre telesne postihnutých pred pav. Mat
49. rekonštrukcia rozvodne NN pav. VD
50. výmena nefunkčných uzáverov UK, netesných radiátorov, údržba technologického kanálu pav. VD, úprava rozvodov pav. VD
51. výmena žiaroviek v miestnostiach a pracoviskách FMFI za úsporné / k dnešnému dňu 240 ks /
52. kvety M
53. oprava bridlicových fasád po obvode FMFI UK
54. oprava pav. D
55. vybudovanie novej počítačovej miestnosti a miestnosti pre ŠK AS pod pav. M
56. zriadenie pracoviska projektovej podpory
57. vytvorenie systému dofinancovania fakulty využitím nepriamych režijných nákladov v rámci APVV

Rok 2006:

58. rekonštrukcia miestností 1,2,3,4,32,33,29,30 v pav. I, 223 v pav. M, 80 pav. F
59. miestnosti pre ESF
60. bezpečnostné mreže v pav. I
61. ukončenie rekonštrukcie WC
62. rekonštrukcia posluchárne A,F1,F2, F108, F109
63. zmena systému likvidácie komunálneho odpadu
64. samo otváracie dvere v pav. M pre invalidov
65. kvety F
66. stravovanie
67. bufet
68. cesty a parkoviská v okolí objektu
69. likvidácia stromu pri F1, zasahujúceho kanalizáciu
70. iné

Rok 2005 P,D,OA,A,L kumulat. 192,3 zam.
Vyplatené 63 417 527 Priemer 27 482

Veda 2005 kumulat. VŠ,T60,2 zam.
Vyplatené 16 077 697 Priemer 22 256

Neučitelia 2005 kumulat. 123,1
Vyplatené 23 047 134 Priemer 15 602

Fakulta 2005 kumulat. 375 zam.
Vyplatené 102 542 240 Priemer 22 787

Sumár:	2002(506)	2003(472)	2004(411)	2005(375)
Škola	16 964	22 811	23 607	27 482
Veda	14 960	17 949	19 717	22 256
Neučitelia	9 361	9 937	13 248	15 602
Priemer fak.	13 840	18 128	19 824	22 787
			9%	15%/26%

Pre porovnanie Prirod. fak.

Škola	22 110(640)	21 980(642)
Veda	17 277	17 399
Neučitelia	10 541	11 443
Priemer	17 054	17 420
		2%

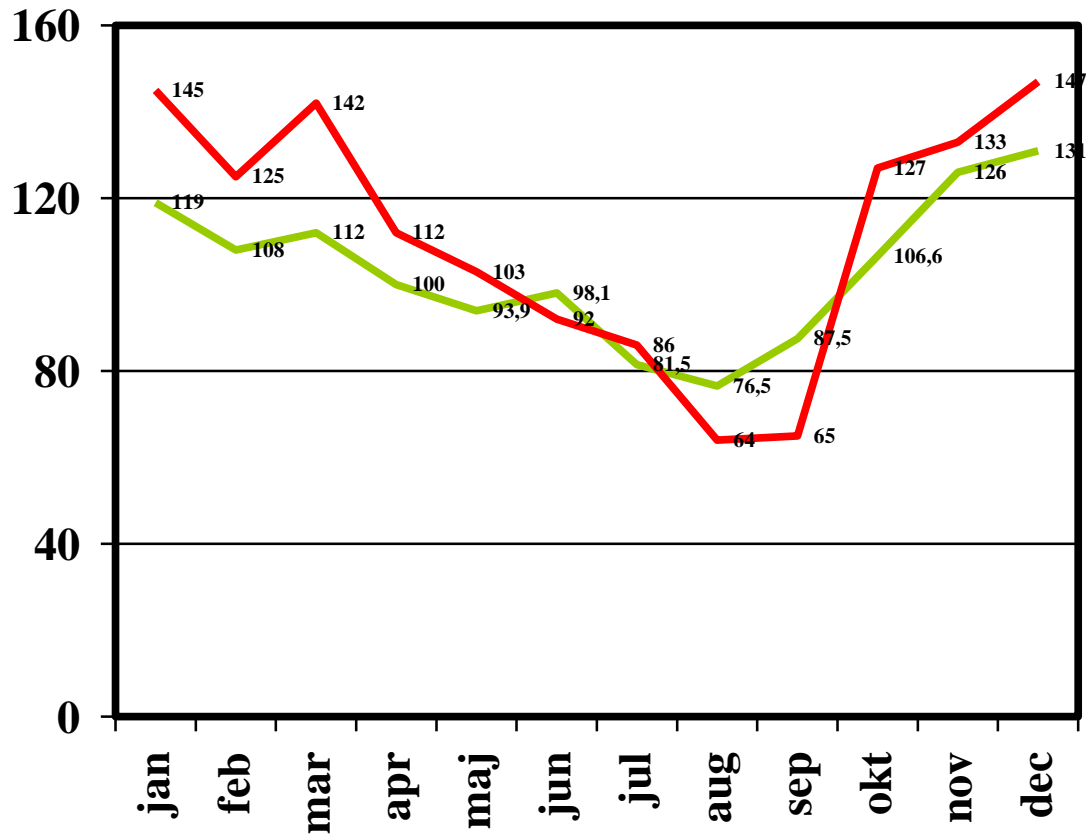
Tovary a služby v tis.

	Pridelené	Čerpané	Výsledok
2002:	14 007	17 692	- 8 000 dlžoba
2003:	16 979	20 531	- 6 000
2004:	17 361	24 914	0 (vyplatené odmeny12/05)
2005:	17 536	24 289	+/- (osobné príplatky)

Deficit sa vykrýva z:

VEGA, KEGA, APVV, APL, MVTS, EÚ- podľa kritérií pre príslušný rozpočtový rok
Prenájom firmám
MLC
Prijímacie prváci
Prijímacie doktorandi
Rigorózne
Kvalifikačné DRŠ
Sponzorstvo
Dom zahraničných stykov
Rezerva rektora UK

Priebeh spotreby kWh v TS 582 + 370 UK FMFI bez podružných odberateľov /súčet vysokej a nízkej sadzby v tisícoch / a 6% prirážky

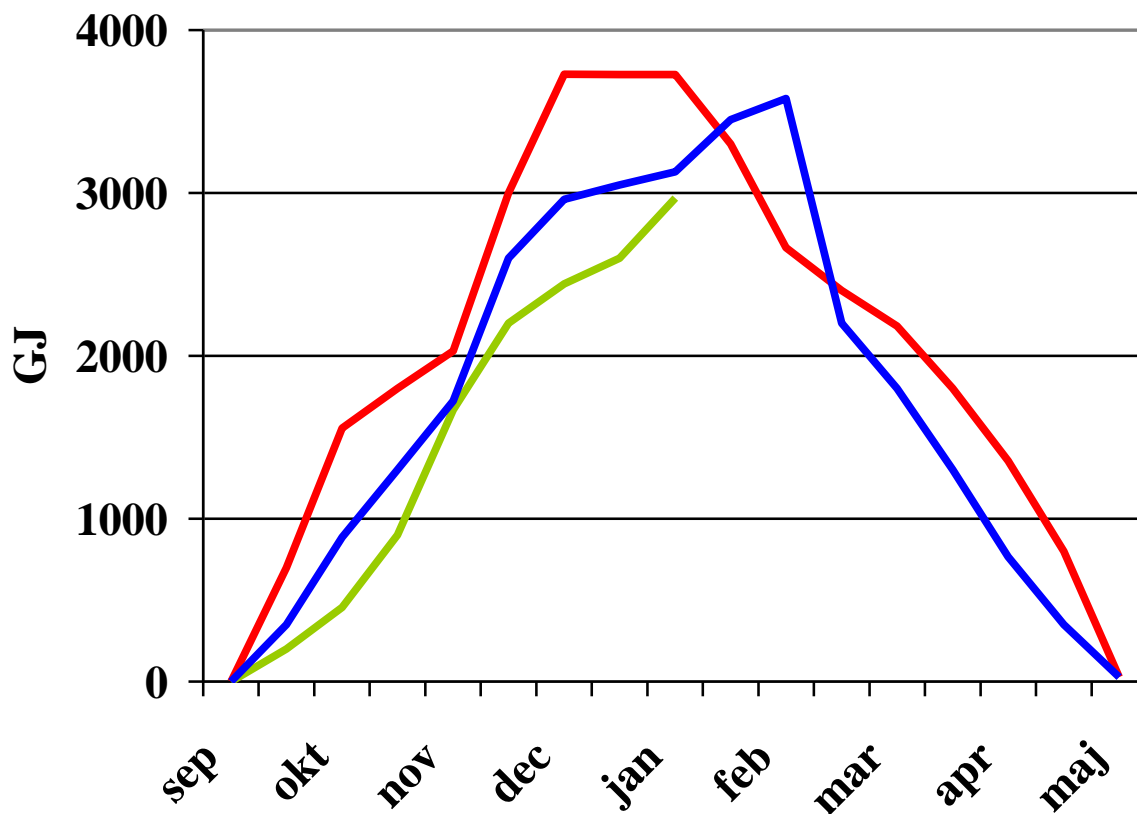


Sledované obdobie 2002

Sledované obdobie 2005

+ 400 000 Sk

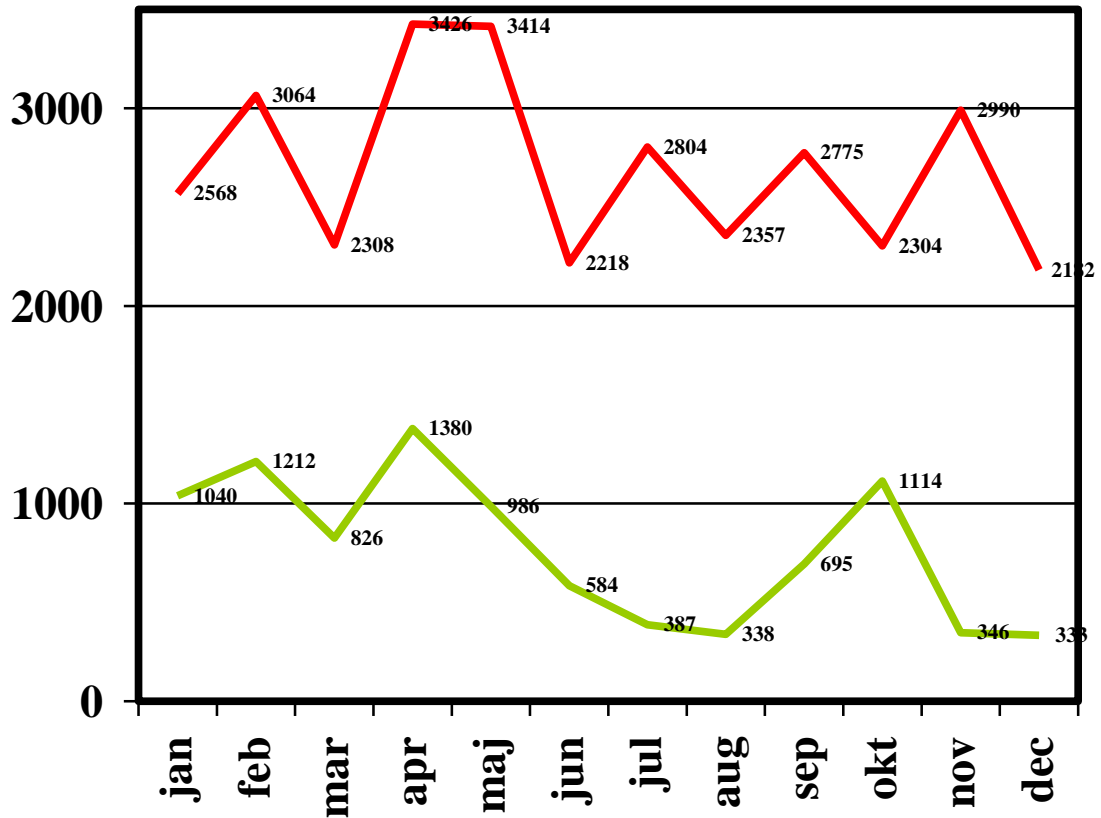
Priebeh spotreby tepla v GJ na VS F2 + Mat



F2 + Mat rok 2002/2003
F2 + Mat rok 2004/2005
F2 + Mat rok 2005/2006

+ 2 000 000 Sk

Priebeh spotreby vody v m³



Spotreba UK FMFI v m³ – 2005

Spotreba UK FMFI v m³ – 2002

denná spotreba UK FMFI 2002 : 89 m³

denná spotreba UK FMFI 2005 : 25,3 m³

denná spotreba UK PRIF 2005 : 99,2 m³

+ 1 500 000 Sk

Financovanie rozvojových aktivít UK FMFI z finančných prostriedkov získaných mimo bežného rozpočtu t.j. mimo mzdy +TaS, za realizáciu zodpovední vedúci

Rok 2003:

Automatizácia riadenia a prevádzky vykurovania UK-FMFI s využitím IT

2 000 000 Kúš

400 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Počítačové učebne a knižnica

4 400 000 Gruska

880 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Rok 2004:

Automatizácia riadenia a prevádzky vykurovania UK-FMFI s využitím IT

1 500 000 Kúš

300 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Automatizácia riadenia spotreby elektrickej energie UK FMFI s využitím IT

1 000 000 Kúš

200 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Počítačové učebne a knižnica

2 000 000 Gruska

400 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Debarierizácia fakulty a CZP

2 500 000 Mendelová

500 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Rok 2005:

Automatizácia riadenia a prevádzky vykurovania UK-FMFI s využitím IT

200 000 Kúš

40 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Počítačové učebne a knižnica

1 300 000 Gruska

60 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

Počítačová sieť

640 000 Zagiba

128 000 – dofinancovanie UK FMFI v zmysle pravidiel MŠ SR

SPOLU ZA 2003-2005

15 540 000 Sk MŠ SR

2 908 000 Sk dofinancovanie FMFI UK v zmysle pravidiel MŠ SR

Modelová situácia pre rok 2005 bez realizácie vyššie uvedeného

Teplo	8 500 000	
El. energia	7 500 000	
Voda	2 500 000	
Upratovanie	4 000 000	
TaS	11 500 000	
	<u>34 000 000</u>	
Dotácia	17 536 000	
	- 16 464 000	
Vykrytie	<u>3 464 000</u>	
Výsledok	- 13 000 000	+ 8 000 000 Sk dlžoba voči VHČ predchádz. vedenia.
Spolu	- 21 000 000	Sk by bolo potrebné zobrať zo mzdového fondu

Žiadne osobné hodnotenia, problémy s decembrovou výplatom.