

Definície nákladov a výnosov

Náklad —> zníženie ekonomických úžitkov účtovnej jednotky v účtovnom období

Výnos —> zvýšenie ekonomických úžitkov účtovnej jednotky v účtovnom období

Ekonomický úžitok možnosť priamo alebo nepriamo prispieť k toku peňažných prostriedkov

Ako pôsobí náklad na zníženie ekonomických úžitkov ?

- | | | | |
|----|---|-----|-----|
| 1) | odlevom peňažných prostriedkov v ÚJ („outflow“) | + n | |
| | | - a | |
| 2) | znížením iného majetku ako sú peňažné prostriedky | + n | |
| | | - a | |
| 3) | vznikom záväzku | + n | + p |

Ako spôsobuje náklad zníženie peňažných prostriedkov?

Ad 1) výdavok nastáva ihneď

Ad 2) výdavok nastal pred vznikom nákladu (v minulosti)

Ad 3) výdavok nastane v budúcnosti

Ako spôsobuje výnos zvýšenie ekonomických úžitkov ?

- | | | | |
|----|---|-----|-----|
| 1) | prílev peňažných prostriedkov v ÚJ („inflow“) | + a | + v |
| 2) | zvýšenie iného majetku ako sú peňažné prostriedky | + a | + v |
| 3) | zníženie záväzku | | + v |
| | | | - p |

Ako spôsobuje výnos zvýšenie peňažných prostriedkov?

Ad 1) k príjmu dochádza ihneď

Ad 2) k príjmu príde v budúcnosti

Ad 3) príjem sa uskutočnil v minulosti

Účet. Zásady účtovania na účtoch

Základné pojmy a vzťahy:

Účet základný metodický prostriedok účtovníctva → **teórie účtov**

Jednoradová teória účtov → používa jeden rad účtov – súvahové, o nákladoch a výnosoch sa účtuje vo vlastnom imaní (nepodáva obraz o štruktúre VH)

Dvojradová teória účtov → používa dva rady účtov – súvahové a výsledkové (zistuje aj štruktúru VH)

Definícia:

Účet → dvojstranné účtovacie pole, na ktorom sa zachytávajú prírastky a úbytky majetku alebo zdrojov majetku, vznik, resp. zníženie nákladov alebo výnosov

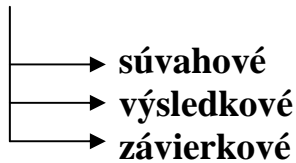
MD	XXX – Číselné označenie	Názov účtu	D
		debetná strana	kreditná strana
		dlžnícka strana	veriteľská strana
		na vrub (t'archu) účtu	v prospech účtu
		na stranu MD	na stranu DAL

Sumy, ktoré sa majú na účet pripočítať sa účtujú vždy na jednej strane účtu.

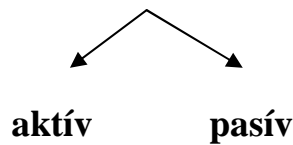
Sumy, ktoré sa majú odpočítať sa účtujú vždy na druhú stranu účtu.

Rozdiel strán predsatvuje **SALDO ÚČTU**. Vzniká na tej strane účtu, kde je účtovaná vyššia suma.

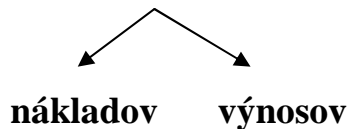
Členenie účtov (podľa súčasnej platnej metodiky účtovníctva)



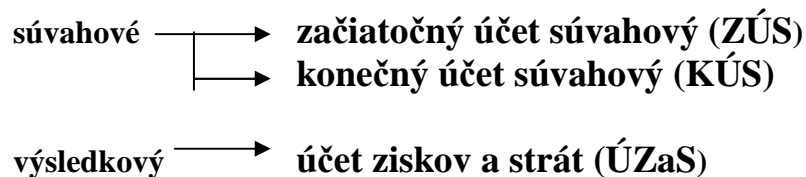
Súvahové účty sú také, na ktoré sa zaznamenávajú informácie o jednotlivých druhoch majetku a zdrojov majetku



Výsledkové účty sú účty, ktoré slúžia na zaznamenávanie nákladov a výnosov v priebehu účtovného obdobia - nemajú žiadne začiatkové stavy

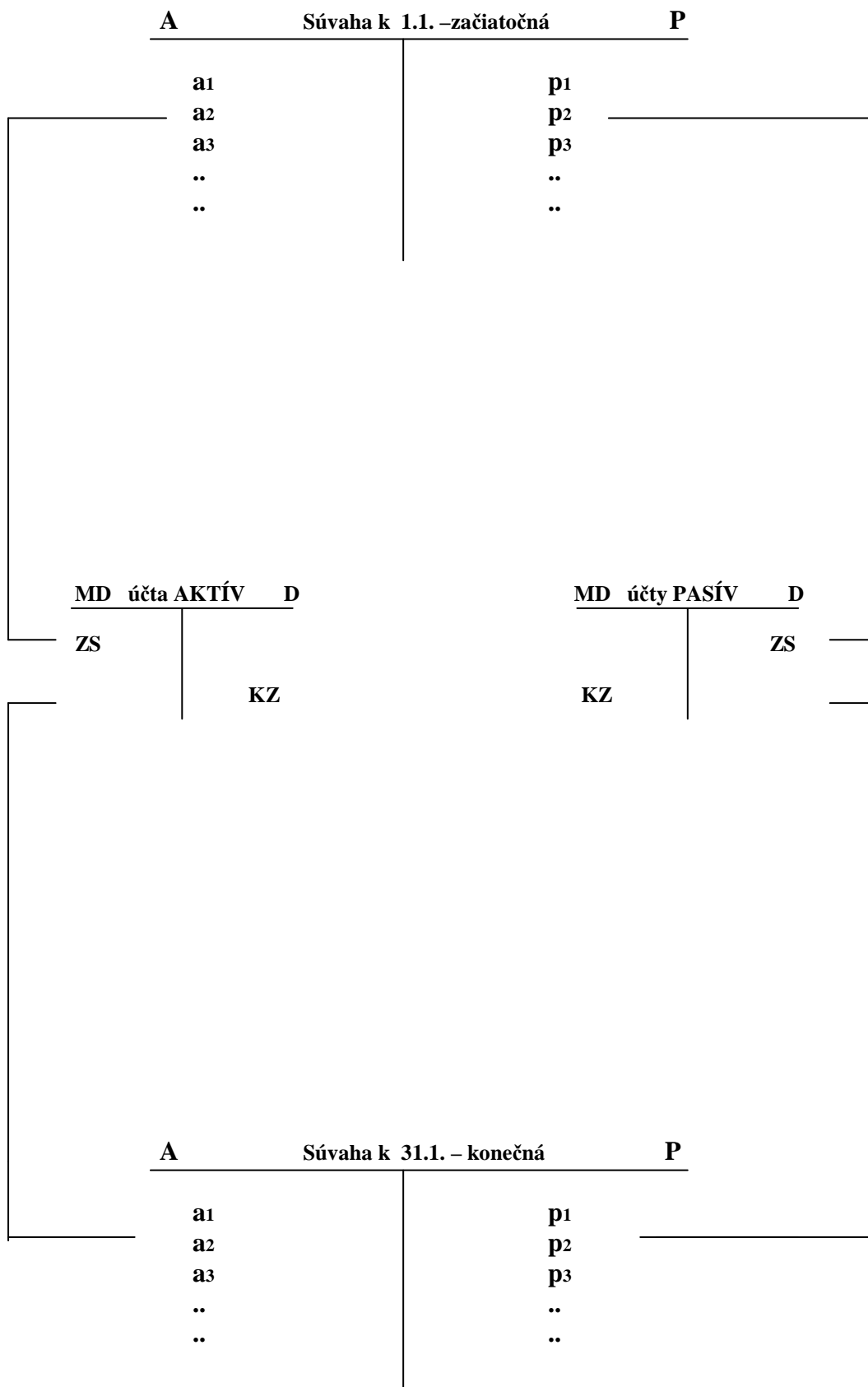


Závierkové účty zabezpečujú technickú stránku otvárania a uzavierania účtov (používajú sa na začiatku a na konci účtovného obdobia)



Zásada bilančnej kontinuity:

Konečné zostatky súvahových účtov z minulého účtovného obdobia sa stávajú k 1.1. besprostredne nasledujúceho účtovného obdobia začiatkovými stavmi súvahových účtov



MD	ZÚS	D
p1		a1
p2		a2
..		..

MD	KÚS	D
a1		p1
a2		p2
..		..

Pravidlá účtovania na súvahových účtoch

Pravidlom účtovania na súvahových účtoch rozumieme – formálny spôsob účtovania začiatkových stavov (ZS), prírastkov, úbytkov a konečných zostatkov (KZ)

Pravidlo účtovania na aktívnom účte:

	MD (+)	ZÚS	(-) D
		.. pokladnica 20 000,-	

	MD	Pokladnica	D
ZS 1. prírastok 2. prírastok	20 000,- 6 500,- 10 000,-	1. úbytok 2. úbytok	3 000,- 15 900,-
OMD	16 500,-	OD	18 900,-
Spolu(ZS+OMD)	36 500,-	KZ (KÚS)	17 600,-
Spolu(OD+KZ)	36 500,-	Spolu(OD+KZ)	36 500,-

KZ = ZS+OMD-OD

	MD	KÚS	D
	Pokladnica 17 600,-		

Pravidlo účtovania na pasívnom účte:

MD	ZÚS	D
	dodávateľia 100 000,-	

MD	Dodávateľia		D
1. úbytok	20 000,-	ZS	100 000,-
2. úbytok	15 500,-	1. prírastok	15 000,-
3. úbytok	50 000,-	2. prírastok	50 000,-
<u>OMD</u>	<u>85 500,-</u>	<u>OD</u>	<u>65 000,-</u>
<u>KZ (KÚS)</u>	<u>79 500,-</u>		
<u>Spolu(OMD+KZ)</u>	<u>165 000,-</u>	<u>Spolu(ZS+OD)</u>	<u>165 000,-</u>
=====	=====	=====	=====

MD	KÚS	D
	Dodávateľia 79 500,-	