

INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ

LISTOPAD 2025

URČENO PRO VYUČUJÍCÍ
PŘEDMĚTU ÚČETNICTVÍ

Z OBSAHU:

- ▣ UČEBNICE A DALŠÍ VÝUKOVÉ MATERIÁLY
- ▣ ÚČETNÍ A DAŇOVÉ AKTUALITY
- ▣ CO VÁS ZAJÍMÁ
- ▣ PŘIPRAVUJEME

Vzdělávací středisko Ing. Pavel Štohl s.r.o., Václavské nám. 6, Znojmo
tel.: 515 221 865, 608 331 180, e-mail: objednavky@stohl-znojmo.cz

INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ

LISTOPAD 2025

URČENO PRO VYUČUJÍCÍ PŘEDMĚTU ÚČETNICTVÍ

Vydává: Ing. Pavel Štohl s.r.o., Václavské nám. 6, Znojmo
tel. 515 221 865, 608 331 180
e-mail: objednavky@stohl-znojmo.cz

Tisk: Tiskárna Kuchařovice

Den vydání: 5. 11. 2025

Obsah:

| | |
|---|----|
| Úvodem | 1 |
| Učebnice a další výukové materiály | |
| Učebnice vydané pro školní rok 2025/2026 | 2 |
| Výsledky úloh a webová aplikace Moje-výsledky | 3 |
| On-line produkty (Program Testy, E-learning) | 3 |
| Podcasty „Daňová evidence od A do Z“ s hercem Miroslavem Táborským | 6 |
| Účetní a daňové aktuality | |
| Nové limity pro povinný audit a pro kategorizaci úč. jednotek od 1. 1. 2026 | 8 |
| Paušální daň v roce 2026 | 9 |
| Co vás zajímá | |
| Účetní odpisy dlouhodobého majetku | 11 |
| O soutěži MÁ DÁTI – DAL 2026 | 14 |
| Připravujeme | |
| Účetní a daňové semináře / webináře | 15 |
| Dvoudenní pražský seminář pro vyučující | 16 |

Vážení učitelé,

zasíláme Vám nové číslo Zpravodaje, které obsahuje informace o učebnicích, resp. o dalších výukových materiálech připravených pro tento školní rok a dále o aktivitách, které jsme pro Vás připravili v nadcházejících měsících.

Na úvod Zpravodaje je již tradičně zařazena rubrika UČEBNICE A DALŠÍ VÝUKOVÉ MATERIÁLY, kde Vás informujeme jak o nově vydaných učebnicích, tak o publikacích, jejichž vydání připravujeme v 1. čtvrtletí 2026. Dále zde naleznete informace o NOVINKÁCH v on-line produktech, zejména v programu TESTY ÚČETNÍCH ZNALOSTÍ a v E-LEARNINGU.

Další část je věnována novým PODCASTŮM, které jsme připravili na téma podnikání a které studenti mohou využívat jako doplňkovou formu vzdělávání. Jednotlivé epizody jsou zpracovány ve formě rozhovorů a daná problematika je vysvětlována na příkladech z praxe. Podcasty namluvil známý herec a dabér Miroslav TÁBORSKÝ.

Dále je ve Zpravodaji zařazena tradiční rubrika ÚČETNÍ A DAŇOVÉ AKTUALITY, která přináší informace o schválené novele zákona o účetnictví, zejména o NOVÝCH LIMITECH PRO POVINNÝ AUDIT a pro kategorizaci účetních jednotek. Kromě toho jsou zde uvedeny aktuality o PAUŠÁLNÍ DANI 2026, zejména o nových parametrech pro nadcházející rok.

V části CO VÁS ZAJÍMÁ je uveden článek o ÚČETNÍCH ODPISECH DLOUHODOBÉHO MAJETKU, kde jsou podrobně popsány jednotlivé metody účetního odpisování, a to včetně názorných příkladů.

Ve Zpravodaji najdete také důležité informace o soutěži SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026. Stejně jako v minulých letech se i letos nejprve bude konat SEMIFINÁLOVÁ ČÁST, která se uskuteční on-line způsobem 27. ledna 2026 a registrace do této části bude spuštěna 15. 11. 2025. Rádi bychom Vás také informovali, že soutěž má nového významného partnera z praxe, a to společnost STORMWARE (výrobce účetního systému POHODA).

Na závěr Zpravodaje jsou uvedeny vzdělávací akce, které pro Vás připravujeme. Je to jednak tradiční dvoudenní ÚČETNÍ A DAŇOVÝ SEMINÁŘ, který se uskuteční v prosinci v Praze a dále pak JEDNODENNÍ SEMINÁŘE na různá účetní a daňová témata, kterých se můžete zúčastnit také on-line.

Stejně jako v minulých letech patří poděkování za pomoc při lektorování jednotlivých částí Zpravodaje Ing. Vladislavu Kličkovi.

Na závěr Vám chci poděkovat za pohodovou spolupráci a těším se s Vámi na viděnou na některé z připravovaných akcí.

Ve Znojmě 29. 10. 2025

za vzdělávací středisko

Pavel Štohl

UČEBNICE A DALŠÍ VÝUKOVÉ MATERIÁLY

UČEBNICE VYDANÉ PRO ŠKOLNÍ ROK 2025/2026

(všechny výkladové učebnice mají platnou schvalovací doložku MŠMT ČR)

Jednotlivé výkladové učebnice byly aktualizovány dle právních předpisů k 1. 1. 2026 a obsahují stejně jako v minulých letech odkazy (QR kódy) na vybraná videa z cyklu „Podnikáme s Pavlem a Veronikou“.

Novinkou v letošních publikacích (učebnicích i sbírkách příkladů, resp. pracovních sešitech) je rozšíření nabídky o možnost on-line řešení souvislých příkladů (po načtení QR kódů, bez nutnosti zakoupeného e-learningu).

Jsme rádi, že v objednávkách pro letošní školní rok, jsme zaznamenali zvýšený zájem nejen o učebnice, ale také o E-learning a E-sbírký (až o 40 % oproti loňskému roku).

Z jednotlivých tištěných titulů byl největší nárůst zájmu o učebnici „Základy účetnictví a daňová evidence“, a to zhruba o jednu třetinu. V důsledku toho došlo v polovině října k vyprodání zásob této publikace.

V současné době proto jednáme s tiskárnou, aby dotisk byl proveden pokud možno v co nejkratším termínu. Vzhledem k tomu chceme do knížky přidat aktualizace dle právních předpisů k 1. 1. 2026 (například sazby stravného, cestovní náhrady apod.). Předpokládaný termín vydání je cca v polovině ledna 2026.

V 1. čtvrtletí 2026 připravujeme aktualizovaná vydání těchto publikací:

DANĚ 2026 – praktický průvodce daněmi

Publikace obsahuje výklad zaměřený na daň z příjmů fyzických osob, daň z příjmů právnických osob a daň z přidané hodnoty.

Oproti minulému vydání obsahuje celou řadu věcných změn, a to jak v oblasti daně z příjmů, tak DPH. U daně z přidané hodnoty se jedná zejména o změny, které začaly platit od 1. 1. 2025, například nová pravidla pro počítání obratu rozhodného pro vznik povinného plátcovství, změny v oblasti vrácení odpočtu DPH u neuhrazených faktur, změny v oblasti neuhrazených pohledávek apod.

Na konci publikace jsou uvedeny výsledky úloh.

Počet stran: 192. Cena: 270 Kč

DAŇOVÁ EVIDENCE 2026 – pracovní sešit

Pracovní sešit je vhodným doplňkem k výkladové učebnici Základy účetnictví a daňová evidence, resp. k publikaci Daňová evidence.

Úlohy v pracovním sešitu jsou rozděleny do dvou částí, z nichž první část je zaměřena na úlohy pro neplátce DPH a druhá část pro podnikatele, který je plátcem DPH. Vybrané úlohy lze řešit také on-line způsobem.

Na konci publikace jsou uvedeny výsledky úloh.

Počet stran: 52. Cena: 80 Kč

ÚČTOVÁNÍ V S.R.O. 2026 – pracovní sešit

Pracovní sešit je vhodným doplňkem zejména k Učebnici účetnictví 3. díl. V první části obsahuje úlohy na účtování při založení s.r.o., účetní případy během života společnosti (včetně daňových dopadů).

Druhá část pracovního sešitu obsahuje souvislý účetní příklad „Otec a syn“, který je možné řešit také on-line způsobem.

Počet stran: 80. Cena: 180 Kč

MATURITNÍ OKRUHY 2026

Publikace obsahuje 25 zpracovaných maturitních okruhů. Na konci každého okruhu jsou zařazeny příklady na účtování, jejichž výsledky si mohou studenti zkontrolovat ve webové aplikaci MOJE VÝSLEDKY.

K vybraným maturitním okruhům jsou studentům k dispozici také videa.

Počet stran: 220. Cena: 240 Kč

SOUVISLÝ ÚČETNÍ PŘÍKLAD s účetními doklady 2026

Nové vydání Souvislého účetního příkladu bude obsahovat nejen aktualizaci zadání pro rok 2026, ale také novou grafickou úpravu. Vzhledem k tomu, že bude v publikaci použito více barev, dojde i k nové formální úpravě zadaných dokladů.

Publikace již nebude obsahovat tištěné formuláře na daňová přiznání (DPFO, DPPO, DPH), ale místo toho zde bude uveden webový odkaz na jejich on-line vyplňování. Důvodem je to, že v současné době mají podnikatelé povinnost podávat tato přiznání pouze elektronicky.

Počet stran: 144. Cena: 170 Kč



VÝSLEDKY ÚLOH a webová aplikace MOJE-VÝSLEDKY

V průběhu září jsme na školy, které splňují podmínky pro zaslání výsledků úloh, souběžně s učebnicemi pro studenty posílali vyučujícím „tištěné“ výsledky úloh, které obsahují řešení úloh jak k výkladovým učebnicím, tak i sbírkám příkladů.

Kromě výsledků v papírové podobě jsou výsledky úloh obsaženy také ve webové aplikaci MOJE VÝSLEDKY (moje-vysledky.stohl-znojmo.cz).

ON-LINE PRODUKTY (PROGRAM TESTY, E-LEARNING)

Program TESTY ÚČETNÍCH ZNALOSTÍ

Program TESTY ÚČETNÍCH ZNALOSTÍ, verze 2026, bude na základě požadavků některých z Vás doplněn o níže uvedené novinky:

- do tabulky výsledky studentů bude přidán nový sloupec **procento úspěšnosti** (dosud zde byl uveden „pouze“ počet získaných bodů)
- do sestavy celkových výsledků bude **přidán sloupec s odkazem na test studentů**, v důsledku čehož bude mít vyučující možnost zaslat studentovi k náhledu podrobně vyhodnocený test
- u jednotlivých testů bude nově uvedena **informace o celkovém počtu obsažených testových otázek**. Tuto informaci mohou vyučující využít zejména při vytváření vlastních testů, aby věděli jaký je rozsah vytvořeného testu.

Se všemi výše uvedenými aktualizacemi budou vyučující seznámeni na pražském prosincovém semináři.

Dále bychom rádi upozornili, že všechny otázky v programu TESTY ÚČETNÍCH ZNALOSTÍ budou **aktualizovány dle právního stavu k 1. 1. 2026**. Tato aktualizace bude pro školy k dispozici ve druhé polovině ledna 2026.

Testy účetních znalostí

Program Testy účetních znalostí slouží ke zkoušení a procvičování účetních znalostí formou testů. Program je vhodný zejména jako doplněk k učebnicím vydaných Ing. Pavlem Štohlkem.

Přehled jednotlivých modulů

| Základy účetnictví | Finanční účetnictví | Daně |
|--|--|--|
| <p>Obsahuje testování znalostí učiva pro studenty širokého rozsahu obchodních akademií a studenty středních odborných škol s výukou účetnictví.</p> <ul style="list-style-type: none">• Testové otázky (200 otázek)• Trzvení ANO / NE (20 trzven)• Účtování (10 příkladů)• Souhrnné testy na závěr jednotlivých agend (3 testy) | <p>Obsahuje testování znalostí učiva pro studenty středních a čtyřletých ročníků obchodních akademií a studenty středních odborných škol s výukou účetnictví.</p> <ul style="list-style-type: none">• Testové otázky (200 otázek)• Trzvení ANO / NE (20 trzven)• Účtování (10 příkladů)• Souhrnné testy na závěr jednotlivých agend (3 testy) | <p>Obsahuje testování znalostí učiva z daňové evidence a dílče z oblasti daně s příjmy a DPH.</p> <ul style="list-style-type: none">• Daňová evidence – testové otázky (40 otázek)• Daňová evidence – trzvení ANO / NE (20 trzven)• Souhrnné testy na daňovou evidenci (2 testy)• Daň z příjmů – testové otázky (100 otázek)• Daň z přidané hodnoty – testové otázky (50 otázek) |

E-learning DAŇOVÁ EVIDENCE

V současné době připravujeme zcela **novou verzi e-learningu Daňová evidence**, který bude školám k dispozici od ledna 2026.

Bude obsahovat 7 kapitol, tj. ke stávajícím 4 kapitolám budou nově doplněny například kapitoly „Uzavření daňové evidence“ nebo „Daň z příjmů fyzických osob“.

Struktura bude obdobná jako u E-learningu „Základy účetnictví“ a „Finanční účetnictví“, tj. každá kapitola bude obsahovat 6 modulů, z čehož první dva budou zaměřené na výklad dané problematiky. Další moduly budou zaměřeny zejména na procvičování a testování učiva. Závěrečný modul bude obsahovat epizody z podcastů o podnikání s Miroslavem Táborským.

Všechny části budou zpracovány dle právního stavu k 1. 1. 2026.

Poznámka:

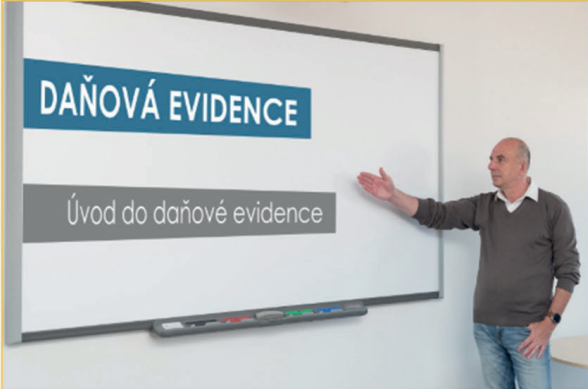





Školy, které mají zakoupený stávající e-learning Daňová evidence, budou mít od ledna 2026 v rámci stávající licence zajištěn přístup k nové verzi automaticky.

Pro lepší názornost jsou na níže uvedeném obrázku znázorněny moduly z nově připravovaného e-learningu, a to z první kapitoly „Úvod do daňové evidence“.

Kapitola 1 Úvod do daňové evidence

V této kapitole jsou vysvětleny jednotlivé **způsoby evidence podnikatelské činnosti**, a to formou daňové evidence nebo vedením účetnictví. Následně uvedeny jsou popsány **základní rozdíly mezi vedením daňové evidence a účetnictví**, tj. zejména rozdílné zjišťování základu daně. V souvislosti s tím jsou na konkrétních příkladech vysvětleny pojmy **příjmy, výdaje, náklady a výnosy**.

Další část je věnována **charakteristice daňové evidence**, které podnikatelské subjekty ji mohou vést, co je hlavním cílem daňové evidence, které předpisy ji upravují apod.

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>▶ Video přednášky</p>  <p>Video přednášky.</p> | <p>📄 Textová opora</p>  <p>Výkladové texty.</p> | | |
| <p>👤 Pavel a Veronika</p>  <p>Podnikání fyzických a právnických osob.</p> | <p>✅ Procvičování</p>  <p>Interaktivní cvičení na procvičování učiva.</p> | <p>📝 Testování</p>  <p>Testové otázky s výběrem správné odpovědi.</p> | <p>🎧 Podcasty</p>  <p>Podcasty s Miroslavem Táborským.</p> |

Daňová kalkulačka OSVČ na výpočet odvodů

Z jednotlivých novinek v e-learningu Daňová evidence bychom rádi upozornili na daňovou kalkulačku OSVČ, která bude obsažena v kapitole „Daň z příjmů fyzických osob“. Po zadání parametrů (například výše ročních příjmů, skutečné výdaje, resp. paušální výdaje procentem apod.) se vypočte celkové odvodové zatížení podnikatele.

OSVČ kalkulačka

| Daňová kalkulačka OSVČ 2025 | | Parametry výpočtu Reset | |
|--|------------------|--|--|
| Roční příjmy | 0 Kč | Roční příjmy | 0 Kč |
| Uplatněné výdaje (60 % z max. 2 000 000 Kč) | 0 Kč | Uplatňuji výdaje | Skutečné <input type="checkbox"/> Procentem <input checked="" type="checkbox"/> |
| Dílčí základ daně ze samostatné činnosti (5 7 ZDP) | 0 Kč | Výdaje procentem – volba | 40 <input type="checkbox"/> 60 <input checked="" type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> |
| Nezdanitelné částky a odčitatelné položky | 0 Kč | Výdaje procentem – částka (% z min(příjmy, 2 000 000)) | <input type="text"/> 0 Kč |
| Základ daně snížený o nezdanitelné částky a odčitatelné položky (zaokrouhlena na stovky dolů) | 0 Kč | Nezdanitelné částky a odčitatelné položky | <input type="text"/> 0 Kč |
| Sazba daně z příjmů | 15 % | Slevy na dani celkem | <input type="text"/> 0 Kč |
| Daň z příjmů před slevami | 0 Kč | <small>Pozn.: Při volbě „procentem“ se výdaje počítají max. z příjmů 2 000 000 Kč.</small> | |
| Slevy na dani celkem | 0 Kč | | |
| Výsledná daň z příjmů po slevách | 0 Kč | | |
| Zdravotní pojištění – vyměřovací základ (50 % z dílčího základu daně, min. 279 342 Kč) | 279 342 Kč | | |
| Pojistné na zdravotní pojištění (13,5 %) | 37 712 Kč | | |
| Sociální pojištění – vyměřovací základ (55 % z dílčího základu daně, min. 195 540 Kč) | 195 540 Kč | | |
| Pojistné na sociální pojištění (29,2 %) | 57 098 Kč | | |
| Daň z příjmů | 0 Kč | | |
| Pojistné na zdravotní pojištění | 37 712 Kč | | |
| Pojistné na sociální pojištění | 57 098 Kč | | |
| Odvody celkem | 94 810 Kč | | |

E-learning FINANČNÍ ÚČETNICTVÍ (kapitola Účetní závěrka, výkaz Cash flow)

Na základě kladných ohlasů na on-line vyplňování výkazů Rozvaha a Výsledovka, jsme se rozhodli doplnit možnost on-line řešení také u výkazu „Přehled o peněžních tocích“.

Na základě zadaných vstupních údajů (například počáteční a konečné stavy jednotlivých účtů) student nejprve vypočítá změnu stavu (přírůstek nebo úbytek) a následně doplní vypočtené částky ze změny stavu do výkazu Cash flow.

Vyberte položku ze seznamu:

| Účet / Popis | PS | KS | Změna stavu | |
|------------------------------|---------|---------|-------------|------------------|
| 022 – Pořízení DHM | 600 000 | 700 000 | 100 000 Kč | Přírůstek Úbytek |
| 082 – Oprávky k DHM (odpisy) | 150 000 | 400 000 | 250 000 Kč | Přírůstek Úbytek |
| 132 – Zásoby | 840 000 | 188 000 | 652 000 Kč | Přírůstek Úbytek |

Výkaz Cash Flow (indirektní metoda)

| Sekce | Text | Růdek | Umístění | |
|---------------------------------|---------------------------------------|-------|----------|-----|
| CFO – Provozní činnost | | | | |
| A | Úprava o nepeněžní náklady (odpisy) | 1 | + - | 0 0 |
| B | Změna stavu zásob | 2 | + - | 0 0 |
| C | Změna stavu pohledávek | 3 | + - | 0 0 |
| D | Změna stavu závazků | 4 | + - | 0 0 |
| CFI – Investiční činnost | | | | |
| E | Pořízení dlouhodobého majetku | 5 | + - | 0 0 |
| F | Příjmy z prodeje dlouhodobého majetku | 6 | + - | 0 0 |
| CFF – Finanční činnost | | | | |
| G | Přijaté úvěry | 7 | + - | 0 0 |
| H | Splátky úvěrů | 8 | + - | 0 0 |

Poznámka: S těmito on-line úlohami se budou moci vyučující podrobněji seznámit na webináři „Aktuální novinky a trendy ve výuce“ nebo na pražském prosincovém semináři.

PODCASTY „DAŇOVÁ EVIDENCE OD A DO Z“ S HERCEM MIROSLAVEM TÁBORSKÝM

S novým školním rokem jsme připravili pro studenty i odbornou veřejnost nový vzdělávací cyklus na téma podnikání, konkrétně ve formě podcastů „Daňová evidence přehledně od A do Z“.

Série má celkem 10 epizod a každá z nich je v rozsahu do 12 minut. Zájemci si jednotlivé epizody mohou poslechnout již nyní, a to například na webu vzdělávacího střediska nebo na platformě SPOTIFY, kde jsou postupně zveřejňovány.

Jednotlivé epizody namluvil známý český herec a dabér Miroslav Táborský s manželkou Kateřinou (také herečkou).



Podcast je – zjednodušeně řečeno – zvukový pořad publikovaný internetem. Jeho hlavní výhodou je možnost poslouchat kdykoliv a kdekoliv, na rozdíl od pevně daného programu klasického rádia. Podcasty tedy mohou být dobrým společníkem například během cest za volantem nebo při procházce v přírodě apod. Pustit je lze prakticky na každém zařízení s připojením k internetu. To znamená, že poslech je možný prostřednictvím mobilního telefonu, tabletu nebo počítače.

Daňová evidence / Kapitola 1 / Podcasty / Formy podnikání



Podcast: Formy podnikání

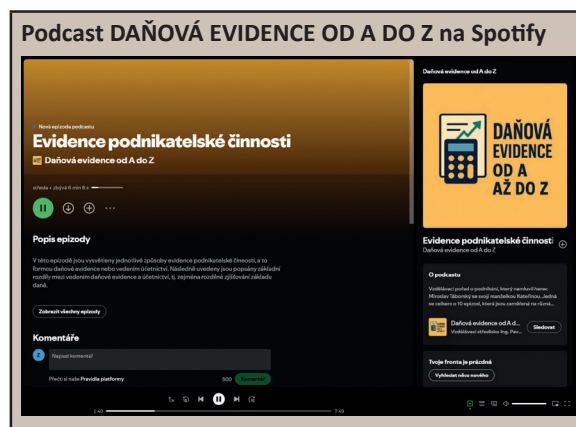


Tento podcast můžete poslouchat také na Spotify



Seznam jednotlivých epizod:

1. epizoda Formy podnikání
2. epizoda Evidence podnikatelské činnosti
3. epizoda Daňová evidence
4. epizoda Co lze uplatnit do daňových nákladů
5. epizoda Daň z přidané hodnoty
6. epizoda Zapisování DPH do deníku a záznamní evidence
7. epizoda Obchodní majetek
8. epizoda Závazky
9. epizoda Uzavření daňové evidence
10. epizoda Daň z příjmů fyzických osob



U každé epizody je uveden obsah, tzn. že zájemce si může pustit pouze tu část, která je pro něj zajímavá.

Pro procvičování učiva jsou k jednotlivým epizodám testové otázky, na základě kterých je možné si ověřit, zda studenti příslušnou problematiku správně pochopili.

PŘÍKLAD – epizoda č. 5 „Daň z přidané hodnoty“

Obsah epizody:

Podstata DPH

Proč existuje tato daň

Princip fungování DPH u obchodníka

Výhody a nevýhody plátcovství DPH

Testové otázky:

1. Účinky DPH ekonomicky dopadají na:

- a) Prodávajícího (plátce DPH)
- b) Kupujícího (konečného spotřebitele)
- c) Finanční úřad

2. Jaký je hlavní ekonomický cíl DPH?

- a) Zdanit zejména podnikatele
- b) Zvýšit zisky firem
- c) Zajistit spravedlivé zdanění konečné spotřeby

3. Podnikatel (plátce DPH) odvádí daň z přidané hodnoty finančnímu úřadu:

- a) Z celého obrátu
- b) Z rozdílu mezi daní z prodejní ceny a daní z nákupní ceny
- c) Pouze v případě, že je na konci výrobního řetězce a odvádí celou částku z prodejní ceny

4. Jaké jsou výhody být plátcem DPH:

- a) Může si uplatnit odpočet DPH z nákupů
- b) Nemusí odvádět státu daň z příjmů
- c) Může vést daňovou evidenci, tj. nemusí vést účetnictví

ÚČETNÍ A DAŇOVÉ AKTUALITY

NOVÉ LIMITY PRO POVINNÝ AUDIT A PRO KATEGORIZACI ÚČETNÍCH JEDNOTEK OD 1. 1. 2026

Dne 23. 7. 2025 došlo ke schválení novely zákona o účetnictví od 1. 1. 2026. Nejvýraznější změnou této novely je změna hraničních hodnot pro jednotlivé kategorie účetních jednotek dle jejich velikosti a také změna rozsahu účetních jednotek, které budou podléhat auditu.

• Změna limitů pro kategorizace účetních jednotek

Kategorie účetní jednotky má vliv na rozsah sestavení účetní závěrky, zveřejňování účetních výkazů či povinnost sestavení přehledu cash-flow a přehledu o změnách vlastního kapitálu. Má také vliv na povinnost auditu.

V rámci **kategorizace účetních jednotek** došlo ke **zvýšení hodnot** pro zařazení do jednotlivých kategorií. V níže uvedené tabulce jsou uvedeny jak původní, tak nová kritéria.

| Účetní jednotka | Netto aktiva | | Obrat | | Počet zaměstnanců | |
|-----------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------|--------------|
| | Původní | Nově | Původní | Nově | Původní | Nově |
| Mikro | 9 mil. Kč | 11 mil. Kč | 18 mil. Kč | 22 mil. Kč | 10 | 10 |
| Malá | 100 mil. Kč | 120 mil. Kč | 200 mil. Kč | 240 mil. Kč | 50 | 50 |
| Střední | 500 mil. Kč | 600 mil. Kč | 1 000 mil. Kč | 1 200 mil. Kč | 250 | 250 |
| Velká | více než 500 mil. Kč | více než 600 mil. Kč | více než 1 000 mil. Kč | více než 1 200 mil. Kč | více než 250 | více než 250 |

Závěr: V důsledku zvýšení limitů se řada účetních jednotek ocitne v nižší kategorii, což může znamenat nejen jednodušší administrativní požadavky, ale také v některých případech i zrušení povinnosti auditu.

PŘÍKLAD

Společnost AMOS, a.s., měla v letech 2022 – 2025 obrat 220 mil. Kč aktiva 110 mil. Kč.

Řešení:

Pro sestavení účetní závěrky za rok 2024 byla společnost střední účetní jednotkou.

Pro sestavení účetní závěrky za rok 2025 je stále střední účetní jednotkou, protože kritéria pro kategorizaci jako malá ÚJ začala plnit poprvé k 31. 12. 2024. Malou účetní jednotkou se tak stane až pro účetní období roku 2026.

• Zvýšení limitů pro povinný audit

Od 1. ledna 2026 se mění podmínky pro povinný audit. Audit bude nově povinný **pouze pro střední a velké účetní jednotky**, které splní alespoň dvě ze tří podmínek: **roční obrat nad 240 mil. Kč** (dříve 80 mil. Kč), **aktiva nad 120 mil. Kč** (dříve 40 mil. Kč) a **počet zaměstnanců nad 50** (toto kritérium zůstává stejné).

Poznámka: Pravidla se nově sjednotila pro akciové společnosti a společnosti s ručením omezeným.

Malé účetní jednotky již nebudou podléhat povinnému auditu. Naposledy mohou mít povinný audit za rok 2025 (akciové společnosti v případě překročení alespoň jednoho z kritérií, ostatní malé ÚJ, například společnost s ručením omezeným při překročení alespoň dvou z hodnot).

Závěr: Zvýšení dvou ze klíčových limitů na trojnásobek znamená, že řada menších podniků (podle odhadů GFR může jít až o 10 000 účetních jednotek) vypadne z režimu povinného auditu.

Nová pravidla se začnou uplatňovat od 1. 1. 2026.

PAUŠÁLNÍ DAŇ V ROCE 2026

Institut paušální daně byl v ČR zaveden zákonem o daních z příjmů, a to s účinností od 1. 1. 2021. V současné době využívá tuto možnost řádově cca 120 - 130 tisíc podnikatelů.

Charakteristika paušální daně

Paušální daň znamená, že pokud osoby samostatně výdělečně činné splňují podmínky a přihlásí se k ní, mohou jednoduše vyřešit své základní daňové, resp. odvodové povinnosti vůči státu (daň z příjmů, zdravotní a sociální pojištění). Po skončení zdaňovacího období nemusí podávat daňové přiznání ani přehledy pojistného. Na druhé straně se poplatníci paušální daně zřikají možnosti uplatnit slevy na dani a odčitatelných položek.

Vstup do paušálního režimu je dobrovolný. K paušální dani se musí **přihlásit nejpozději do 10. ledna 2026**.

U paušální daně jsou od roku 2023 zavedeny tři pásma v závislosti na výši a struktuře příjmů. Do prvního pásma mohou vstoupit poplatníci:

- jejichž příjmy ze samostatné činnosti v předcházejícím zdaňovacím období nepřesáhly 1 mil. Kč, a to bez ohledu na to, z jaké samostatné činnosti tyto příjmy plynou,
- s příjmy ze samostatné činnosti v předcházejícím zdaňovacím období až do výše 1,5 mil. Kč, pokud alespoň 75 % těchto příjmů tvoří příjmy, k nimž lze podle ZDP uplatnit výdaje procentem z příjmů ve výši 80 % nebo 60 %,
- s příjmy ze samostatné činnosti v předcházejícím zdaňovacím období až do výše 2 mil. Kč, pokud alespoň 75 % těchto příjmů tvoří příjmy, k nimž lze podle ZDP uplatnit výdaje procentem z příjmů ve výši 80 %.

Platby paušální daně v jednotlivých pásmech v roce 2026

Parametry paušální daně se každoročně mění.

V roce 2026 se paušální daň v prvním pásmu skládá z minimální částky zdravotního pojistného (3 306 Kč), 1,15 násobku minimálního sociálního pojistného (6 578 Kč) a daně ve výši 100 Kč měsíčně.

Celkově tedy OSVČ v prvním pásmu v roce 2026 zaplatí **9 984 Kč měsíčně**, tj. oproti roku 2025 se paušální daň zvyšuje o 1 268 Kč měsíčně, za rok to znamená o 15 126 Kč více.

Poznámka: Ve druhém a třetím pásmu se v roce 2026 oproti letošnímu roku nic nemění. Měsíční platby zůstávají stejné.

| Pásmo | První pásmo | Druhé pásmo | Třetí pásmo |
|--------------------------------|-----------------|------------------|------------------|
| Daň z příjmů | 100 Kč | 4 963 Kč | 9 320 Kč |
| Důchodové (sociální) pojištění | 6 578 Kč | 8 191 Kč | 12 527 Kč |
| Zdravotní pojištění | 3 306 Kč | 3 591 Kč | 5 292 Kč |
| Měsíční paušální daň | 9 984 Kč | 16 745 Kč | 27 139 Kč |
| Roční paušální daň | 119 808 Kč | 200 940 Kč | 325 668 Kč |

Komu se vyplatí paušální daň

V následujícím příkladu budeme porovnávat paušální daň s podáním daňového přiznání a souvisejících přehledů na zdravotní pojišťovnu a správu sociálního zabezpečení.

PŘÍKLAD

Podnikatel předpokládá v roce 2026 zdanitelné příjmy ve výši 1 000 000 Kč. Vzhledem k tomu, že jeho skutečné výdaje jsou zpravidla nízké, zvažuje, že by uplatnil výdajový paušál, tj. výdaje procentem z příjmů ve výši:

- a) 60 %
- b) 40 %

Pokud by nevyužil paušální daň, má možnost uplatnit základní slevu na poplatníka (30 840 Kč). Ostatní slevy na dani ani odčitatelné položky neuplatňuje.

ad a)

| Pásmo | Výdajový paušál 60 % | Paušální daň |
|--|----------------------------------|------------------|
| Základ daně (1 000 000 - 60 % z 1 000 000) | 400 000,- | |
| Daň z příjmů (po slevě na poplatníka) (400 000 * 0,15) - 30 840 | 29 160,- | |
| Sociální pojištění (400 000 * 0,55 * 0,292) vypočtená částka je nižší než minimální pojistné (5 720 měsíčně) | 68 640,- (minimální pojistné) | |
| Zdravotní pojištění (400 000 * 0,50 * 0,135) = 27 000 Kč vypočtená částka je nižší než minimální pojistné (3 306 měsíčně) | 39 672,- (minimální pojistné) | |
| Odvody celkem | 137 472,- | 119 808,- |
| Rozdíl mezi paušální daní a běžným zdaněním | 17 664,- | xxx |

ad b)

| Pásmo | Výdajový paušál 40 % | Paušální daň |
|--|----------------------|------------------|
| Základ daně (1 000 000 - 40 % z 1 000 000) | 600 000,- | |
| Daň z příjmů (po slevě na poplatníka) (600 000 * 0,15) - 30 840 | 59 160,- | |
| Sociální pojištění (600 000 * 0,55 * 0,292) | 96 360,- | |
| Zdravotní pojištění (600 000 * 0,50 * 0,135) | 40 500,- | |
| Odvody celkem | 196 020,- | 119 808,- |
| Rozdíl mezi paušální daní a běžným zdaněním | 76 212,- | xxx |

Závěr:

V případě, že by poplatník uplatňoval pouze základní slevu na poplatníka, potom v obou případech by byla výhodnější paušální daň.

Ovšem v případě, že by mohl uplatňovat další slevy (např. na manželku, na vyživované děti) nebo odčitatelné položky, potom zejména u výdajového paušálu 60 % by mohl být výsledek opačný.

ÚČETNÍ ODPISY DLOUHODOBÉHO MAJETKU

Charakteristika účetních odpisů

Účetní odpisy jsou hodnotovým vyjádřením skutečného opotřebení majetku v průběhu jeho používání, přispívají ke správnému zobrazení výsledku hospodaření v účetnictví.

Účetní odpisy si stanovuje účetní jednotka sama svým odpisovým plánem, který přihlíží k reálnému průběhu opotřebení jednotlivého majetku. Proto může mít i shodný majetek rozdílnou délku odpisování, je-li využíván s různou intenzitou a v rozdílném prostředí. Mění-li se podmínky využívání, mohou se účetní odpisy měnit, přizpůsobovat se, nikoliv však v průběhu jednoho účetního období.

Způsob stanovení účetních odpisů musí být zaznamenán ve vnitropodnikové směrnici účetní jednotky, výše účetních odpisů pak v odpisovém plánu.

Vyhláška pro podnikatele č. 500/2002 Sb. umožňuje účetním jednotkám použít metodu časového a výkonového odpisování. Kromě toho mohou firmy použít také metodu komponentního odpisování. Volba metody odpisování je v kompetenci účetní jednotky.

1. Metoda časového odpisování

Časovými odpisy se vyjadřuje opotřebení, které na majetku vzniklo v průběhu stanoveného časového období. Účetní jednotka se může rozhodnout, zda zvolí lineární odpisování (stejně ve všech letech) nebo progresivní odpisování (rozdílné v jednotlivých letech).

1.1 Časové lineární (rovnoměrné) odpisování

Odpisy jsou rozloženy rovnoměrně podle počtu let, po které se majetek využívá.

Pro výpočet rovnoměrného účetního odpisu se vydělí vstupní cena dlouhodobého majetku předpokládanou dobou jeho používání.

Výpočet odpisu: Měsíční odpis = Vstupní cena / počet měsíců v odpisovém plánu

Odpis v daném roce = Měsíční odpis * počet měsíců v roce, kdy majetek ÚJ vlastní

1.2 Časové zrychlené odpisování

Spočívá v tom, že umožňuje odepsat vyšší část nákladů na majetek v prvních letech jeho používání a menší část v letech následujících. Tato metoda je obvyklá u majetku, jehož hodnota klesá nejvíce právě na začátku jeho životnosti.

České účetní předpisy nestanovují jednu konkrétní metodu pro výpočet zrychlených účetních odpisů, a proto účetní jednotky mohou použít vlastní způsob, který nejlépe odráží skutečné opotřebení daného majetku. Mezi nejčastěji používané metody patří:

1.2.1 Metoda SYD (Sum of Years Digits), která se také nazývá metodou součtů čísel.

Postup výpočtu:

1. Nejprve se provede součet let životnosti daného majetku, například pro majetek s životností 4 roky je součet $4 + 3 + 2 + 1 = 10$
2. Stanoví se odpisová sazba pro jednotlivé roky, a to jako podíl zbývající životnosti a součtu let, v našem příkladu v prvním roce $4/10$, ve druhém roce $3/10$ apod.
3. Odpis se vypočítá jako vynásobení vstupní ceny a odpisové sazby (viz bod 2)

PŘÍKLAD

Účetní jednotka nakoupila stroj, jehož pořizovací cena je 600 000 Kč a doba životnosti 5 let. Pro výpočet odpisů byla použita metoda SYD.

Řešení:

- 1) Součet číslic = $5 + 4 + 3 + 2 + 1 = 15$
 - 2) Určení odpisové sazby a výpočet odpisů
- | | | |
|---------------|--------------------------|-------------------|
| 1. rok ... | $5/15 \times 600\,000 =$ | 200 000 Kč |
| 2. rok ... | $4/15 \times 600\,000 =$ | 160 000 Kč |
| 3. rok ... | $3/15 \times 600\,000 =$ | 120 000 Kč |
| 4. rok ... | $2/15 \times 600\,000 =$ | 80 000 Kč |
| 5. rok ... | $1/15 \times 600\,000 =$ | 40 000 Kč |
| Celkem | | 600 000 Kč |

1.2.2 Degresivní metoda

Podobně jako u předchozí metody (SYD) i tato metoda umožňuje vyšší odpisy v prvních letech používání. Často se používá ve formě metody s dvojnásobnou sazbou rovnoměrných odpisů.

Postup výpočtu:

1. Výpočet rovnoměrné sazby jako podíl $1/n$, kde n je počet let životnosti
2. Výpočet degresivní sazby, která se rovná dvojnásobku rovnoměrné sazby
3. Výpočet odpisů, kdy degresivní sazba se vynásobí zůstatkovou cenou majetku

Výpočet odpisu = Zůstatková cena x Degresivní sazba (dvojnásobek $1/n$)

Upozornění: Poslední rok se zpravidla doodepíše zbývající zůstatková cena.

PŘÍKLAD

Zadání je stejné jako u předchozího příkladu, tj. pořizovací cena stroje = 600 000 Kč, předpokládaná doba životnosti = 5 let.

Řešení:

Rovnoměrná sazba: $1/5 = 20\%$

Degresivní sazba = $2 * 20\% = 40\%$

Odpisy: 40% ze zůstatkové ceny

- | | | |
|---------------|---|--|
| 1. rok ... | $600\,000 \text{ Kč} * 0,4 =$ | 240 000 Kč (zůstatková cena = 360 000) |
| 2. rok ... | $360\,000 * 0,4 =$ | 144 000 Kč (zůstatková cena = 216 000) |
| 3. rok ... | $216\,000 * 0,4 =$ | 86 400 Kč (zůstatková cena = 129 600) |
| 4. rok ... | $129\,600 * 0,4 =$ | 51 840 Kč (zůstatková cena = 77 760) |
| 5. rok ... | doodepíše se celá zůstatková hodnota, tj. | 77 760 Kč |
| Celkem | | 600 000 Kč |

2. Metoda výkonového odpisování

Odpisy se stanovují podle skutečného využití majetku (např. počet vyrobených kusů nebo najetých kilometrů), nikoli podle času. Odpis se počítá na základě konkrétní jednotky výkonu, která nejlépe vyjadřuje opotřebení, například kilometry u vozidel, počet vyrobených kusů u výrobních linek apod.

Výpočet odpisu = (Pořizovací cena / Kapacita zařízení) * Skutečný výkon v období

PŘÍKLAD

Automobil má pořizovací cenu 500 000 Kč, předpokládaná životnost automobilu je 250 000 km.

Podnikatel najel v prvním roce 30 000 km.

Řešení:

Odpis na 1 km ... $500\,000 \text{ Kč} / 250\,000 \text{ km} = 2 \text{ Kč} / \text{km}$

Odpis v prvním roce ... $30\,000 \text{ km} * 2 \text{ Kč/km} = \mathbf{60\,000 \text{ Kč}}$

3. Metoda komponentního odpisování

Tato metoda vychází ze skutečnosti, že jeden inventární předmět má v sobě zahrnuté významné komponenty, jejichž životnost je kratší a které je nutné zpravidla vyměňovat. Délka odpisování těchto komponent by proto měla být kratší než doba odpisování ostatních částí.

Použití komponentních odpisů není povinné, jedná se o volitelnou metodu účetní jednotky a lze je uplatnit **pouze při účetním odpisování**.

V rámci komponentního odpisování jsou jednotlivé komponenty dlouhodobého majetku považovány za samostatné věci se samostatnými odpisovými plány v závislosti na předpokládané době jejich životnosti. Důsledkem použití této metody je eliminace výkyvů v nákladech způsobených výměnou komponent (opravou majetku) s kratší dobou životnosti, a tedy i výkyvů ve výsledku hospodaření.

Jak funguje komponentní odpisování?

Majetek je rozdělen na samostatně odpisované komponenty a zbytek majetku. Každá komponenta se odpisuje v průběhu používání samostatně s vlastní dobou odpisování, která odráží její skutečnou životnost.

PŘÍKLAD

Účetní jednotka koupila v září 2025 tiskařský stroj za 4 800 000 Kč, předpokládaná životnost stroje je 8 let (96 měsíců). Nejvíce zatěžovanou částí je tiskařský válec, který je součástí pořizovací ceny, a který je zapotřebí měnit vždy po 4 letech provozu.

Cena válce je 1 440 000 Kč, ale jeho předpokládaná životnost je jenom 4 roky, tzn. v září 2029 by muselo dojít k výměně válce.

Jaké bude řešení v případě, že účetní jednotka:

- zvolí komponentní odpisování
- zvolí standardní odpisování - rovnoměrné časové odpisy a výměnu motoru zaúčtuje jako opravu

Poznámka: Účetní jednotka se rozhodla, že s odpisováním bude započato od prvního dne následujícího měsíce, kdy byl majetek zařazen do užívání.

Řešení:

ad 1) Komponentní odpisování

Měsíční odpis jednotlivých komponent

- a) Tiskařský válec ... Měsíční odpis = $(1\,440\,000 / 48)$ 30 000 Kč
b) Ostatní části stroje ... Měsíční odpis = $(3\,360\,000 / 96)$ 35 000 Kč

| Rok | Měs. odpis | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
|----------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Tiskařský válec | 30 000 | 90 000 | 360 000 | 360 000 | 360 000 | 360 000 | 360 000 | 360 000 | 360 000 | 270 000 |
| Ostatní části tisk. stroje | 35 000 | 105 000 | 420 000 | 420 000 | 420 000 | 420 000 | 420 000 | 420 000 | 420 000 | 315 000 |
| Nákl. celkem | 65 000 | 195 000 | 780 000 | 780 000 | 780 000 | 780 000 | 780 000 | 780 000 | 780 000 | 585 000 |

ad 2) Standardní odpisování (účetní jednotka nebude používat komponentní odpisování)

Měsíční odpis ... $4\,800\,000 / 96 = 50\,000$ Kč

| Rok | Měs. odpis | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
|-----------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Tiskařský stroj | 50 000 | 150 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 450 000 |
| Výměna tisk. válce | XXX | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 440 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Náklady celkem | 50 000 | 150 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 2 040 000 | 600 000 | 600 000 | 600 000 | 450 000 |

Závěr: Použití komponentního odpisování v účetnictví vede k rovnoměrnějšímu zatížení nákladů.

O SOUTĚŽI SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026

Soutěž je určená pro studenty čtvrtých ročníků obchodních akademií a středních škol s výukou účetnictví z celé ČR. Jedná se o 19. ročník soutěže, který se koná se pod záštitou města Znojma a Asociace OA ČR.

Celá soutěž je rozdělena do dvou etap:

- **Semifinálové kolo**

Semifinálové kolo se uskuteční on-line způsobem, a to **27. ledna 2026**. Každá škola může do této semifinálové části (například na základě výsledků základní kol) nominovat maximálně 5 studentů. Tato část soutěže bude trvat 80 minut a bude obsahovat jak testové otázky z teorie, tak příklady na účtování.

Registrace do semifinálové části bude spuštěna 15. 11. 2025 na webu soutěže (mdd.stohl-znojmo.cz), kam se zaregistruje „pouze“ příslušná střední škola a konkrétní studenti z dané školy se přihlásí až v den soutěže, tj. 27. 1. 2026.

Na webu soutěže **budou 15. 11. 2025 spuštěny vzorové testy**, kde si studenti budou moci nanečisto vyzkoušet jak teoretickou, tak praktickou část.

- **Finálová část**

Do finálové části, která se uskuteční **17. a 18. 3. 2026** v prostorách OA Znojmo, postoupí 140 nejlepších studentů ze semifinálového kola, přičemž z každé školy se mohou zúčastnit maximálně 2 studenti.

ŠTOHL VZDĚLÁVACÍ STŘEDISKO ING. PAVEL ŠTOHL

pořádá ve spolupráci s OA Znojmo
19. ročník celostátní soutěže v účetnictví

SLUTO MÁ DÁTI
ZNOJMO 2026

- neoficiální mistrovství republiky středních škol v účetnictví
- pod záštitou Asociace obchodních akademií ČR
- semifinálové kolo on-line 27. ledna 2026
- finálová část soutěže – Znojmo 17. a 18. března 2026
- na společenském večeru v Městském divadle Znojmo vystoupí Voxel s kapelou
- skvělé ceny v celkové hodnotě více než 100 tisíc Kč
věnuje generální partner soutěže – společnost SLUTO

SLUTO
... nejen účetnictví

znojmo

Svaz účetních
České republiky
Zástupce účetní profese

STORMWARE
SOFTWARE DEVELOPMENT

VŠE
FAKULTA
FINANCI
A ÚČETNICTVÍ

FFÚ KATEDRA DIDAKTIKY
EKONOMICKÝCH
PŘEDMĚTŮ

PŘIPRAVUJEME

ÚČETNÍ A DAŇOVÉ SEMINÁŘE / WEBINÁŘE

11. 11. 2025 (9 – 11.30 hod.) webinář



Ing. Pavel Štohl

AKTUÁLNÍ TRENDY A NOVINKY VE VÝUCE ÚČETNICTVÍ 2025/26

on-line, zdarma

12. 12. 2025 (9 – 15 hod.) seminář / webinář Znojmo

Ing. Vítězslav Klement, MBA

VYUŽÍVÁNÍ AI VE VÝUCE NA STŘEDNÍCH ŠKOLÁCH

Učebna VS - Tyršova, Znojmo / on-line



12. 1. 2026 (9 – 14 hod.) seminář / webinář Znojmo



Ing. MARIE HAJŠMANOVÁ

MZDOVÉ AKTUALITY – ZMĚNY PRO ROK 2026

Učebna VS - Tyršova, Znojmo / on-line

21. 1. 2026 (9 – 14 hod.) seminář / webinář Znojmo

Ing. Petr Kout, CSc.

NEJČASTĚJŠÍ CHYBY PŘI UPLATŇOVÁNÍ DPH – aktuálně v roce 2025

Učebna VS - Tyršova, Znojmo / on-line



Přihlásit se můžete přes registrační formulář
na webu **www.stohl-znojmo.cz**

DVOUDENNÍ PRAŽSKÝ SEMINÁŘ PRO VYUČUJÍCÍ



Vzdělávací středisko „Ing. Pavel Štohl s.r.o.”

pořádá pro vyučující OA a středních škol s výukou účetnictví

ve dnech **3. a 4. prosince 2025** dvoudenní seminář

ÚČETNICTVÍ VE VÝUCE NA STŘEDNÍCH ŠKOLÁCH

podmínkou pro získání osvědčení je účast na obou dnech semináře

1. den – 3. prosince 2025 (9.30 – 15.00 h.)

I. ÚČTOVÁNÍ V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH ÚČTOVÝCH TRÍD (ve výkladu bude využito novinek v e-learningu)

- Dlouhodobý majetek
- Zásoby
- Krátkodobý finanční majetek
- Pohledávky a závazky
- Vlastní kapitál
- Náklady, výnosy – účetní a daňový pohled

II. ÚČETNÍ UZÁVĚRKA A ZÁVĚRKA

- Uzávěrkové operace
- Vybrané položky účetních výkazů (rozvaha, výsledovka, příloha)
- Praktické sestavení výkazu cash flow

2. den – 4. prosince 2025 (9.30 – 14.00 h.)

I. DAŇOVÁ EVIDENCE Z POHLEDU PODNIKATELE

- Evidence příjmů a výdajů
- Vybrané daňové a nedaňové výdaje
- Cestovní náhrady
- Uzavření daňové evidence

II. DANĚ PRO ÚČETNÍ

- Daň z příjmů fyzických osob
(příjmy ze samostatné činnosti, změny ve způsobu uplatňování výdajů, paušální daň)
- Daň z příjmů právnických osob
(úprava účetního VH na základ daně, výpočet daně, sestavení daňového přiznání)
- Daň z přidané hodnoty
(daňové doklady, DPH a zálohy, nárok na odpočet daně, daňové přiznání a kontrolní hlášení)

Místo konání semináře: hotel Krystal Praha

Lektoři: Ing. Josef Podrazký a Ing. Pavel Štohl

Cena za seminář: 1 200 Kč za jeden den, 2 000 Kč za oba dny

Seminář je bezplatný pro vyučující škol, které se staly členy Klubu vydavatelství Štohl.

Poznámka: Při objednávce učebnic nad 6 000 Kč je bezplatná účast pro 1 vyučujícího a za každých dalších 15 000 Kč je možnost bezplatné účasti dalšího vyučujícího.

Přihlášky si vyplňte přes formulář na **www.stohl-znojmo.cz**
a to nejpozději do 28. 11. 2025.