

INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ

KVĚTEN 2026

URČENO PRO VYUČUJÍCÍ
PŘEDMĚTU ÚČETNICTVÍ

Z OBSAHU:

- INFORMACE O UČEBNÍCÍCH PRO NOVÝ ŠKOLNÍ ROK
- ZMĚNY V ÚČETNICTVÍ, DANÍCH A MZDÁCH
- UKÁZKY Z UČEBNIC
- CO VÁS ZAJÍMÁ
- SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026

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

KVĚTEN 2026

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: 27. 5. 2026

Obsah:

Úvodem	1
Informace o učebnicích pro nový školní rok	
Obecné informace	2
Ceny učebnic a e-produktů	2
Termín dodávek učebnic	3
Učitelské publikace s řešením úloh a webová aplikace Moje výsledky	3
Objednávky učebnic	3
E-learning Základy účetnictví, Finanční účetnictví	4
Ostatní podpora výuky	4
Členství školy v Klubu vydavatelství Štohl	5
Změny v účetnictví, daních a mzdách	
Zákon o účetnictví	6
Daň z příjmů	6
Mzdy	7
Zdravotní a sociální pojištění OSVČ	7
Ukázky z učebnic	
Učebnice účetnictví 2026 – 2. díl	8
Sbírka příkladů k Učebnici účetnictví 2026 – 2. díl	10
Sbírka příkladů k Učebnici účetnictví 2026 – 1. díl	13
Co vás zajímá	
Proč využívat ve výuce umělou inteligenci (AI)	14
Webinář Aktuální trendy a novinky ve výuce účetnictví	15
SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026	16

Vážení vyučující,

připravili jsme pro Vás nové vydání Zpravodaje, které přináší informace o novinkách v učebnicích pro školní rok 2026/2027 a doplňuje objednávkový list posílaný současně s tímto Zpravodajem.

Na úvod je zařazena rubrika INFORMACE O UČEBNICÍCH PRO NOVÝ ŠKOLNÍ ROK, ve které naleznete přehled nejdůležitějších změn a novinek v jednotlivých publikacích. Kromě toho jsou zde uvedeny informace o nových výhodách pro vyučující, například za každých objednaných 20 ks daného titulu (učebnice, sbírky, pracovního sešitu, souvislého účetního příkladu) pro studenty získávají vyučující jeden kus příslušné publikace zdarma. Dozvíte se zde také novinky související s členstvím škol v klubu VYDAVATELSTVÍ ŠTOHL, kdy školy mají možnost nově čerpat slevy na různá odborná školení pořádaná naším vzdělávacím střediskem (v závislosti na objednavce učebnic pro studenty).

Pro lepší názornost jsou v další části Zpravodaje uvedeny ukázky vybraných kapitol. Konkrétně se jedná o ukázkou z učebnice 2. díl, kde je nově zařazen výklad učiva týkající se účtování dárkových poukazů. Dále jsou zde uvedeny vybrané úlohy ze Sbírek, které obsahují řešení úkolů s využíváním AI.

Najdete zde také tradiční rubriku „ZMĚNY V PŘEDPÍSECH OD ROKU 2026“, kde Vás seznamujeme s legislativními novinkami, které platí od 1. 1. 2026, a to v oblasti účetnictví, daní, mezd a pojistného.

Nechybí ani obvyklá část „CO VÁS ZAJÍMÁ“, a to na aktuální téma „Proč využívat ve výuce umělou inteligenci“.

Stejně jako v minulých letech, i letos, je zde pozvánka na webinář „AKTUÁLNÍ TRENDY A NOVINKY VE VÝUCE ÚČETNICTVÍ“, který se uskuteční 2. června 2026. Účastníci budou mít možnost záznam z webináře zhlédnout až do konce června. Přihlásit se můžete na webu vzdělávacího střediska.

Na závěr je zařazeno ohlédnutí za letošním ročníkem soutěže MD DAL, kde naleznete nejen fotografie a odkaz na video z této soutěže, ale také termín konání finále jubilejního 20. ročníku této soutěže.

Věříme, že ve Zpravodaji najdete informace, které Vás zaujmou a budete je moci využít v rámci výuky účetnictví.

Přeji Vám klidný a pohodový zbytek školního roku a krásné prožití letních prázdnin.

Ve Znojmě 18. 5. 2026

za vzdělávací středisko

Pavel Štohl

INFORMACE O UČEBNICÍCH PRO NOVÝ ŠKOLNÍ ROK

OBECNÉ INFORMACE

Všechny výkladové učebnice a sbírky příkladů byly **aktualizovány podle právního stavu k 1. 1. 2026**.

V důsledku legislativních změn došlo k aktualizaci učiva ve vybraných kapitolách jednotlivých učebnic, například v oblasti týkající se mezd zaměstnanců (změny limitů u příspěvku na stravování nebo změna hranice pro placení pojistného u dohod o provedení práce) apod.

Ve výkladových učebnicích jsme nově zařadili různá aktuální témata, například ve druhém díle učebnice je to komponentní odpisování nebo účtování dárkových poukazů. Ve třetím díle učebnice je přidána zcela nová kapitola Mezinárodní účetní standardy, a to zejména proto, že připravovaná novela Zákona o účetnictví převezme některé principy IFRS. Také v e-learningu Finanční účetnictví je nově přidána kapitola zaměřená na tuto problematiku.

Ve Sbírkách příkladů (1. a 2. díl) a v pracovním sešitu Základy účetnictví jsou u vybraných úloh doplněny úkoly, které studenti mohou řešit s využíváním umělé inteligence (například zjištění správných odpovědí, rozbor zaúčtovaných údajů a následné rozhodnutí, odhalování chyb apod.).

CENY UČEBNIC A E-PRODUKTŮ

Ceny učebnic pro příští školní rok zůstávají stejné jako v letošním školním roce, tj. například u výkladových učebnic 1., 2. a 3. díl je cena 200 Kč, u sbírek příkladů 170 Kč.

Také ceny elektronických produktů (e-learning, e-sbírky příkladů, e-pracovní sešity) ve většině případů zůstaly stejné, tj. v případě studentských licencí 60 Kč za e-learning a 40 Kč za e-sbírku.

Specifické podmínky jsou pro **E-learning Daňová evidence**, kde vyučující mají možnost zvolit dva režimy:

- a) objednávka e-learningu (při současné objednávce tištěné publikace Daňová evidence) - cena 60 Kč
- b) objednávka e-learningu (bez knihy Daňová evidence) - cena 150 Kč/12 měsíců

Pokud však škola má pro studenty zakoupen e-learning Základy účetnictví nebo Finanční účetnictví, má automaticky **přístup k e-learningu Daňová evidence zdarma**.

UPOZORNĚNÍ:

Studentské ceny e-learningu, resp. e-sbírek (s výjimkou výše uvedené daňové evidence) platí při splnění následujících podmínek:

- objednávka musí být alespoň pro **20 studentů** (v letošním školním roce to bylo 15 studentů)
- musí být objednána také **tištěná příslušná výkladová učebnice** (resp. příslušné sbírky příkladů nebo pracovní sešity).

Obdobně jako u publikací, také u e-learningu získává škola při objednávce studentských „licencí“ za každých 20 ks jednu licenci pro vyučujícího zdarma.

Poznámka:

V případě objednávky e-learningu pouze pro vyučující (resp. méně než 20 ks), jsou ceny následující:

e-learning Základy účetnictví, resp. Finanční účetnictví:

- cena 2 900 Kč (při objednávce bez tištěné učebnice)
- cena 1 450 Kč (při současném objednání 1 ks tištěné učebnice)

e-sbírka, resp. e-pracovní sešit:

- cena 800 Kč (při objednání bez tištěné sbírky, resp. pracovního sešitu)
- cena 400 Kč (při současném objednání 1 ks tištěné sbírky, resp. pracovního sešitu)

TERMÍN DODÁVEK UČEBNIC

Termín dodání všech titulů bude stejně jako v předchozích letech konec srpna, resp. první polovina září.

UČITELSKÉ PUBLIKACE S ŘEŠENÍM ÚLOH A WEBOVÁ APLIKACE MOJE VÝSLEDKY

Školám, které mají nárok na učitelské publikace (výsledky úloh, učitelské sbírky, řešení k souvislému účetnímu příkladu) budou tyto výsledky dodávány současně se studentskými učebnicemi.

Na učitelské publikace vzniká nárok za těchto podmínek:

Výsledky úloh – jeden kus za každých 40 ks objednaných výkladových učebnic (1., 2., 3. díl)

Učitelská sbírka 1., resp. 2. díl – jeden kus za každých 20 ks objednaných studentských Sbírek

Učitelská publikace k Souvislém účetnímu příkladu – jeden kus za každých 20 ks Souvislého účetního příkladu pro studenty

Kromě toho výsledky výkladových učebnic 1., 2. a 3. díl a sbírek příkladů najdete také ve webové aplikaci „moje-vysledky.stohl-znojmo.cz“.

Aplikace MOJE VÝSLEDKY obsahuje řešení úloh jak k výkladovým učebnicím, tak sbírkám příkladů, resp. pracovním sešitům.

Kromě výsledků úloh je u vybraných kapitol 1. a 2. dílu učebnice v této aplikaci zařazena soutěžní hra RISKUJ - pro nový školní rok bude tato hra **aktualizována**.

Poznámka:

Vyučujícím, kteří jsou již do aplikace Moje výsledky zaregistrováni z dřívějších let, bude tato registrace automaticky prodloužena. Ostatním vyučujícím budou kódy s přístupem zasílány v průběhu prvních dvou měsíců nového školního roku, a to na základě požadavku vyučujících (na e-mail: nechvatalova@stohl-znojmo.cz).

OBJEDNÁVKY UČEBNIC

Objednávku učebnic lze provést na přiloženém objednávkovém listu nebo on-line způsobem na webu vzdělávacího střediska (www.stohl-znojmo.cz), příp. e-mailem na objednavky@stohl-znojmo.cz.

Při objednávce přes web vzdělávacího střediska je e-shop rozdělen na objednávky pro školy a objednávky pro veřejnost.

Zvýhodněné nabídky školám, které objednávají učebnice pro studenty přes vzdělávací středisko (zejména e-learning nebo e-sbírky) jsou k dispozici pouze po zaregistrování v části „objednávky pro školy“.

V případě, že z jedné školy bude objednávat učebnice více vyučujících, zaregistruje se každý vyučující svým e-mailem a heslem.

NOVINKA

Za každých 20 ks daného titulu učebnice (resp. sbírky příkladů, pracovního sešitu) získává škola **zdarma** jednu příslušnou publikaci.

Poznámka:

Jedná se o podstatnou změnu, neboť v tomto školním roce byl nárok na výkladovou učebnici, resp. sbírku příkladů, při objednávce 25 ks a současném splnění podmínky celkové hodnoty objednávky nad 20 tis. Kč.

Chtěli bychom Vás požádat o zaslání objednávky do konce června, abychom Vám mohli garantovat dodání učebnic na začátku školního roku. Pokud by však došlo k zaslání zcela nových objednávek až v průběhu září, potom by mohla nastat situace, že případný dotisk dané učebnice a následné dodání na školy by nastalo až v pozdějším termínu.

Rádi bychom ještě dodali, že stejně jako v minulých letech není problém zaslanou červnovou objednávkou ještě koncem srpna, případně začátkem září, částečně upravit.

E-LEARNING

ZÁKLADY ÚČETNICTVÍ, FINANČNÍ ÚČETNICTVÍ

Jako doplněk k výkladovým učebnicím účetnictví lze využívat e-learning, který obsahuje videopřednášky, textové opory, procvičování teorie a účtování formou on-line testů, videa z cyklu „Podnikáme s Pavlem a Veronikou“, shrnutí učiva ve formě účetních souvztažností.

VÝUKOVÁ VIDEOA

V současné době je v rámci e-learningu Základy účetnictví k dispozici 19 videí z cyklu Podnikáme s Pavlem a Veronikou a v e-learningu Finanční účetnictví 14 videí.

Většina videí bude pro nový školní rok aktualizována. Navíc připravujeme zcela nová videa, například „Účtování dávkových poukazů“ nebo „Základní rozdíly mezi IFRS a českými účetními předpisy“.

STUDENTSKÉ LICENCE

V případě, že se rozhodnete pro zakoupení e-learningu pro studenty, je nejvhodnější ho objednat současně s tištěnou publikací (minimálně pro 20 studentů).

Studentská licence je na 12 měsíců. Pokud ve výuce pracujete se stejnými studenty jako v loňském školním roce, můžeme stávající licence prodloužit bez nutnosti zakládat nové účty. To znamená, že studentům v takovém případě zůstanou zachovány přihlašovací údaje.

OSTATNÍ PODPORA VÝUKY

Na webových stránkách vzdělávacího střediska naleznete v horní liště sekci PODPORA, která nabízí řadu praktických pomůcek pro výuku i samostatnou práci studentů. K dispozici jsou zde:

- kalkulačky (na výpočet mezd, odpisů, daňového zatížení OSVČ)
- on-line sestavení výkazu cash flow
- on-line peněžní deník
- tiskopisy (PDF) - účetní výkazy (rozhava, výkaz zisku a ztráty) a peněžní deník

ŠTOHL Aktuality Učebnice E-learning Semináře MD-Dal Podpora O nás Kontakt Sleduj nás

Podpora výuky

Kalkulačky	Tiskopisy
Mzdová kalkulačka	Peněžní deník (PDF)
Kalkulačka na odpisy	Peněžní deník (on-line)
Kalkulačka OSVČ	Výkaz zisku a ztráty (PDF)
Cash Flow	Rozvaha (PDF)

ČLENSTVÍ ŠKOLY V KLUBU VYDAVATELSTVÍ ŠTOHL

Pro školní rok 2026/2027 jsme pro školy připravili nová pravidla pro členství v Klubu VYDAVATELSTVÍ ŠTOHL. Členství je nově rozděleno do dvou úrovní podle hodnoty objednaných učebnic, odborných publikací a e-produktů v daném školním roce.

Základní členství

Škola se stává členem klubu při objednávce učebnic a odborných publikací (včetně e-learningu, e-sbírek a e-pracovních sešitů) v **hodnotě nad 7 500 Kč za školní rok**.

Poznámka: Členství školy v klubu vzniká automaticky při splnění podmínky, tj. není nutné podávat žádost.

Základní členství přináší školám tyto výhody:

- zdarma výsledky úloh, učitelské sbírky a učitelskou publikaci k Souvislému účetnímu příkladu (při splnění podmínek uvedených na str. 3),
- možnost účasti jednoho vyučujícího na prosincovém dvoudenním semináři v Praze,
- poštovné u zasílaných učebnic (pro studenty i vyučující) zdarma,
- sleva 1 000 Kč při nákupu programu TESTY účetních znalostí.

Členství GOLD

Členství GOLD vzniká školám při objednávce učebnic a odborných publikací (včetně e-learningu, e-sbírek a e-pracovních sešitů) v hodnotě 25 000 Kč a více za školní rok.

Kromě **všech výhod základního členství** (viz bod 1) získává škola s členstvím GOLD navíc nárok na slevu na kurzovním na odborných školeních pořádaných našim vzdělávacím střediskem ve výši 10 % z celkové hodnoty objednávky odborných publikací a e-produktů za jeden školní rok.

Slevu lze využít například na tato školení:

- dvoudenní prosincový seminář v Praze (v případě účasti více než 1 vyučujícího za školu)
- jednodenní odborné semináře / webináře z oblasti účetnictví, daní a mezd (seznam jednotlivých školení bude zveřejněn v průběhu podzimu).

Nevyčerpaná část slevy se nepřevádí do dalšího školního roku a po jeho skončení propadá.

Na webu vzdělávacího střediska si může každá škola zjistit, jakou celkovou částku slevy může čerpat a kolik ještě zbývá k vyčerpání.



PŘÍKLAD

Škola bude mít ve školním roce 2026/2027 objednávky učebnic (vč. e-learningu) v celkové hodnotě 40 000 Kč.

V takovém případě má **nárok na slevu** na kurzovním celkem ve výši **4 000 Kč** (10 % ze 40 000 Kč). A je na rozhodnutí školy, zda a jakým způsobem (resp. u jakých školení) tuto slevu využije.

Doporučený postup: Nejprve si škola určí, kolik vyučujících se zúčastní pražského semináře zdarma a od toho se bude odvíjet, kolik Kč slev na kurzovním zbývá škole na ostatní školení.

Mohou nastat například tyto varianty (předpokládáme výši kurzovního jako v letošním školním roce):

Možnosti	Účast na dvoudenním školení v Praze (kurzovní 2 000 Kč)		Nevyčerpaná část slevy na ostatní školení (např. DPFO, DPH, mzdy)
	Celkem počet vyučujících na školení v Praze	Kurzovní čerpáno z členství	
Var. 1	1 vyučující	Základního	4 000 Kč
Var. 2	2 vyučující	1 vyučující ze základního členství, 1 vyučující z členství GOLD	2 000 Kč (4 000 – 1 * 2 000)
Var. 3	3 vyučující	1 vyučující ze základního členství, 2 vyučující z členství GOLD	0 Kč (4 000 – 2 * 2 000)

ZMĚNY V ÚČETNICTVÍ, DANÍCH A MZDÁCH

Od 1. 1. 2026 došlo ke změnám v účetnictví, daních a v oblasti mezd. V následujícím textu se zaměříme alespoň na některé z nich.

ZÁKON O ÚČETNICTVÍ

Připravovaná novela Zákona o účetnictví v současné době je v legislativním procesu schválení zákona. Dne 27. 11. 2025 byl zákon schválen vládou, následně se v březnu 2026 uskutečnilo první čtení v Poslanecké sněmovně a proces schválení zákona bude pokračovat druhým a třetím čtením, následně schválení v Senátu apod.

Vzhledem k tomu, že nejde pouze o samotný zákon o účetnictví, ale současně se projednává také rozsáhlý doprovodný zákon, kterým mění téměř 150 dalších právních předpisů, včetně významných změn v oblasti daně z příjmů, je pravděpodobná účinnost zákona nejdříve od 1. 1. 2028.

Poznámka:

Podle Ministerstva financí je nutné, aby doba mezi vyhlášením zákona ve Sbírce a jeho účinností byla nejméně 12 měsíců (aby se na tyto změny mohly připravit nejen účetní jednotky, ale i informační systémy).

I když nový zákon o účetnictví ještě není, tak současný zákon byl mezitím novelizován a některé změny platí již od 1. 1. 2026. Jedná se zejména o zúžení okruhu účetních jednotek s povinným auditem, kdy nově podléhají povinnému auditu pouze střední a velké účetní jednotky. To znamená, že malé účetní jednotky již nově povinný audit nemají, i když dříve překračovaly auditní limity.

Další změnou je zvýšení limitů pro kategorizaci účetních jednotek. Již v roce 2025 byly zvýšeny limity aktiv a obrátu pro zařazení účetních jednotek do kategorií mikro, malá a střední účetní jednotka. Díky tomu řada firem „spadla“ do nižší kategorie a některé i díky tomu již nemají povinnost auditu.

DAŇ Z PŘÍJMŮ

Změny limitů u zaměstnaneckých benefitů

Také v roce 2026 platí dvě kategorie zaměstnaneckých benefitů, a to:

- a) Pořízení zboží nebo služeb zdravotního, léčebného, hygienického a obdobného charakteru od zdravotnického zařízení nebo pořízení zdravotních prostředků na lékařský předpis – tato plnění jsou osvobozena v úhrnu do výše průměrné mzdy, tj. **48 967 Kč**
- b) Poskytnutí rekreace nebo zájezdu, poskytnutí příspěvku na kulturní nebo sportovní akce nebo příspěvku na tištěné knihy – tato plnění jsou osvobozena do výše poloviny průměrné mzdy, tj. **24 483,50 Kč**

Zrušení srážkové daně

Od 1. 1. 2026 došlo ke zrušení srážkové daně u členů statutárních orgánů – daňových nerezidentů. Dosavadní režim srážkové daně je nahrazen klasickým zdaněním - zálohovou daní, což znamená, že při odměnách nad trojnásobek průměrné mzdy v ČR bude podléhat progresivnímu zdanění.

Poznámka:

Od 1. 1. 2027 bude zrušena srážková daň u DPP a zaměstnání malého rozsahu a bude nahrazena zálohovou daní. Současně však nevznikne povinnost podat daňové přiznání fyzických osob (bude možnost je podat dobrovolně).

Ostatní změny u zdaňování zaměstnanců

Měsíční daňový bonus na dítě – zaměstnanec musí mít alespoň polovinu minimální mzdy = 11 200 Kč.

Změna zákona od rezervách – změna limitu u opravných položek podle § 8c

Došlo ke změně opravných položek tvořených podle § 8c, a to tak, že se zvýšil limit pro rozvahovou pohledávku bez příslušenství v okamžiku jejího vzniku, kdy nesmí překročit částku **50 000 Kč** (v roce 2025 byl limit 30 000 Kč).

MZDY

Minimální měsíční mzda v roce 2026 = 22 400 Kč (za týdenní pracovní dobu 40 hodin). Hodinová minimální mzda činí 134,40 Kč.

Dohoda o provedení práce – při hrubé měsíční odměně **do 11 999 Kč** se neodvádí pojistné a v případě, že není podepsáno prohlášení k dani se uplatní srážková daň.

Dohoda o pracovní činnosti – při hrubé měsíční odměně **do 4 499 Kč** se uplatní stejný režim jako u DPP do 11 999 Kč.

Poznámka:

Podmínky dovolené zůstávají stejné, tj. DPČ musí trvat alespoň 28 dní a musí být odpracováno alespoň 80 hodin za rok). Při ukončení DPČ je důležité dodržet dočerpání dovolené.

Jednotné měsíční hlášení zaměstnavatelů (JMZH)

Nahrazuje dosavadní „roztříštěné“ formuláře a sdružuje podání pro ČSSZ, Úřad práce, Finanční správu a ČSÚ do jednoho dokumentu. Podává se každý měsíc, a to elektronicky od 1. do 20. dne následujícího měsíce.

ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ POJIŠTĚNÍ OSVČ

Sociální pojištění (hlavní činnost)

Sociální pojištění je 29,2 % z vyměřovacího základu (55 % ze základu daně).

Minimální měsíční vyměřovací základ byl původně (od 1. 1. 2026) 40 % z průměrné mzdy, ale novelou zákona byl snížen na současných **35 % z průměrné mzdy, tj. 17 139 Kč**.

Minimální měsíční záloha na sociální pojištění byla původně (od 1. 1. 2026) ve výši 5 720 Kč (40 % z průměrné mzdy). Ale novelou zákona došlo ke snížení minimálního vyměřovacího základu na **35 % z průměrné mzdy** a nová minimální záloha činí **5 005 Kč**.

Poznámka:

Pokud OSVČ na začátku roku platila vyšší částku (5 720 Kč), vznikl jí přeplatek 715 Kč měsíčně, který stát vrací nebo započítává do ročního vyúčtování.

Sociální pojištění (vedlejší činnost)

U vedlejší činnosti OSVČ je důležité, zda podnikatel překročil rozhodnou částku (pro rok 2026 je to 117 521 Kč). Pokud podnikatel nepřekročí tento limit, potom mu nevzniká povinnost odvést sociální pojištění a v následujícím roce ani povinnost platit zálohy.

Zdravotní pojištění (hlavní činnost)

Zdravotní pojištění je výši 13,5 % z vyměřovacího základu (50 % ze základu daně).

Minimální měsíční vyměřovací základ je 24 484 Kč (50 % z průměrné mzdy).

Minimální měsíční záloha je 3 306 Kč (zde k žádné změně nedošlo).

Zdravotní pojištění (vedlejší činnost)

OSVČ s vedlejší činností nemají povinnost platit měsíční zálohy, a to bez ohledu na to, jaký byl zisk podnikatele v loňském roce. Celé pojistné se vypořádá až jednou ročně po podání Přehledu.

5.2.3 Dárkové poukazy

Za účelem zvýšení tržeb uplatňují obchodníci různé strategie, jako jsou pobídky, slevy a v neposlední řadě také dárkové poukazy (vouchery). Výhodou pro poskytovatele dárkového poukazu je, že získává peněžní prostředky dříve, než dojde k samotnému prodeji nebo poskytnutí služby. Zákazník zase může poukaz využít například jako předplacený dárek, který umožní obdarovanému vybrat si zboží nebo službu dle svých představ.

Předmětem budoucího nákupu zákazníkem může být buď konkrétní druh zboží nebo služby nebo možnost výběru z nabízeného zboží nebo služeb příslušným subjektem. Poukaz má konkrétní hodnotu, ze které lze čerpat, a časově omezenou platnost.

Zaznamenání dárkových poukazů v účetnictví (z pohledu dodavatele, tj. prodávajícího)

Prodej poukazů se zaznamená na účet 324 - Přijaté zálohy, protože prodejci vzniká závazek poskytnout plnění oproti předložení poukazu. V okamžiku čerpání poukazu tento závazek zanikne oproti příslušnému výnosu (nejčastěji účty 602 a 604).

Z pohledu DPH je nutné rozlišit dva druhy poukazů:

- jednoúčelový poukaz** - je to poukaz, kterého jsou už při vydání známy alespoň místo plnění a sazba DPH. Typickým příkladem je poukaz na konkrétní zboží, na masáž, ubytovací služby apod.
- víceúčelový poukaz** - poukaz, který nespĺňuje podmínky jednoúčelového poukazu. To znamená, že v okamžiku jeho vydání není známa buď sazba DPH nebo místo plnění. Příkladem je dárkový poukaz na libovolný nákup v obchodě.

Zatímco u **jednoúčelového poukazu** vzniká povinnost **odvést DPH už při prodeji tohoto poukazu**, u **víceúčelového poukazu** vznikne povinnost **odvést DPH až při skutečném dodání** zboží nebo služby.

Poznámka:

Zákazník (pokud je účetní jednotkou) musí samozřejmě dárkový poukaz zaznamenat ve svém účetnictví také. V úvahu připadají dvě možnosti:

- účet 213 - Ceniny (poukaz má nominální hodnotu, která se čerpá jeho uplatněním)
- účet 314 - Poskytnuté provozní zálohy (nárok na budoucí konkrétní plnění)



PŘÍKLAD - jednoúčelový poukaz bez doplatku

Penzion POHÁDKA, s.r.o., plátce DPH poskytuje zájemcům ubytování, které podléhá snížené sazbě DPH (12 %). Svým zákazníkům nabízí mj. také dárkové poukazy na ubytování v různé hodnotě s časovým omezením 12 měsíců. V dubnu 2026 byl mimo jiné za hotové prodán dárkový poukaz zákazníkovi v hodnotě 10 000 Kč. V říjnu 2026 došlo k poskytnutí ubytování v hodnotě 10 000 Kč (vč. DPH).

Řešení:

		MD	Dal
1. Prodej poukazu - cena bez daně	8 928,57 Kč	211	324
- DPH 12 %	1 071,43 Kč	211	343
2. Uplatnění poukazu - poskytnutí ubytovacích služeb	8 928,57 Kč	324	602



ÚLOHA 5.2.5

Masážní studio RELAX, s.r.o., plátce DPH, poskytuje různé druhy masáží, které podléhají základní sazbě DPH (21 %). V únoru 2026 prodalo voucher na libovolnou masáž v hodnotě 2 420 Kč (vč. DPH). V červnu využil zákazník tento poukaz k zaplacení masáže.



Úkol: Zaúčtujte jednotlivé účetní případy.

Č.	Obsah účetního případu	Kč	MD	Dal
1.	Prodej poukazu za hotové - cena bez daně	2 000		
	- DPH 21 %	420		
2.	Uplatnění poukazu - poskytnutí masáže	2 000		

V praxi se často stává, že zákazníci si vyberou zboží nebo službu přesahující hodnotu poukazu. V takovém případě, se DPH odvede pouze z částky přesahující hodnotu poukazu.



PŘÍKLAD - jednoúčelový poukaz s dopltkem

Společnost SPORTWEAR, s.r.o., plátce DPH, se zabývá prodejem sportovního oblečení. V září 2026 prodala poukaz zákazníkovi v hodnotě 6 050 Kč, zákazník zaplatil platební kartou. V prosinci 2026 došlo k prodeji zboží v hodnotě 7 260 Kč (cena bez daně 6 000 Kč + 21 % DPH 1 260 Kč). Část prodejní ceny byla uhrazena voucherem a zbývající část zákazník doplatil v hotovosti.

Řešení:		MD	Dal
1. Prodej poukazu - cena bez daně	5 000 Kč	315	324
- DPH 21 %	1 050 Kč	324	343
2. Na běžný účet připsána úhrada od zákazníka	6 050 Kč	221	315
3. Uplatnění poukazu - převod hodnoty poukazu do výnosů	5 000 Kč	324	602
4. Přijetí doplatku - cena bez daně	1 000 Kč	211	602
- DPH 21 %	210 Kč	211	343



PŘÍKLAD - víceúčelový poukaz bez doplatku

Pan Horák prodává rybářské potřeby (sazba 21 % DPH) a rybářskou literaturu (sazba 12 % nebo 0 % DPH). V prosinci 2026 prodal zákazníkovi poukaz v hodnotě 3 000 Kč. V únoru 2027 byl tento poukaz uplatněn na nákup rybářského prutu, jehož cena činila právě 3 000 Kč (cena bez DPH 2 479,34 Kč, 21 % DPH 520,66 Kč)

Řešení:		MD	Dal
1. Prodej poukazu za hotové	3 000,00 Kč	211	324
2. Uplatnění poukazu - cena bez daně	2 479,34 Kč	324	604
DPH 21 %	520,66 Kč	324	343



ÚLOHA 5.2.6

Společnost Super ZOO, s.r.o., plátce DPH, prodává své zboží ve snížené i základní sazbě DPH. Prodal zákazníkovi dárkový poukaz v hodnotě 1 500 Kč. Zákazník tento poukaz použil na nákup krmiva pro zvířata právě v hodnotě 1 500 Kč (cena vč. daně, sazba DPH 12 %).

Úkol: Zaúčtujte jednotlivé účetní případy.



Č.	Obsah účetního případu	Kč	MD	Dal
1.	Prodej poukazu za hotové	1 500,00		
2.	Uplatnění poukazu - cena bez DPH	1 339,29		
	DPH 12 %	160,71		



PŘÍKLAD - víceúčelový poukaz s dopltkem

Výrobce hraček DOMINO, s.r.o., plátce DPH, prodává zároveň dětské autosedačky. Zatímco hračky podléhají základní sazbě DPH, autosedačky snížené sazbě. Společnost vydává dárkové poukazy na prodej zboží v různé hodnotě. V říjnu 2026 prodala poukaz zákazníkovi v hodnotě 5 000 Kč. Zákazník využil tento dárkový poukaz v prosinci, kdy nakoupil zboží za 8 470 Kč (cena bez daně 7 000 Kč + 21 % DPH 1 470 Kč).

Řešení:		MD	Dal
1. Prodej poukazu za hotové	5 000 Kč	211	324
2. Prodej hraček - uplatnění poukazu	5 000 Kč	324	604
3. Zákazník doplatil hotově rozdíl (7 000 - 5 000)	2 000 Kč	211	604
- DPH 21 % z celého plnění	1 470 Kč	211	343

SBÍRKA PŘÍKLADŮ 2026 – 2. DÍL

2.6 SOUHRNNÝ PŘÍKLAD NA ZÁSObY

E-SBÍRKA

Firma „HONZOVO PEKAŘSTVÍ, s.r.o.“, měsíční plátce DPH, se zabývá:

- **výrobou pečiva (rohlíky)** - náklady na výrobu 1 ks rohlíku (spotřeba materiálu, mzdy pekařů, režijní náklady) činí 1,80 Kč, prodejní cena je 4 Kč (vč. 12 % DPH)
- **nákupem a prodejem zboží** (balené croissanty, limonády)

Ve sledovaném období bylo vyrobeno 120 000 ks rohlíků. Na jejich výrobu používá jako základní materiál mouku, pro ocenění vyskladněného mat. se používá metoda váženého aritmetického průměru proměnlivého.

Společnost v tomto příkladu prodává veškeré rohlíky přímo do obchodních řetězců (nikoliv ve vlastní prodejně) a nevykazuje na konci období žádné zásoby vlastní výroby. Pokud však zůstane na konci dne neprodané pečivo, účetní jednotka je jako neprodejné zásoby vyřadí (max. 2 % z vyrobeného množství).

Na začátku období byly na účtech tyto **počáteční stavy**:

112.1 - Základní materiál - mouka	30 000 Kč (2 000 kg po 15 Kč)
112.2 - Režijní materiál (droždí, sůl, koření)	20 000 Kč
132 - Zboží na skladě a v prodejnách (2 000 ks limonád po 18 Kč)	36 000 Kč
211 - Pokladna	64 000 Kč
411 - Základní kapitál	150 000 Kč

Na konci účetního období bylo zjištěno, že na sklad bylo převzato 4 000 kg mouky po 15 Kč, ale k této dodávce nedošla do konce roku faktura od dodavatele (faktura byla přijata v lednu 2027).

Zásoby účtuje **způsobem A**.

Dokl.	Popis účetního případu (období - prosinec 2026)	Kč	MD	Dal
F/1	Faktura za nákup 8 000 kg mouky po 12,50 Kč			
	cena bez daně	100 000,-		
	DPH 12 %	12 000,-		
	cena s daní	112 000,-		
<i>Náklady na dopravu mouky vlastním autem:</i>				
VPD/1	Nákup benzínu spotřebovaného při dopravě materiálu	7 500,-		
ZVL/1	Hrubá mzda řidiče (na základě dohody o provedení práce)	4 500,-		
VÚD/1	Aktivace vnitropodnikové přepravy mouky	12 000,-		
Přij./1	Mouka převzata na sklad		
F/2	Faktura za nákup 1 000 ks limonád po 16 Kč			
	cena bez daně	16 000,-		
	DPH 21 %	3 360,-		
	celkem	19 360,-		
VPD/2	Zaplaceno přepravci (neplátcí DPH) za dopravu limonád	2 000,-		
Přij./2	Limonády převzaty na prodejnu		
Výd./1	Výdej materiálu na výrobu rohlíků:			
	9 000 kg mouky (viz skladní karta)		
	Režijní materiál (droždí, sůl, koření)	8 200,-		

ZVL/2	Hrubé mzdy (ve výrobě 40 000 Kč, v obchodě 20 000 Kč)	60 000,-		
VÚD/2	Pojistné podniku z hrubých mezd pekařů (33,8%)	13 520,-		
	Pojistné podniku z hrubých mezd prodavačů (33,8%)	6 760,-		
F/3	Za dodávku energie (výroba 26 480 Kč, prodejna 9 520 Kč)			
	cena bez daně	36 000,-		
	DPH 21 %	7 560,-		
	cena s daní	43 560,-		
VÚD/3	Převzetí vyrobených rohlíků na sklad (120 000 ks)	216 000,-		
F/4 Příj./3	Za nákup 2 000 ks croissantů po 12 Kč (byly převzaty na prodejnu)			
	cena bez daně	24 000,-		
	DPH 12 %	2 880,-		
	cena s daní	26 880,-		
f/1	Za prodej 119 000 ks rohlíků do obchodního řetězce (za 12/2026)			
	cena bez daně	425 000,-		
	DPH 12 %	51 000,-		
	cena s daní	476 000,-		
Výd./2	Úbytek prodaných rohlíků (viz f/1)		
F/5	Za marketing a reklamní služby (od neplátce)	20 000,-		
PPD/1	Tržby za prodej zboží:			
	1 400 ks limonád po 30 Kč - základ daně	42 000,-		
	DPH 21 %	8 820,-		
	1 800 croissantů po 25 Kč - základ daně	45 000,-		
	DPH 12 %	5 400,-		
	Celkem (základ daně 87 000 Kč + DPH 14 220)	101 220,-		
Výd./3	Úbytek prodaného zboží (viz PPD/1)		
VÚD/4	Vyřazení neprodaného pečiva (1 000 ks rohlíků)	1 800,-		
Příj./4	Příjem 4 000 kg mouky na sklad	60 000,-		

Účtování na konci roku

VÚD/5	K dodávce mouky (Příj./4) nedošla do konce roku faktura	60 000,-		
-------	---	----------	--	--

Úkoly:

1. Zaúčtujte do deníku účetní případy za prosinec 2026.

2. Doplňte chybějící údaje do karty pro položku MOUKA (použijte metodu váženého aritm. průměru)

Dokl.	Text	Množství			Cena	Kč		
		Příjem	Výdej	Zásoba	za 1 kg	Příjem	Výdej	Zásoba
	PS			2 000	15			30 000
Příjemka 1	Příjem	8 000		10 000
Výdejka 1	Výdej		9 000	1 000
Příjemka 4	Příjem	4 000		5 000

3. Vypočítejte obchodní marži (VH z prodeje zboží).

Druh zboží	Výpočet obchodní marže	Výše marže	Marže v %
Limonády	 Kč	
Croissanty	 Kč	
Celkem	 Kč	XXX

4. Vypočítejte výsledek hospodaření (marži) z prodeje výrobků.

Tržby za výrobky Kč
Vlastní náklady na prodané výrobky	
Výsledek hospodaření (marže) z prodeje výrobků Kč

5. Vypočítejte výsledek hospodaření účetní jednotky

Výnosy Kč
Náklady Kč
Výsledek hospodaření podniku Kč



Využívání umělé inteligence (AI) v účetnictví

V této sbírce budeme umělou inteligenci využívat jednak pro zjištění správných odpovědí dle platných účetních a daňových předpisů a jednak jako nástroj pro analýzu a kontrolu pomocí tzv. ÚČETNÍHO DETEKTIVA, který se zaměřuje na odhalování chyb.



POZOR NA LIMITACE AI:

Při využívání nástrojů umělé inteligence mějte na paměti, že v oblasti účetnictví a daní není stoprocentně spolehlivá. Proto si veškeré výstupy z AI vždy ověřujte i z jiných zdrojů.

ODPOVĚZTE NA OTÁZKY s využitím AI

Jste ekonomický poradce firmy HONZOVO PEKAŘSTVÍ, s.r.o. Odpovězte na následující otázky a pokud je to možné, odpovědi doložte výpočty:

1. Porovnejte obchodní marži u croissantů a rohlíků.
2. Je pro firmu finančně výhodnější prodávat vlastní rohlíky nebo „přeprodávat“ croissanty?
3. Jak by se změnil výsledek hospodaření, pokud by se firmě podařilo prodat i těch 1 000 ks neprodaných rohlíků?
4. Jaký vliv na zisk společnosti mají náklady na marketing?
5. Změnilo by se účtování, pokud by společnost rohlíky neprodávala obchodním řetězcům, ale ve vlastní prodejně?

SBÍRKA PŘÍKLADŮ 2026 – 1. DÍL

6.1.3 DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY

E-SBÍRKA

Paní Eva, měsíční plátce DPH, má živnostenské oprávnění na ubytovací služby.

Ve sledovaném období se uskutečnily tyto účetní případy:

Č.	Dat.	Dokl.	Text	Kč	MD	D
1	15. 1.	PPD 1	Tržby v hotovosti za ubytování v lednu 2026			
			cena bez daně	70 000,-		
			DPH 12 %	8 400,-		
			celkem	78 400,-		
2	17. 1.	VPD 1	Zaplaceno za inzerci v časopise			
			cena bez daně	10 000,-		
			DPH 21 %	2 100,-		
			celkem	12 100,-		
3	22. 1.	FAP 1	Faktura za vymalování pokojů na penzionu			
			cena bez daně	25 000,-		
			DPH 21 %	5 250,-		
			celkem	30 250,-		
4	6. 2.	FAV 1	Faktura zákazníkům za ubytování v penzionu v lednu 2026			
			cena bez daně	16 000,-		
			DPH 12 %	1 920,-		
			celkem	17 920,-		
<i>Poznámka: Zákazník fakturu uhradil až v březnu 2026.</i>						



Využívání umělé inteligence (AI) v účetnictví

V této sbírce budeme umělou inteligenci využívat jednak pro zjištění správných odpovědí dle platných účetních a daňových předpisů a jednak jako nástroj pro analýzu a kontrolu pomocí tzv. ÚČETNÍHO DETEKTIVA, který se zaměřuje na odhalování chyb.



POZOR NA LIMITACE AI:

Při využívání nástrojů umělé inteligence mějte na paměti, že v oblasti účetnictví a daní není stoprocentně spolehlivá. Proto si veškeré výstupy z AI vždy ověřujte i z jiných zdrojů.



OVĚŘENÍ ODPOVĚDÍ s využitím AI

- Určete, který okamžik je rozhodující pro vznik povinnosti přiznat DPH:
a) datum uskutečnění plnění; b) datum vystavení faktury; c) datum úhrady
- Určete, který okamžik je rozhodující pro uplatnění nároku na odpočet DPH: a) datum, kdy bylo uskutečněno plnění (a zároveň je k dispozici daň. doklad); b) datum úhrady
- Má podnikatel v našem příkladu nárok na odpočet DPH z přijaté faktury (daňového dokladu) za vymalování penzionu (FAP 1), i když faktura dosud nebyla uhrazena? Svou odpověď zdůvodněte.
- Určete, ve kterém zdaňovacím období vznikla podnikateli v našem příkladu povinnost přiznat DPH u faktury vystavené dne 6.2. (FAV 1) za ubytovací služby, které byly zákazníkům poskytnuté v lednu. Své rozhodnutí zdůvodněte.

CO VÁS ZAJÍMÁ

PROČ VYUŽÍVAT VE VÝUCE UMĚLOU INTELIGENCI (AI)

Umělá inteligence se v poslední době stala běžnou součástí našeho života, a to jak v osobní, tak profesní rovině, což se přirozeně promítá i do vzdělávání. Mnozí z nás ji vnímají především jako nástroj k podvádění, kdy studenti jejím prostřednictvím zpracovávají seminární práce, řeší domácí úkoly apod. Pokud ji však dokážeme správně uchopit, může se stát pro vyučující i studenty fascinujícím a užitečným pomocníkem. V současné době se již nevede diskuse o tom, zda AI do škol patří, ale spíše otázka, jakým způsobem ji smysluplně využívat. Následující text proto nabídne konkrétní příklady jejího zapojení do výuky.

Umělá inteligence mění způsob, jakým se s žáky pracuje

Umělá inteligence postupně přebírá rutinní a mechanické činnosti, čímž otevírá ve výuce větší prostor pro rozvoj logického myšlení, práce s daty a hledání souvislostí. Díky tomu se může výuka méně soustředit na samotné „účtování MD Dal“ a více na pochopení principů, interpretaci účetních informací a jejich využití v rozhodovacích procesech.

Je pravděpodobné, že absolventi oboru nebudou v praxi trávit většinu času ručním zadáváním dokladů či mechanickým účtováním jednotlivých transakcí – tyto činnosti stále více přebírají účetní softwary a automatizované systémy. O to důležitější bude schopnost porozumět tomu, co účetní data znamenají, umět je analyzovat a interpretovat v širších souvislostech.

Právě zde se otevírá prostor pro umělou inteligenci i ve výuce. Může sloužit jako nástroj, který žákům pomáhá přemýšlet „nad účetnictvím“ – například při hledání souvislostí mezi jednotlivými účetními operacemi, vysvětlování dopadů účetních případů na výsledek hospodaření nebo při simulaci rozhodovacích situací. Učitel se tak stále více bude posouvat do role průvodce, který vede žáky k pochopení principů a logickému myšlení.

Jakým konkrétním způsobem lze využívat AI ve výuce účetnictví

Využití umělé inteligence ve výuce účetnictví může mít několik podob. Lze ji využít například k ověřování správnosti řešení podle platných účetních a daňových předpisů, nebo jako nástroj pro analýzu a kontrolu účetních případů, na odhalování chyb, nesrovnalostí a logických rozporů v účtování.

Je však důležité si uvědomit, že umělá inteligence v současnosti není v oblasti účetnictví a daní stoprocentně spolehlivá. Její výstupy je proto vždy nutné vnímat jako podpůrné a ověřovat je z dalších relevantních zdrojů. Právě tato nutnost může být pro studenty velmi přínosná – žáci se učí nejen pracovat s informacemi, ale také je vyhodnocovat, porovnávat a ověřovat jejich správnost. AI se tak stává důležitým pomocníkem, nikoliv však jediným zdrojem správného řešení.

V dalším textu jsou uvedeny ukázky úloh s využitím umělé inteligence, které vychází z vybraných příkladů ze sbírek a pracovních sešitů určených pro školní rok 2026/2027.

Úlohy na zjištění správných odpovědí dle platných účetních a daňových předpisů

Studenti v rámci Sbírký příkladů (1. díl) v kapitole „Daň z přidané hodnoty“ využijí umělou inteligenci k objasnění základních pravidel pro stanovení okamžiku vzniku povinnosti přiznat DPH. Konkrétně zjišťují, zda je rozhodující datum uskutečnění zdanitelného plnění nebo datum vystavení daňového dokladu nebo datum přijetí platby.

Na základě této znalosti následně aplikují pravidla na konkrétní účetní situaci. Například řeší případ, kdy podnikatel v lednu vystavil fakturu za uskutečněné plnění, ale zákazník ji uhradil v únoru. Úkolem studenta je potom určit, kdy má povinnost přiznat a odvést DPH a své rozhodnutí zdůvodnit.

Tímto způsobem studenti propojují teoretické vymezení pravidel s její praktickou aplikací v účetních situacích. Umělá inteligence zde slouží jako nástroj pro rychlé vyhledávání a objasnění pravidel, zatímco samotné rozhodnutí a jeho zdůvodnění zůstává na žákovi.

Úlohy s využitím AI na analýzu dat a následné rozhodnutí

Studenti v rámci Sbírkky příkladů (2. díl) nejprve zaúčtují účetní případy na nakupované zásoby. Konkrétně se jedná o firmu HONZOVO PEKAŘSTVÍ, která se zabývá jak výrobou pečiva (např. rohlíků), tak i nákupem a prodejem zboží (např. balených croissantů a limonád).

Po zaúčtování jednotlivých účetních operací studenti pomocí AI analyzují získaná data a vypočítají (resp. interpretují) marži u jednotlivých produktů. Následně porovnají ziskovost vlastní výroby s obchodní činností.

Na základě této analýzy pak studenti vystupují v roli ekonomického poradce firmy a formulují doporučení, zda je pro podnik z finančního hlediska výhodnější soustředit se na výrobu rohlíků nebo na „přeprodávání“ nakoupeného zboží (croissantů a limonád).

Umělá inteligence může v této úloze sloužit jako nástroj pro zpracování a interpretaci dat, případně pro kontrolu správnosti výpočtů a formulaci závěrů.

Úlohy „Účetního detektiva“ na odhalování chyb

V pracovním sešitu „Základy účetnictví“ mají studenti v kapitole „Účtování zboží“ nejprve zaúčtovat jednotlivé účetní případy a vypočítat zůstatek na účtu 132 – Zboží na skladě a tento zůstatek porovnat s údaji na skladních kartách, které mají v sešitu již vyhotovené. Poté s využitím účetního detektiva analyzují sestavy a hledají příčinu nesouladu, pokud jim nesouhlasí zůstatek zboží podle skladních karet se zůstatkem na účtu 132 – Zboží na skladě.

Úkolem studentů je identifikovat chybu, vysvětlit její vznik a navrhnout správné řešení. Umělá inteligence může v tomto procesu sloužit jako nástroj pro kontrolu výpočtů, ověření logických návazností apod.

Poznámka:

Problematicke využívání umělé inteligence ve výuce bude věnována také část webináře zaměřeného na novinky ve výuce účetnictví ve školním roce 2026/2027 (viz níže uvedená pozvánka).

AKTUÁLNÍ TRENDY A NOVINKY VE VÝUCE ÚČETNICTVÍ

2. června 2026 (9 – 10.30 hod.)

- Novinky v připravovaných učebnicích pro nový školní rok
- Novinky v e-learningu a ostatních on-line produktech
- Rekapitulace změn v účetních, daňových a mzdových předpisech platných od 1. 1. 2026 a připravované změny pro rok 2027
- Tipy, jak lze využívat umělou inteligenci ve výuce účetnictví



Lektor **Ing. Pavel Štohl**

Účast na webinaru je zdarma

Účastníci mají přístup k záznamu ještě v následujících 30 dnech

Přihlásit se můžete přes registrační formulář na webu

www.stohl-znojmo.cz

SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026

Ve dnech 17. a 18. března 2026 se v prostorách Obchodní akademie Znojmo uskutečnilo finále celostátní soutěže v účetnictví pro střední školy SLUTO MÁ DÁTI – DAL 2026.

Do soutěže se letos zapojilo rekordních 724 studentů z 98 středních škol z celé ČR. Do finálového kola postoupilo 125 nejlepších studentů. Vítězem se stal Filip Bakalář z OA České Budějovice, v soutěži škol zvítězila Bráfova akademie Třebíč.



Po úspěšném 19. ročníku již nyní připravujeme jubilejní 20. ročník této soutěže, který se uskuteční 22. – 23. března 2027.

Rádi bychom pozvali všechny školy, aby byly součástí této mimořádné události a nenechaly si ujít jedinečnou příležitost zapojit své studenty do soutěže, která patří k nejvýznamnějším odborným akcím v oblasti účetnictví.

Těšíme se na společné setkání při jubilejním ročníku Má dáti – Dal 2027!