

Seminář 05

Pohoda



**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

Ing. et Ing. Michal Halaška, Ph.D.

Příklad č. 1 – samostatný

Do Adresáře přidejte záznam o firmě
SUPPORT, s.r.o. s využitím IČ:
05190703. Další údaje jako mobil:
737 608 484 a email:
info@support.cz doplňte ručně.

Příklad č. 2 – samostatný



Pohoda umožňuje založení nového záznamu celkem 5 způsoby. Další čtyři způsoby jsou přes klávesu „Insert“, s pomocí ikony „Nový záznam“ na horním panelu, anebo přes „Záznam“ -> „Editace“ -> „Vložit“. Kopii již existujícího záznamu lze vytvořit nový záznam přes klávesovou zkratku CTRL+K.

Příklad č. 2 – samostatný

Vyberte si jeden z těchto čtyř způsobů a vydejte bezpoložkovou fakturu pro společnost Argo a.s. se splatností 7 dní od data vystavení na částku 10 000 Kč bez DPH. Formu platby zvolte příkazem na účet KB. Jako středisko zvolte BRNO.

Vystavte fakturu společnosti SAPPORT s.r.o. Odběratele na vystavenou fakturu dodejte z agendy „Adresář“ a položky faktury přejměte z agendy „Sklad“.

Firmě SAPPORT fakturujte dva kancelářské stoly s kódem St1045.

How does RPA work?

<https://www.youtube.com/watch?v=5fn8QcIGJc0&list=WL&index=96&t=369s>

RPA bots in action

<https://www.youtube.com/watch?v=loOR-nz9DGY&list=WL&index=97&t=54s>

Příklad č. 6 – samostatný



V následujícím příkladu se zaměříme na RPA a případ jejího užití. Finanční a účetní tým společnosti XYZ trávil značné množství času ručním zadáváním a zpracováním dat. Tým musel denně zpracovávat velké množství transakcí, včetně závazků a pohledávek, odsouhlasování hlavní knihy a přípravy finančních výkazů.

Příklad č. 6 – samostatný



Ruční zpracování vedlo k chybám a zpožděním, což mělo dopad na celkovou efektivitu finančního týmu. Navíc se očekávalo, že objem transakcí poroste, což znamenalo, že finanční tým bude potřebovat další zdroje, aby zvládl pracovní zátěž.

Příklad č. 6 – samostatný

Ve Wordu vypracujte ve skupinkách následující úkoly:

- Vyhledejte a uveďte definici RPA
 - Vyhledejte a uveďte pozitiva a negativa implementace RPA
 - Vyhledejte a uveďte obecné charakteristiky aktivit vhodných pro nasazení RPA.
-

Příklad č. 6 – samostatný



- Vyhledejte jakýkoliv Vámi vybraný bankovní proces, tento vymodelujte s pomocí vhodného nástroje a vytipujte aktivity, které by mohly být vhodné pro implementaci RPA v daném procesu