Název (CZ)

Title (ENG)

Autor\*,1, spoluautoři2

1Organizace

2Organizace

Rozšířený abstrakt (CZ)

V rozšířeném abstraktu uveďte stručně a výstižně základní myšlenky Vašeho příspěvku. Můžete využít níže uvedenu strukturu. V rozšířeném abstraktu se můžete odkazovat na obrázky, grafy a tabulky v textu. Rozsahem využijte prostor na této straně.

Úvod

Podklady a metody

Výsledky

Závěr

Klíčová slova: Uveďte alespoň 5 klíčových slov

Extended abstract (ENG)

V této části uveďte stručně a výstižně základní myšlenky Vašeho příspěvku v anglickém jazyce. Můžete využít níže uvedenu strukturu rozšířeného abstraktu. Rozsah anglického rozšířeného abstraktu je určen na 1-2 strany A4.

Introduction

Materials and methods

Results

Conclusions

Keywords: (ENG) Uveďte alespoň 5 klíčových slov

1. Úvod

V této části Vašeho příspěvku uveďte pojednávané téma a zasaďte jej do širšího kontextu.

1. Nadpis

Další nadpisy a dílčí úrovně nadpisů nejsou striktně určeny. Jako doporučení lze uvést strukturu příspěvku dělenou na:

1. úvod,
2. současný stav poznání/popis metodiky,
3. výsledky,
4. diskuze,
5. závěr,
6. poděkování a
7. reference.
	1. Nadpis

Pro dílčí úrovně nadpisu využijte předdefinované číslované styly *Nadpis 2. úroveň* a *Nadpis 3. úroveň*.

* + 1. Nadpis

V případě potřeby další úrovně nadpisů je možné využít předdefinovaný styl *Nadpis 4. úroveň*, který již není číslován.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kliknutím otevřete v plné velikosti v novém okně | Kliknutím otevřete v plné velikosti v novém okně | Obsah obrázku text, auto, vozidlo, Pozemní vozidlo  Popis byl vytvořen automaticky |      Náhled Vol 34 No 1 (2023)      |

**Obrázek 1** Přebaly minulých čísel časopisu

**Figure 1** Cover pages of the last journals

Vložený obrázek zarovnejte na střed stránky. V případě většího množství obrázků, které chcete uvést vedle sebe, doporučujeme využít tabulku s „neviditelným“ ohraničením. Popisky vkládejte pod obrázky a zarovnejte je na střed stránky. Popisky mají styl nazvaný *Titulek* s tučným zvýrazněním označení (**Obrázek č.**). Zdroje vkládejte jako hypertextový odkaz pomocí funkce *Křížový odkaz*.



**Graf 1** Zastoupení profesí v Kamenné čtvrti v roce 2023 [2]

**Graph 1** Representation of professions in the Stone Quarter in 2023 [2]

Formát a vizualizace grafu je volitelná. Doporučujeme grafickou úpravu grafů provádět na vedlejším listu MS Word, stejně jako úpravu velikosti. Do šablony jej pak vložte jako obrázek. Tímto dojde k zamezení nežádoucí změny grafické vizualizace např. při využití starší verze MS Word. Popisky vkládejte, stejně jako u obrázků, pod graf a zarovnejte je na střed stránky. Popisky mají styl nazvaný *Titulek* s tučným zvýrazněním označení (**Graf č.**). Zdroje vkládejte jako hypertextový odkaz pomocí funkce *Křížový odkaz*.

**Tabulka 1** Hodnoty součinitele adheze pro betonový povrch vozovky [3]

**Table 1** Adhesion coefficient values for concrete road surface [3]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Materiál | Stav povrchu | Rozmezí součinitele adheze |
| sucho | mokro |
| Beton | nový, drsný | 0,70-1,20 | 0,40-0,80 |
| ježděný | 0,60-0,80 | 0,45-0,70 |
| zježděný | 0,50-0,75 | 0,45-0,65 |

Formát a vizualizace tabulky je volitelná. Odstavec Vašeho textu pod tabulkou manuálně odsaďte *před* o hodnotu *6b*. Popisky tabulky zarovnávejte na střed strany nad tabulku. Popisky mají styl nazvaný *Titulek* s tučným zvýrazněním označení (**Tabulka č.**).

Pro tvorbu rovnic využijte editorskou funkci *vložit rovnici* zahrnutou v MS Word. Pro lepší vizualizaci doporučujeme využít tabulku o jednom řádku a dvou sloupcích s „neviditelným“ ohraničením. Číslování rovnic uveďte do druhého sloupce, tak jak je uvedeno na příkladu (1), který naleznete níže. Nezapomeňte se v ideálním případě na rovnici odkázat v textu. Pro vytvoření hypertextového odkazu na číslování využívejte funkci *Záložka* a následné vložení *Křížového odkazu*.

|  |  |
| --- | --- |
| $$s=v\_{0}∙t-\frac{1}{2}∙a∙t^{2},$$ | (1) |

na rovnici můžete navázat vysvětlujícím textem, např. čas (*t*), počáteční rychlost (*v0*) a zpomalení (*a*).

1. Závěr

Za editorský tým časopisu Soudní inženýrství Vám děkujeme nejen za dodržování etiky výzkumu při Vaší výzkumné činnosti, ale i za dodržování této šablony.

1. Poděkování

V této části textu máte prostor vyjádřit poděkování jak osobám, tak partnerům, podílejícím se na Vašem výzkumu. Nezapomeňte uvést případné poskytovatele a čísla grantu, ze kterého byl Váš výzkum financován.

1. Reference

Prosíme, dodržujte aktuální citační normu ČSN ISO 690:2022 a zdroje řádně očíslujte. Doporučujeme využívat citační software. Užívejte styl textu uvedené literatury s názvem *Literatura*. Nezapomeňte manuálně převést název citovaného díla *kurzívou*, jak požaduje citační norma.

1. BRADÁČ, Albert a kol. *Soudní inženýrství*. Brno: CERM, 1997. ISBN 80-7204-057-X
2. POKORNÁ, Sofie a FRANCOVÁ Klára. Proměna sociální struktury kamenné čtvrti. *Sborník příspěvků konference Junior Forensic Science Brno 2023*. Brno: Vysoké učení technické v Brně, Ústav soudního inženýrství, 2023. s. 88-95. ISBN: 978-80-214-6165-9.
3. SEMELA, Marek. *Analýza silničních nehod I*. Druhé přepracované vydání. Brno: Vysoké učení technické v Brně, Ústav soudního inženýrství, 2016. ISBN 978-80-214-5037-0.