Slovník pojmů

1. Úvod
   1. Účel

Sjednotit pojmy používané v celém cyklu projektu.

* 1. Rozsah

Dokument se týká výhradně projektu METES.

* 1. Historie verzí

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verze** | **Popis** | **Autor** |
| 26. 2. 2016 | V01 | Vytvoření dokumentu | Jakub Mejstřík |
| 28. 2. 2016 | V02 | Přidání popisků a dalších hodnot | Ondřej Jandoš |
| 05. 3. 2016 | V03 | Úprava popisků. Prosím o revizi. | Ondřej Jandoš |
| 16. 3. 2016 | V04 | Lehké úpravy. | Ondřej Jandoš |
| 16. 3. 2016 | V05 | Přidání dalšího pojmu a lehké úpravy | Jakub Mejstřík |

1. Slovník pojmů

|  |  |
| --- | --- |
| Aplikace/Aplikace METES | Aplikace pro Methodology evaluation system |
| Hodnota kriteria | Hodnota kritéria, kterou zadává uživatel při výběru metodiky. Každé kritérium se hodnotí na stupnici 0–5, kde hodnota 0–1 představuje nízký stupeň splnění, hodnota 2–3 střední stupeň splnění, hodnota 4–5 vysoký stupeň splnění kritéria. |
| Kritérium | Kritérium popisuje určitou oblast metodiky. |
| Váha | Váha určuje důležitost kritéria při hodnocení. |
| Skupina kritérií | Skupiny rozdělují kritéria dle typu (Lidé, Produkt, Proces, Podpora). |
| Stupnice hodnocení | Hodnoty, které je možné zadat při hodnocení metodiky a jejich význam. |
| Uživatel | Role představující běžného uživatele aplikace. |
| Správce metodiky | Správce metodiky je ten, kdo hodnotí metodiky. Zpravidla vybraný expert na danou metodiku. |
| Administrátor | Administrátor je ten, kdo má na starost správu aplikace a má nejvyšší práva ze všech rolí. |
| Maximální hodnota kritéria | Hodnota, která je pro danou metodiku maximální možná k tomu, aby byla metodika doporučena pro projekt. |
| Minimální hodnota kritéria | Hodnota, která je pro danou metodiku minimální možná k tomu, aby byla metodika doporučena pro projekt. |
| Optimální hodnota kritéria | Ideální hodnota, pomocí které se určuje výběr optimální metodiky. Ta metodika, která je tomuto číslu celkem nejblíže, je zvolena. |
|  |  |
| Projekt | Projekt je projekt vybrané organizace, který vytvořil uživatel. Je možné pro něj vybírat metodiky. |
| Vybrané metodiky | Metodiky vybrané uživatelem, ze kterých bude probíhat vyhodnocení. |
| Zvolené metodiky | Metodiky vyhodnocené aplikací - zahrnují doporučené a použitelné metodiky. |
| Doporučená metodika | Metodika, která byla aplikací vyhodnocena jako nejvhodnější pro projekt. (je nejblíže optimu) |
| Použitelná metodika | Metodika, která splňuje kritéria projektu. (Je mezi minimy a maximy u kritérií) |
| Metes | Systém pro hodnocení a výběr metodik budování IS/ICT (Methodology Evaluation System) |
| Výběrové kritérium | Kritérium, které je vyhodnocováno v prvním kroku výběru, jehož výsledkem je seznam použitelných metodik pro projekt. |
| Doplňkové kritérium | Kritérium, které je vyhodnocováno v druhém kroku výběru spolu s výběrovými. Výsledkem je jedna doporučená metodika pro projekt. |
| Black box testování | Testování zaměřené na vstupy a výstupy bez znalosti implementace. |
| White box testování | Testování se znalostí kódu. |
| Wireframe aplikace | Drátěný model neboli skica webu v oblasti vývoje webových stránek a aplikací. Jedná se o náhled nového řešení s obsahem. |
|  |  |
| Feature větev | Část repositáře, ve které je vyvíjená určitá funkcionalita |
| Master větev | Část repositáře, kde se udržuje aktuální otestovaný kód |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |