# Reikalavimų paaiškinimai

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. |  | Mokymosi kalendorius darbuotojui: rodomos praeities ir ateities mokymosi dienos ir jų temos. Prieinamas darbuotojui ir komandos vadovui. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
| 2. |  | Galimybė darbuotojui pridėti mokymosi dieną, jei apribojimai leidžia, pvz., nėra išnaudoti metų ar mėnesio limitai. Tema pasirenkama iš esamų siūlomų arba sukuriant naują. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
| 3. |  | Mokymosi dienos komentarai. Nuorodos į naudotą medžiagą. Prideda darbuotojas. |
| 4. |  | Kalendorius komandos vadovui - rodomos visų jo komandos darbuotojų mokymosi dienos. |
| 5. |  | Valdomi apribojimai - limitas, kiek galima turėti mokymosi dienų iš eilės, maksimumas per mėnesį, maksimumas per metus. Apribojimai turi būti globalūs arba atskiri kiekvienam darbuotojui. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
|  | d. |  |
|  | e. |  |
|  | f. |  |
|  | g. |  |
|  | h. |  |
|  | j. |  |
|  | i. |  |
| 6. |  | Pjūvis - parodyti, kokie darbuotojai mokėsi tam tikrą temą. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
| 7. |  | Pjūvis - parodyti, kokios komandos mokėsi tam tikrą temą (kiek darbuotojų iš komandos) |
|  | a. |  |
| 8. |  | Pjūvis - parodyti komandos išmoktas temas, planuojamas mokytis temas. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
| 9. |  | Galimybė priskirti darbuotojams "tikslus", t.y. rekomenduojamas mokymosi temas. |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
|  | d. |  |
|  | e. |  |
|  | f. |  |
|  | g. |  |
|  | h. |  |
|  | i. |  |
|  | j. |  |
| 10. |  | Galimybė kurti temas ir skaidyti jas į potemes |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
|  | d. |  |
|  | e. |  |
|  | f. |  |
|  | g. |  |
| 11. |  | Galimybė temai ar potemei priskirti papildomą informaciją (aprašymus, nuorodas) |
|  |  |  |
| 12. |  | [Vizualizacija, rodanti "mokymosi medį", vienas iš pagalbinių pavyzdžių (kaip būtų galima daryti):](https://coggle.it/diagram/WqgTTNMJtPiHph_q/t/java-development-in-2018.) |
|  | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
| 13. |  | Galimybė matyti mokymosi medyje darbuotojus ar komandas, kurie išmokę tam tikras temas, matyti jų mokymosi kelią medyje. |

# Papildomi klausimai

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
|  | d. |  |
|  | e |  |
| 2. | a. |  |
| 3. | a. |  |
|  | b. |  |
|  | c. |  |
|  | d. |  |
| 4. | a. |  |
| 5. | a. |  |
| 6, | a. |  |
| 7. | a. |  |
| 8. | a. |  |
| 9. | a |  |
| 10. | a. |  |
| 11. | a. |  |