**Definition of Done (DoD)**

1. **Přístupová práva a zabezpečení uživatelských účtů:**
   1. Každý uživatel musí mít správně nastavená přístupová práva podle své role (autor, recenzent, redaktor, administrátor). Systém přihlašování a správy uživatelských účtů musí být plně otestován a chráněn proti neoprávněným přístupům.
2. **Archivace všech verzí článků:**
   1. Systém musí umožňovat archivaci všech verzí článků, které autor odeslal. Archivace musí být spolehlivě uložena v databázi a dostupná pro administrátory i autory.
3. **Dokončení článku s ohledem na specifické šablony:**
   1. Každý článek musí být kompletně napsán a v souladu s předepsanou šablonou časopisu. Autor musí před odesláním použít kontrolní nástroje pro formátování a citace dle požadovaného stylu.
4. **Revize obsahu a kontrola recenzními pravidly:**
   1. Článek musí být zkontrolován dvěma recenzenty, kteří se řídí recenzními pravidly časopisu. Schválené články mohou být publikovány až po implementaci všech požadovaných změn.
5. **Ukončený proces recenzního řízení:**
   1. Po skončení recenzního procesu musí být posudky recenzentů předány autorovi a jakékoliv revize dokončeny. Všechny kroky procesu musí být sledovatelné v systému.
6. **Testování na více platformách:**
   1. Webová stránka časopisu, včetně přidání nového vydání, musí být otestována na mobilních zařízeních, tabletech a stolních počítačích, aby byla zajištěna funkčnost a responzivita.
7. **Implementace uživatelských funkcí:**
   1. Každý článek musí být zobrazen pouze oprávněným uživatelům podle úrovně přihlášení. Čtenáři bez přihlášení vidí pouze veřejné články.
8. **Zabezpečení verzí článků a posudků:**
   1. Systém musí zabezpečit, aby všechny verze článků, včetně posudků recenzentů, byly archivovány a chráněny před neoprávněným přístupem.
9. **Dokončená dokumentace pro různé role**
   1. Pro každou roli (autor, redaktor, recenzent, administrátor) musí být vytvořena specifická dokumentace, která jasně popisuje jejich postupy a nástroje.
10. **Kód je verzován a dokumentován:**
    1. Veškerý kód musí být spravován pomocí verzovacího systému (např. Git). Každý příspěvek do repozitáře musí mít jasný popis změn (commit message) a kód musí být řádně komentován, aby byl srozumitelný pro ostatní členy týmu.
11. **Úspěšné otestování všech hlavních funkcionalit:**
    1. Všechny hlavní funkcionality musí být otestovány manuálně i automaticky, pokud je to možné. Ověření musí zahrnovat testy jednotek, funkční testy, a uživatelské testy, aby bylo zajištěno, že každá část aplikace funguje správně.