# DoR

Připravenost týmu na produktovou fázi - Osvojení:

Scrumdesku ověřeno vykazováním činnosti.  
GitHubu ověřeno prvním komitem.

Teorie ŘSP ověřeno vyplněním testů v Moodle.  
Teams ověřeno přihlášením členů týmu v týmovém kanále.

## Připravený projektový plán:

Výběr platformy: PHP pro webovou aplikaci, MySQL pro databázi.

Model navrhovaného řešení: ER Model nahraný na GitHubu.

Výběr formátu pro zasílání/vkládání článků a recenzí: PDF nebo DOC(X).

Zasílání zpráv/notifikací: HTML formuláře.  
Zadány user stories ve scrumdesku: sprint 2

# DoD

## Správa příspěvků autorů:

Autor může nahrát všechny potřebné verze příspěvků a přidávat doplňující informace.

Systém archivuje všechny verze příspěvků, přístupné pro porovnání.

Autor je informován o stavu recenzního řízení.

## Recenzní řízení:

Redaktor může přiřazovat recenzenty z databáze schválených recenzentů.

Recenzenti vyplňují recenzní formulář s hodnocením článku podle stanovených kritérií (aktuálnost, originalita, jazyková úroveň atd.).

Autor dostává recenze anonymně, včetně požadavků na úpravy.

## Sledování úkolů a termínů:

Systém hlídá a notifikuje blížící se termíny (s třídenním předstihem) příslušným uživatelům (autorům, recenzentům, redaktorům).

Redaktor vidí přehled všech příspěvků a jejich stavů (nově podaný, probíhá recenzní řízení, přijat, zamítnut).

## Archivace a dokumentace:

Veškerá komunikace a dokumenty (příspěvky, recenzní posudky) jsou bezpečně archivovány v centrální databázi.

Systém umožňuje vyhledávání, třídění a filtrování dokumentů.

## Zabezpečení a přístup:

Existuje registrační systém pro nové uživatele.

Existuje bezpečný přihlašovací systém pro registrované uživatele s rozdělením opravnění podle přidělené role.

Existuje Administrátorská role s pravomocí přidělovat role nově registrovaným uživatelům.

Data jsou bezpečně uložena a přístupná pouze uživatelům s odpovídajícími právy.

Neoprávněné role nemají přístup k citlivým datům.

## HelpDesk:

Systém obsahuje HelpDesk pro zasílání dotazů a podporu uživatelů.

Dostupný on-line návod a kontextové nápovědy.

## Dokumentace:

Uživatelská a administrátorská dokumentace je vytvořena a dostupná.

Zdrojové kódy jsou srozumitelně komentované a splňují standardy SWI.