

# ASWI 2017

	2024-9				2024-10				2024-11				2024-12				2025-1					2025-2				
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	
ASWI - Pokročilé softwarové inženýrství	ASWI - Pokročilé softwarové inženýrství																									
ASWI 2017																										
Hodnotící systém pro závody v šermu (...)	Hodnotící systém pro závody v šermu (Kotalík) - hlavegrym																									
implementace databáze	Closed 100%																									
Hodnotící systém pro závody v šermu (...)	Hodnotící systém pro závody v šermu (Kotalík) - hlavegrym -3. iterace 100%																									
implementace modulu správa (...)	Closed 100%																									
správa uživatelů: implentace (...)	Closed 100%																									
správa uživatelů: implentace (...)	Closed 100%																									
správa uživatelů: implentace (...)	Closed 100%																									
správa uživatelů: impl. (...)	Closed 100%																									
správa uživatelů: impl. (...)	Closed 100%																									
impl. modulu správa tréninků	Closed 100%																									
správa tréninků: impl (...)	Closed 100%																									
správa tréninků: (...)	Closed 50%																									
správa tréninků: (...)	Closed 10%																									
správa tréninků: kalendář (...)	Closed 100%																									
správa tréninků: (...)	Closed 40%																									
správa tréninků: (...)	Closed 10%																									
správa tréninků: (...)	Closed 100%																									
správa tréninků: (...)	Closed 30%																									
impl. správa kurzů	Closed 100%																									
správa kurzů: impl. registrace	Closed 80%																									
správa kurzů: impl. přehledu (...)	Closed 100%																									
impl. správa kurzů - (...)	Closed 100%																									
správa kurzů: impl. docházkový (...)	Closed 100%																									
implementace menu, hlavní (...)	Closed 100%																									
Hodnotící systém pro závody v šermu (...)	Hodnotící systém pro závody v šermu (Kotalík) - hlavegrym -4. iterace 100%																									
impl. správa kurzů	Closed 100%																									

správa kurzů: impl. registrace	Closed 100%
správa kurzů: impl. docházkový (...)	Closed 100%
správa kurzů: impl. založení (...)	Closed 100%
impl. seznamu studentů (...)	Closed 100%
impl. editace kurzu	Closed 100%
Dokončení modulu pro správu (...)	Closed 100%
Implementace modulu pro správu (...)	Closed 100%
správa turnajů: rozdělení (...)	Closed 50%
správa turnajů: vytvoření, (...)	Closed 100%
správa turnajů: pozvání (...)	Closed 100%
Hodnotící systém pro závody v šermu (...)	Hodnotící systém pro závody v šermu (Kotalík) - hlavegrym -5. iterace 100%
impl. modulu správa tréninků	Closed 100%
správa tréninků: impl (...)	Closed 100%
správa tréninků: (...)	Closed 100%
správa tréninků: kalendář (...)	Closed 100%
správa tréninků: (...)	Closed 100%
správa tréninků: (...)	Closed 100%
správa tréninků: (...)	Closed 100%
Implementace modulu pro správu (...)	Closed 100%
správa turnajů: rozdělení (...)	Closed 100%
správa turnajů: vytvoření, (...)	Closed 100%
Hodnotící systém pro závody v šermu (...)	Hodnotící systém pro závody v šermu (Kotalík) - hlavegrym -6. iterace 100%
dokončení modulu správa uživatelů	Closed 100%
dokončení modulu správa tréninků	Closed 100%
dokončení modulu správa kurzů	Closed 100%
dokončení modulu správa turnajů	Closed 100%
implementace přihlášení uživatelů	Closed 100%
implementace kontrola oprávnění (...)	Closed 100%
implementace emailových upozornění	Closed 100%
nápojení croneru, implementace (...)	Closed 100%
Oprava správy zápasů	Closed 100%
refactoring	Closed 100%
Impl. kalendáře (tabulky) (...)	Closed 100%
Modul pro analýzu medicínských dat (KIV (...)	Modul pro analýzu medicínských dat (KIV neuro) - Heidtke

<p><b>Modul pro analýzu medicínských (...)</b>  Export to xls to be developed.  Preparation of Excel export  Creating simple statistics</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských (...)</b>  Improving export for multiple (...)  Visualisation of basic statistics  Histogram for age range</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských (...)</b>  Simple model queries  Preparing data export to demanded (...)  Select boxes for statistics  updating statistics using (...)  controller function to serve (...)</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských (...)</b>  Questionnaire template  JS graphics improvements  HTML redesign  Add min max  Add first quartile, median (...)</p> <p><b>Simulovaný odjezdový panel zastávky (...)</b>  Simulovaný odjezdový panel zastávky (...)  Přenositelnost aplikace 1  Cleanup kódu  Update README souboru</p> <p><b>Simulovaný odjezdový panel zastávky (...)</b>  Celkový refaktoring aplikace (...)  Rozšíření aplikace 2 o načítání (...)</p> <p><b>Správa kontaktů a souvisejících zápisů (...)</b>  frontend: editace uživatelů a kontaktů (...)</p> <p><b>Správa kontaktů a souvisejících (...)</b>  Návrh databaze  Nastavení postgresu na bluemixu (...)  bootstrap init</p>	<p><b>Modul pro analýzu medicínských dat (KIV neuro) - Heidtke -1. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských dat (KIV neuro) - Heidtke -2. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských dat (KIV neuro) - Heidtke -3. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Modul pro analýzu medicínských dat (KIV neuro) - Heidtke -4. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Simulovaný odjezdový panel zastávky (POVED) - Váňa</b>  Simulovaný odjezdový panel zastávky (POVED) - Váňa -5. iterace 100%  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Simulovaný odjezdový panel zastávky (POVED) - Váňa -9. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%</p> <p><b>Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum</b>  Closed 100%</p> <p><b>Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum -2. iterace 100%</b>  Closed 100%  Closed 100%  Closed 100%</p>
--	--

Základní vize rozvržení frontendu (...)	Closed 100%
UML diagram nasazení	Closed 100%
Správa kontaktů a souvisejících (...)	Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum -3. iterace 100%
nakodovat formulář na přidání (...)	Closed 100%
nakodovat formulář pro přidání (...)	Closed 100%
backend: přidání firmy	Closed 100%
backend: přidání kontaktu	Closed 100%
backend: přidání akce (call/meeting/email)	Closed 100%
backend: výpis kontaktů	Closed 100%
backend: model rolí - editor (...)	Closed 100%
backend: model uživatele	Closed 0%
backend: autentization middleware	Closed 100%
Návrh frontend - index	Closed 60%
config webservru	Closed 100%
Vybrat a nastavit knihovnu (...)	Closed 100%
vybrat a zprovoznit frontend (...)	Closed 100%
Nakodovat formulář pro přihlašování	Closed 100%
Nakódování přidání nového (...)	Closed 100%
backend: přidání projektu	Closed 100%
Odesílání dat z formulářů	Closed 100%
backend: výpis aktivit	Closed 100%
backend: výpis účastníků	Closed 100%
Správa kontaktů a souvisejících (...)	Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum -4. iterace 100%
nakodovat formulář pro logování (...)	Closed 100%
backend: mazání záznamů	Closed 100%
backend: rozlišování rolí (...)	Closed 100%
backend: endpoint uživatelské (...)	Closed 0%
backend: úprava záznamů	Closed 70%
frontend: napojení kontaktů (...)	Closed 70%
frontend: napojení aktivit (...)	Closed 100%
frontend: napojení projektů (...)	Closed 70%
frontend: zobrazování kontaktů (...)	Closed 100%
frontend: zobrazování aktivit	Closed 90%
frontend: zobrazování projektů (...)	Closed 100%

frontend: finalizace index (...)	Closed 100%
frontend: zobrazování companies (...)	Closed 100%
backend: flow registrace uzivatele (...)	Closed 0%
frontend: pridani neregistrovaneho (...)	Closed 100%
bluemix email service: sendgrid	Closed 100%
frontend: registracni formular (...)	Closed 100%
vypnout debug logování z jetty (...)	Closed 100%
refactor user contact link	Closed 0%
pracovat s window.location	Closed 0%
Správa kontaktů a souvisejících (...)	Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum -5. iterace 100%
backend: role editor viewer	Closed 0%
backend: Proklik přes projekt (...)	Invalid 0%
backend: Proklik přes projekt (...)	Invalid 0%
backend: Proklik přes projekt (...)	Invalid 0%
frontend: přenos activities (...)	Closed 100%
frontend: přenos activities (...)	Closed 100%
frontend: Doplnění zobrazení (...)	Closed 100%
Frontend: Údaje o projektu (...)	Closed 100%
Frontend: Údaje o projektu (...)	Closed 100%
frontend: timeline	Closed 100%
Správa kontaktů a souvisejících (...)	Správa kontaktů a souvisejících zápisů (IBM) - Falsum -6. iterace 91%
frontend: doladění vzhledu (...)	Closed 100%
frontend: ošetření vstupů (...)	Closed 100%
fetch and display company (...)	Closed 0%
sprava uzivatelu	Closed 0%
frontend: responzivita (Beránková (...)	Closed 100%
Responzivita u profile	Closed 100%
Nahrání obrázku v editačních (...)	Closed 100%
Doplnění company	Closed 100%
Mazání záznamů pro Admina	Closed 100%
cascade delete project info	Closed 100%
Test aplikace	Closed 100%
frontend: role editor viewer	Closed 0%
Správa nahrávek z termokamery (RTI) (...)	Správa nahrávek z termokamery (RTI) - #Sorryjako

<p>Správa nahrávek z termokamery (RTI) (...)</p> <p>Nová verze GUI - U1</p> <p>Nová verze GUI - U2</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Dokument - aktualizace Vize</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Návrh UI - Finální</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Databázová vrstva aplikace (...)</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Předělání Derby.EmbeddedDriver (...)</p> <p>Import dat - výpočty potřebných (...)</p> <p>Customizace vykreslování mapy</p> <p>Napojení UI na DB</p> <p>Úprava vzhledu GUI</p> <p>Normalizace souřadnic</p> <p>Customizace vykreslování schématu</p> <p>Vytvoření DAO metod pro vlakové (...)</p> <p>Uložení vykreslovaných dat (...)</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) (...)</p> <p>Normalizace souřadnic</p> <p>Customizace vykreslování schématu</p> <p>Ořez linky podle zón</p> <p>Převod čar do osmi směrů</p>	<p>Správa nahrávek z termokamery (RTI) - #Sorryjako -4. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM -3. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM -4. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM -5. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM -6. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Invalid 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Invalid 100%</p> <p>Invalid 100%</p> <p>Invalid 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Vykreslování zón a linek IDP (POVED) - LJM -7. iterace 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p> <p>Closed 100%</p>
---	---