

Jozef Daxner

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor ISS
- Téma bakalárskej práce: Systém monitorovania bezpečnostných udalostí
- Voliteľné predmety v ZS: Inovačné podnikanie v IKT, Softvérové jazyky
- Voliteľné predmety v LS: Objavovanie znalostí, Štatistické metódy vyhodnocovania experimentov

Lenka Koplíková

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor IB
- Téma bakalárskej práce: Kto napísal tento kód?
- Voliteľné predmety v ZS: VAKB, ZKGRA
- Voliteľné predmety v LS: OZNAL, PRIPOC

Róbert Baláž

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor IT
- Téma bakalárskej práce: Systém monitorovania bezpečnostných udalostí
- Voliteľné predmety v ZS: IPVIKT, VNOS
- Voliteľné predmety v LS: OZNAL, BVI

Veronika Klaciková

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor ISS
- Téma bakalárskej práce: Správa jednotkových testov
- Voliteľné predmety v ZS: PDT, KPAIS
- Voliteľné predmety v LS: SMVE, TSOFIT

Vladimír Bernolák

- Bc. v odbore Počítačové Inžinierstvo na FRI UNIZA, Ing. odbor IT
- Téma bakalárskej práce: Implementácia VoIP riešenia Asterisk na vstavaných platformách
- Voliteľné predmety v ZS: Kódovanie, Vnorené systémy
- Voliteľné predmety v LS: Bezdrôtové komunikačné systémy, Bezpečnosť v internete

Vladislav Gulčík

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor IB
- Téma bakalárskej práce: Recording the relationships between organizational patterns in a pattern language
- Voliteľné predmety v ZS: Kvalita programových a informačných systémov, Vybrané aspekty kybernetickej bezpečnosti
- Voliteľné predmety v LS: Bezpečnosť operačných systémov, Štatistické metódy vyhodnocovania experimentov

Jakub Zelenák

- Bc. v odbore Informatika na FIIT STU, Ing. odbor ISS
- Téma bakalárskej práce: Zámerné šírenie názorov na webe
- Voliteľné predmety v ZS: PDT, SJ
- Voliteľné predmety v LS: OOAaNS, AASS/BvP

Motivácia

- Naše znalosti k téme EventNav [1]:
 - VisualStudio (C/C++, Assembler)
 - Android
 - Unity
 - C#

- Naše znalosti k téme FIIT-DU [10]:
 - HTML, CSS
 - PHP (+ yii)
 - Javascript (+ Typescript)
 - MySQL, PostgreSQL, PL/SQL
 - + stotožňujeme sa s cieľom projektu, je to niečo čo by sme aktívne využívali

- Naše znalosti k téme SecIoT [14]:
 - MySQL, PostgreSQL, PL/SQL
 - C
 - Java
 - Python
 - PHP (+ yii)
 - HTML, CSS
 - Javascript (+ Typescript)
 - PHP
 - jQuery
 - Angular
 - Raspbery Pi
 - konfigurácia sieťových prvkov
 - Photoshop, GIMPä
 - + Máme záujem o VR, AR, skúsenosti s prácou v sieti

Príloha A - Zoradenie tém podľa priority

- MultiBank
- AnimalRescue
- city4us
- BlockPay
- SmartBrew
- FIIT-DU
- TextTool
- CarAd
- WIM
- EventNav
- MobeUX
- FireAnt
- SecloT
- TextProcessing
- ImageSearch
- GridBox
- VizReal
- TellStoryAI
- Virtual ID
- QoSbySDN
- AnimArch
- Coven

Príloha B - Rozvrh tímu

[illegible]