

ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ

Бобало Юрій Ярославович – заслужений працівник освіти України, доктор технічних наук, професор, ректор Національного університету “Львівська політехніка”. Стаж педагогічної діяльності у вищій школі понад 30 років. Автор понад 150 наукових та науково-методичних праць, серед яких 4 монографії, 3 підручники та 8 навчальних посібників.

Тематика наукових досліджень – теорія електронних кіл та методи забезпечення їх надійності.



Волочій Богдан Юрійович – доктор технічних наук, професор Львівської політехніки. У вищій школі працює 41 рік. Автор понад 200 наукових та науково-методичних праць, серед яких 2 монографії, 4 авторські свідоцтва та 3 навчальні посібники.

Тематика наукових досліджень – розвиток теорії і практики системотехнічного проектування радіоелектронних інформаційних систем.



Лозинський Орест Юліанович – заслужений діяч науки та техніки України, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри електроприводу та автоматизації промислових установок Львівської політехніки, директор Інституту енергетики та систем керування. У вищій школі працює понад 45 років. Автор понад 300 наукових та науково-методичних праць, серед яких 3 монографії, 2 підручники та 2 навчальні посібники.

Тематика наукових досліджень – теорія стохастичних систем та розвиток методів синтезу керуючих впливів для них та методів забезпечення їх надійності.



Мандзій Богдан Андрійович – доктор технічних наук, професор, почесний професор Національного університету “Львівська політехніка”. У вищій школі працює понад 45 років. Автор понад 300 наукових та науково-методичних праць, серед яких 2 монографії, 2 підручники та 12 навчальних посібників.

Тематика наукових досліджень – методи автоматизованого аналізу нелінійних електронних кіл і забезпечення надійності та якості радіоелектронних пристроїв і засобів телекомунікації.





Озірковський Леонід Діонісійович – кандидат технічних наук, доцент кафедри теоретичної радіотехніки та радіовимірювань Львівської політехніки, заступник директора-декан Інституту телекомунікацій, радіоелектроніки та електронної техніки. У вищій школі працює понад 15 років. Автор понад 100 наукових та науково-методичних праць, серед яких 4 навчальні посібники.

Тематика наукових досліджень – розроблення методів та засобів моделювання функціональної та надійнісної поведінки інформаційних систем.



Федасюк Дмитро Васильович – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри програмного забезпечення Львівської політехніки, проректор з науково-педагогічної роботи Національного університету “Львівська політехніка”. У вищій школі працює понад 30 років. Автор понад 200 наукових та науково-методичних праць, серед яких 3 монографії та 2 навчальні посібники.

Тематика наукових досліджень – математичне моделювання та проектування електронних і програмних систем.



Щербовських Сергій Володимирович – доктор технічних наук, старший науковий співробітник кафедри електроприводу та автоматизації промислових установок Львівської політехніки. У вищій школі працює 11 років. Автор понад 90 наукових та науково-методичних праць, серед яких 1 монографія.

Тематика наукових досліджень – математичні моделі і методи для автоматизованого аналізу надійності електромеханічних та електротехнічних пристроїв та систем.



Яковина Віталій Степанович – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри програмного забезпечення Львівської політехніки. У вищій школі працює понад 15 років. Автор понад 100 наукових та науково-методичних праць, серед яких 2 навчальні посібники.

Тематика наукових досліджень – прикладні та теоретичні проблеми надійності програмного забезпечення.