

ІНФОРМАЦІЯ ПРО АВТОРІВ



БОДЯНСЬКИЙ ЄВГЕНІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ

доктор технічних наук, професор
професор кафедри штучного інтелекту,
науковий керівник Проблемної науково-дослідної лабораторії АСУ,
Харківський національний університет радіоелектроніки,
пр. Леніна 14, Харків, 61166, Україна
тел.: +38 (067) 3999150
e-mail: yevgeniy.bodyanskiy@nure.ua
Наукові інтереси: Обчислювальний інтелект, інтелектуальний аналіз
даних, аналіз і обробка потоків даних, гібридні нейро-фаззі-технології



ПЕЛІШКО ДМИТРО ДМИТРОВИЧ

доктор технічних наук, професор,
завідувач кафедри інформаційних технологій видавничої справи,
Інститут комп'ютерних наук та інформаційних технологій,
Національний університет "Львівська політехніка"
вул. Степана Бандери 12, Львів, 79013, Україна
тел./факс: +38 (0322) 2582779
e-mail: dpeleshko@gmail.com
Наукові інтереси: штучний інтелект, обробка відеопотоків та зображень



ВИНОКУРОВА ОЛЕНА АНАТОЛІВНА

доктор технічних наук, професор,
головний науковий співробітник Проблемної науково-дослідної
лабораторії АСУ,
проф. каф. безпеки інформаційних технологій,
Харківський національний університет радіоелектроніки,
пр. Леніна 14, Харків, 61166, Україна
тел.: +38 (050) 1007835
e-mail: vynokurova@gmail.com
Наукові інтереси: обчислювальний інтелект, гібридні системи інтелек-
туального аналізу даних, динамічний інтелектуальний аналіз даних



МАШТАЛІР СЕРГІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ

кандидат технічних наук, доцент,
доц. каф. інформатики,
Харківський національний університет радіоелектроніки
пр. Леніна 14, Харків, 61166, Україна
тел.: +38 (057) 702-14-19
e-mail: sergii.mashtalir@nure.ua
Наукові інтереси: обчислювальний інтелект, інформаційні технології
аналізу і обробки відеопотоків та зображень



ІВАНОВ ЮРІЙ СЕРГІЙОВИЧ

кандидат технічних наук,
молодший науковий співробітник,
Інститут комп'ютерних наук та інформаційних технологій,
Національний університет "Львівська політехніка"
вул. Степана Бандери 12, Львів, 79013, Україна
тел./факс: +38 (0322) 2582779
e-mail: yuriy.ivanov@email.ua
Наукові інтереси: обробка відеопотоків