

ВІДОМОСТИ
про кількісні та якісні показники кадрового забезпечення
освітньої діяльності у сфері вищої освіти

- Якісний склад проектної групи, яка утворена у складі відповідального за підготовку здобувачів вищої освіти освіти факультету соціальних комунікацій із спеціальності 126 Інформаційні системи та технології

Прізвище, ім'я, по батькові керівника та членів проектної групи	Найменування посади (для сумісників — місце основної роботи, найменування посади)	Найменування закладу, який закінчив викладач (рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно	Стаж науково-педагогічної та/або наукової роботи	Інформація про наукову діяльність (основні публікації за напрямом, науково-дослідна робота, участь у конференціях і семінарах, робота з аспірантами та докторантами, керівництво науковою роботою студентів)	Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид докumentа, тема, дата видачі)
---	---	--	---	--	--	--

Особи, які працюють за основним місцем роботи (в тому числі за суміщенням)

1	БІЛОВА Тетяна Георгіївна керівник проектної групи	доцент кафедри інформаційних технологій	Харківський інститут радіоелектроніки, 1997 р., спеціальність: комп’ютерні системи управління та обробки інформації, кваліфікація: інженер-системотехнік	Кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 — інформаційні технології. Тема дисертації: «Моделі та інформаційна технологія процесів документообігу в системах організаційного управління», 2009 р. Допент кафедри інформаційних систем, атестат	15	<p>Основні публікації за напрямом:</p> <p>Білова Т. Г. Формування єнерархічної структури показників в моніторингу складної інформаційної системи / Т. Г. Білова, І. О. Побіженко, В. О. Ярута // Системи обробки інформації / — Харків, 2015. — Вип. 12. — С. 78-80.</p> <p>Білова Т. Г. Проблеми шифрування даних в хмарних обчисленнях / Т. Г. Білова, В. О. Ярута // Системи обробки інформації / — Харків, 2015. — Вип. 10. — С. 79-81.</p> <p>Білова Т. Г. Методи підвищення безпеки обробки даних в хмарних обчисленнях / Т. Г. Білова, В. О. Ярута, В. В. Побіженко // Зб. наук. пр. Харків. ун-ту Повітряних Сил / М-во оборони, Харків. ун-т Повітряних Сил ім. Івана Кожедуба. — Харків, 2015. — С. 71-73.</p> <p>Білова Т. Г. Проблеми та перспективи використання методів гомоморфного шифрування в хмарних обчисленнях / Т. Г. Білова // Наука і техніка Повітряних Сил Збройних Сил України. — 2016. — № 3. — С. 115-118.</p> <p>Білова Т. Г. Метод оцінки ступеню структурної близкості зв'язних</p>	Харківський гуманітарний університет, кафедра інформаційних технологій та математики. Свідоцтво № 3 від 10 березня 2015 р. Тема: «Бізнес-аналіз даних засобами аналітичних платформ»
---	---	---	--	---	----	--	--

			<p>12ДЦ № 041013 Від 22.12.2014</p>	<p>неорієнтованих графів / Т. Г. Білова, І. О. Побіженко // Системи обробки інформації — Харків, 2017. — Вип. 1. — С. 9-12.</p> <p>Науково-дослідницька робота Відповідальний виконавець наукового напряму кафедри «Проблеми впровадження новітніх інформаційних технологій в галузі культури, п. 26.1. (реєстраційний № 0109U000512)».</p> <p>Участь у конференціях: Побіженко В. В. Основні принципи побудови систем комплексного захисту інформації / Побіженко В. В., Побіженко І. О., Білова Т. Г. // Экспертные оценки элементов учебного процесса : программа и материалы XVI межвуз. науч.-практ. конф., 26 нояб. 2014 г. / Нар. укр. акад., Каф. информ. технологий и математики. — Харьков, 2014. — С. 63-65. Білова Т. Г. Особливості викладання дисципліни "Дискретна математика" для напряму підготовки "Документознавство та інформаційна діяльність" / Білова Т. Г., Побіженко І. О., Яруга В. О. // Экспертные оценки элементов учебного процесса : программа и материалы XVII межвуз. науч.-практ. конф., 27 нояб. 2015 г. / Нар. укр. акад., Каф. информ. технологий и математики. — Харьков, 2015. — С. 16-18. Побіженко В. В. Особливості використання обчислень у вищих навчальних закладах / Побіженко В. В., Побіженко І. О., Білова Т. Г. // Экспертные оценки элементов учебного процесса : программа и материалы XVIII межвуз. науч.-практ. конф., 27 нояб. 2015 г. / Нар. укр. акад., Каф. информ. технологий и математики. — Харьков, 2015. — С. 76-78. Білова Т. Г. Особливості викладання вищої математики для підготовки фахівців інформаційно-документного профілю / Білова Т. Г., Побіженко І. О. // Экспертные оценки элементов учебного процесса : программа и материалы XVIII межвуз. науч.-практ. конф., 26 нояб. 2016 г. / Нар. укр. акад., Каф. информ. технологий и информатики. — Харьков, 2016. — С. 15-17. Демина В. М. Моделирование распространения информации в социокультурной среде с использованием медиа-коммуникаций / В. М. Демина, И. А. Побиженко, Т. Г. Белова // Media a vzdelenani 2016 : sbornik recenzovanych prispevku mezinarodni vedecke konference / Casopis Media4u Magazine, Katedra didaktiky ekonomickych predmetu, Fakulta financi a uctenictvi, Vysoka skola ekonomika v Praze, Katedra UNESCO Filosofie lidske komunikace, Charkovska narodni technicka zemedelska univerzita jm. Petra Vasylenska. — Praha, 2016. — С. 41-45.</p>	
--	--	--	---	--	--

						Керівництво науковою роботою студентів: Проводить керівництво дипломним проектуванням бакалаврів.	
2	АСЕЄВ Георгій Георгійович	завідувач, професор кафедри інформацій- них технологій	Харківський державний університет, 1972р., спеціальність: радіофізика та електроніка, кваліфікація: радіофізик	Доктор технічних наук. Спеціальність 05.25.05 – інформаційні системи і процеси. Тема дисертації: «Інтелектуальна система управління знан- нями про властивості неорганічних ре- човин». Професор кафед- ри інформатики, інформ. систем і процесів. Атестат професо- ра: ПР АР № 000864 від 26.06.1996 р.	43	<p>Основні публікації за напрямом:</p> <p>Асеев Г.Г. Нейросетевой анализ непрерывных потоков данных из электронных хранилищ // Системы обработки информации. - 2013. - Вып. 4(111). — С. 52-56</p> <p>Асеев Г.Г. Методы интеллектуальной обработки потоков Интернет – документов. // Системы обработки информации // 2014. - Вып. 8(124). — С. 59-64</p> <p>Асеев Г.Г. Совершенствование метода многокритериальной оптимизации в электронном документообороте, основанного на локальной геометрии множества Парето // Бионика интеллекта. – 2015. - № 2(85). – С. 58-61</p> <p>Асеев Г.Г. Соотношение различных метрических исследований в научоведении // Системы обработки информации. - 2017. - Вып. 1(147). – С. 119-125</p> <p>Асеев Г.Г. Оптимальные по Парето решения многокритериальной оптимизации задач управления производством и логистики // Бионика интеллекта. – 2017. - № 1(88). – С. 55-60.</p> <p>Науково-дослідницька робота:</p> <p>Є науковим керівником розділа 1.3 наукової теми «Документально-комунікаційні структури суспільства: інноваційні стратегії розвитку» наукового напряму кафедри «Проблеми впровадження новітніх інформаційних технологій в галузі культури, п. 26. (реєстраційний № 0109U000512)».</p> <p>Наукові досягнення:</p> <p>Занесений в біографічний словник «Видатні педагоги вищої школи м. Харкова», «Енциклопедію сучасної України, т. 1», Енциклопедичний довідник «Сумщина в іменах», в енциклопедію Національної парламентської бібліотеки України. В 2013 р. у серії «Видатні педагоги Харківської академії культури» вийшов його біобібліографічний покажчик. Публікації див. на персональній веб-сторінці Г. Г. Асеєва в Google Academy.</p> <p>Член редакційної колегії 2-х фахових журналів.</p> <p>Член спеціалізованої вченої ради Д 64.807.02 Харківської державної академії культури.</p> <p>Голова комісії (експерт) Харківської державної академії культури з експертизи публікацій з технічних наук і дозволу на їх опубліковання у від-</p>	<p>Національ- ний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», кафедра комп'ютер- ної математики та матема- тичного мо- делювання. Свідоцтво: С-18-15 від 12.06.2015 р. Тема: «Інформацій- ні технології в освіті»</p>

						<p>kritomu druku.</p> <p>Бере участь в атестації наукових кадрів як офіційний опонент (Національні університети: ХНУРЕ, ХПІ, міського господарства). (http://www.ic.ac.kharkov.ua/navchannya/fsk/it/aseev.html)</p> <p>Участь у конференціях:</p> <p>Асеев Г. Г. Метрические исследования в научоведении / Г. Г. Асеев // Культурология та соціальні комунікації: інноваційні стратегії розвитку : матеріали міжнар. наук. конф. (26-27 листоп. 2015 р.) / Харків. держ. акад. культури.— Харків, 2015.— С. 147-150.</p> <p>Асеев Г. Г. Интеграция систем электронного документооборота с другими приложениями / Г. Г. Асеев // Культурология та соціальні комунікації: інноваційні стратегії розвитку : матеріали міжнар. наук. конф. (24-25 листоп. 2016 р.) / Харків. держ. акад. культури.— Харків, 2016.— С. 146-148.</p> <p>Асеев Г.Г. Комуникація, комунікологія, комунікатівістіка / Г.Г. Асеев, Є.Ю. Редька // Культурология та соціальні комунікації: інноваційні стратегії розвитку : матеріали міжнар. наук. конф. (23-24 листоп. 2017 р.) / Харків. держ. акад. культури.— Харків, 2017.— С. 161-163.</p> <p>Наукове керівництво аспірантами:</p> <p>Аспірантка Редька Є.Ю. На сьогодняшній день випустив 1 доктора наук та 3 кандидатів наук. Член спеціалізованої вченої ради Д 64.807.02 Харківської державної академії культури. Бере участь в атестації наукових кадрів як офіційний опонент докторських та кандидатських дисертацій з технічних наук, за 5 останніх років опонував близько 15 здобувачів (Національні університети: ХНУРЕ, ХПІ, міського господарства) (http://www.ic.ac.kharkov.ua/navchannya/fsk/it/aseev.html).</p> <p>Керівництво науковою роботою студентів:</p> <p>Голова ДЕК 2014-2017 рр. в Харківському Національному університеті радіолелектроніки, кафедра інформаційних управлюючих систем; член ДЕК в ХДАК. Проводить керівництво дипломним проектуванням магістрів та бакалаврів.</p>	
3	МАР'ЇН Сергій Олександ- рович	доцент кафе- дри інформа- ційно- документних систем	Харківський інститут радіоелектро- ніки, 1994 р., спеціальність: системний аналіз і теорія оптимальних рішень,	Кандидат технічних наук, спец. 05.13.06 — інформаційні технології. Тема дисертації: «Метапродукційні моделі прийняття рішень з контекс-	22	<p>Основні публікації за напрямом:</p> <p>Марьин С. А. Особенности использования метапродукционных моделей в задачах многоэкспертного вывода / С. А. Марьин // Системы обработки информации. – 2014. – Вып. 2 (118). – С. 99-106.</p> <p>Марьин С. А. Особенности использования семантических продуктов для принятия решения в динамических средах / С. А. Марьин, Д. Э. Ситников // Системы обработки информации. – 2015. – №. 5. – С. 145-147.</p> <p>Марьин С. А. Обобщение понятий по признакам: методы теории приближенных множеств / С. А. Марьин, Д. Э. Ситников, А. И. Свідоцство №7 від</p>	Харківський гуманітарний університет, кафедра ін- формаційних технологій та математики.

		кваліфікація: інженер- програміст	тно-залежним алгоритмом виве- дення». Доцент кафедри інформаційно- документних систем, атестат атестат ДЦ №009280 від 21.10.2004 р.	<p>Коваленко // Молодий вчений. – 2016. – № 11. – С. 35-38.</p> <p>Марьин С. А. Метапродукционные правила в построении сложных стратегий развития динамических систем / С. А. Марьин, Д. Э. Ситников // Системи обробки інформації. – 2016. – Вип. 7. – С. 86-89.</p> <p>Марьин С. А. Система обобщенных семантических продуктов: проблемы вывода / С. А. Марьин, Д. Э. Ситников // Молодий вчений. – 2017. – № 4. – С. 548 551.</p> <p>Науково-дослідницька робота Відповідальний виконавець наукового напряму кафедри «Розробка інтелектуальних інформаційних систем для забезпечення потреб культури, мистецтва, освіти, науки, п. 23.4. (реєстраційний № 0109U000512)».</p> <p>Участь у конференціях: Марьин С. А. Growth hacking как метод продвижения web-проектов / С. А. Марьин, Д. Є. Ситников // Культурология та соціальні комунікації: інноваційні стратегії розвитку : матеріали міжнар. наук. конф. (24-25 листоп. 2016 р.) / Харків. держ. акад. культури. — Харків, 2016. — С. 160-162.</p> <p>Марьин С. А. Характеристики Growth hacking как технологии продвижения web-проектов / Марьин С. А., Ситников Д. Э., Коваленко А. И. // Экспертные оценки элементов учебного процесса : программа и материалы XVIII межвуз. науч.-практ. конф., 26 нояб. 2016 г. / Нар. укр. акад., Каф. информ. технологий и информатики. — Харьков, 2016. — С. 58-61.</p> <p>Керівництво науковою роботою студентів: Проводить керівництво дипломним проектуванням бакалаврів.</p>	04.05.2015 р. Тема: «Затосування захисту конфіденці- йної інфор- мації у комп'ютер- них мережах»
--	--	---	--	--	---

Ректор

В.М. Шейко

Декан

А.А. Соляник