

1. «Методичні рекомендації щодо управління «зоною беззбитковості» підприємства» Прилепова М.О., Тян Є.Р., Якименко А.М. //Міжвідомчий науково-технічний збірник «Будівельне виробництво» м. Київ 2015 р. №51 с.62-69
2. «Інфляційні процеси та їх соціально-економічні наслідки в Україні» /Л.В.Тіверіадська, А.М. Якименко// Економічний простір: Збірник наукових праць. – № 93. – Д.: ПГАСА, 2015. – с. 175-188.
3. «Напрями стабілізації міжнародних валютних відносин»/ Тіверіадська Л.В., Левченко Л.М., Якименко А.М. //Економічний простір: Збірник наукових праць. –№108. - Дніпропетровськ: ПДАБА, 2016. –С.38-46.
4. «Аналіз стану державного боргу України»/ Якименко А.М., Малюк В.// Співдружність наук: архітектура, економіка, право: матеріали ІV Міжнародного студентського наукового симпозиуму (м. Івано-Франківськ, 18 листопада 2016 р.)-Івано-Франківськ: Редакційно-видавничий відділ Івано-Франківського університету права імені Короля Данила Галицького, 2016 р.- с.114-117
5. «Інтелектуальна економіка як основа інноваційного розвитку України» / Бабенко В.А., Тіверіадська Л.В., Якименко А.М.// Національні особливості та світові тенденції управління та адміністрування на макро-, мезо- і мікрорівнях економіки : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (м. Дніпропетровськ, 8-9 квітня 2016 р.). У 2-х частинах. – Дніпропетровськ : ПДАБА, 2016. – Ч. 1. – с.10-12.
- 6.«Сучасний стан фінансового ринку України та перспективи його розвитку»/ Якименко А.М., Синицький С.О. //Матеріали доповідей міжнародної науково-практичної конференції «Перспективи інноваційного розвитку економіки: сучасні підходи та напрями».-Ужгород: Гельветика, 2017 р. – Ч.2. (17-18 листопада 2017 року) с.99-102
7. Стратегічне управління конкурентоспроможністю будівельного підприємства»/ Оскома О.В., Чашин Д.Ю., Якименко А.М. // Економічний простір. Збірник наукових праць-м.Дніпропетровськ: ПДАБА, 2013 р.- с.321-323
8. «Методичні аспекти формування та оцінки зони фінансової стабільності підприємств Якименко А.М»/ //Економіка та держава збірник №1 2016 р. с.64-70