

Кращі підручники та навчальні посібники 2014 року

#13 от 28.08.2015



У 2014 році було видано 8 підручників та 30 навчальних посібників із грифом МОН України.

Призові місця розподілилися таким чином:

Підручник – 2014

1 місце: «Педагогіка успіху» (О. Г. Романовський, В. Є. Михайличенко, Л. М. Грень; кафедра педагогіки і психології управління соціальними системами).

2 місце: «Двигуни внутрішнього згоряння». Серія підручників у 6 томах. Том 5. «Екологізація ДВЗ» (А. П. Марченко, І. В. Парсаданов, Л. Л. Товажнянський, А. Ф. Шеховцов; кафедра двигунів внутрішнього згоряння, кафедра інтегрованих технологій, процесів та апаратів); «Деталі машин. Розрахунок та конструювання» (В. С. Гапонов, А. В. Гайдамака, А. С. Столбовий та ін.; кафедра деталей машин та прикладної механіки).

3 місце: «Забезпечення єдності електрорадіовимірювань» (С. І. Кондрашов, В. К. Гусельніков та ін.; кафедра інформаційно-вимірювальних технологій і систем).

Навчальний посібник – 2014

Загальнонауковий напрямок

1 місце: «Математичний аналіз. Модульне навчання». Практичний курс для студентів технічних спеціальностей у 3 частинах (Н. М. Ясницька, О. Б. Ахієзер, А. А. Боєва та ін.; кафедра комп'ютерної математики і математичного моделювання). 2 місце: «Основи інженерної графіки та геометричного моделювання в середовищі AutoCAD» (О. В. Шоман; кафедра геометричного моделювання та комп'ютерної графіки). 3 місце: «Теорія надійності в задачах електроенергетичних систем» (А. А. Мінченко, І. М. Богатирьов, О. П. Лазуренко; кафедра електричних станцій).

Спеціальний напрямок

1 місце: «Технологія модифікованих жирів» (Ф. Ф. Гладкий, В. К. Тимченко, І. М. Демидов та ін.; кафедра технології жирів та продуктів бродіння).

Технічний напрямок

1 місце: «Автоматизоване проектування формувальних та стрижневих машин» (О. І. Пономаренко, І. І. Гунько, С. І. Порожня та ін.; кафедра ливарного виробництва); «Теоретичні основи формування виливків» (Т. В. Лисенко, О. І. Пономаренко, В. П. Доценко та ін.;

кафедра ливарного виробництва). 2 місце: «Експлуатація, обслуговування та надійність гідравлічних машин і гідроприводів» (З. Л. Фінкельштейн, П. М. Андренко, О. В. Дмитрієнко; кафедра гідропневмоавтоматики і гідроприводу, кафедра гідравлічних машин. 3 місце: «РТС PRO/ENGINEER. Использование в технологиях обработки металлов давлением» (С. Ю. Плєснєцов, М. А. Ткачук, Ю. О. Плєснєцов; кафедра обробки металів тиском).

Економічний напрямок

2 місце: «Облік зовнішньоекономічної діяльності» (О. В. Манойленко, М. В. Рета, Н. Ю. Єршова, Н. В. Куліченко; кафедра економічного аналізу та обліку, інформаційних та телекомунікаційних технологій).

Інформаційних та телекомунікаційних технологій

1 місце: «Методы и алгоритмы систем искусственного интеллекта» (В. Д. Дмитрієнко, І. П. Хавіна, О. Ю. Заковоротний та ін.; кафедра обчислювальної техніки та програмування). 2 місце: «Вступ до інформатики» (М. І. Безменов, кафедра системного аналізу і управління); «Збірник задач із програмування» (М. І. Безменов, кафедра системного аналізу і управління).

Фото І. Гаєвого