

Уважаемые коллеги!

Приглашаем выпускников 2017 года кафедры «Теплогазоснабжение и вентиляция» принять участие в конкурсе выпускных квалификационных работ (ВКР)

Конкурс ВКР «SANKOM – VOGEL&NOOT–2017»

Направление подготовки 08.03.01 «Строительство» профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция»

Цели конкурса:

1. Повышение качества подготовки квалифицированных специалистов.
2. Повышение у выпускников интереса к будущей профессии.
3. Формирования кадрового потенциала для исследовательской, административной, производственной и предпринимательской деятельности.
4. Конкурс направлен на выявление и профессиональную поддержку талантливых молодых специалистов.

Участие в конкурсе:

На конкурс принимаются ВКР, выполненные по следующим направлениям:

1. Отопление жилых, общественных и производственных зданий.
2. Тепло/холодоснабжение систем вентиляции и кондиционирования жилых, общественных и производственных зданий.

Требования:

1. ВКР должна отвечать государственным общеобразовательным стандартам и внутренним рекомендациям отдельно взятого учебного заведения.
2. Все обязательные части ВКР должны быть представлены в электронном виде:
 - Текстовые и расчетные части проекта в форматах: *.doc(x) или *.xls
 - Графическая часть проекта в формате: *.dwg, версия AutoCAD 2010
 - Гидравлический расчет предоставляется в двух вариантах:
 - в формате расчетно-графической программы **AUDITOR C.O. 4.1 или 6.0**
 - в формате *.doc(x) или *.xls – «ручной» расчет
3. ВКР должна содержать проект системы отопления или системы охлаждения:
 - Проектные решения должны содержать отопительные приборы VOGEL&NOOT и запорно-регулирующую арматуру HERZ
 - Раздел проекта отопления или охлаждения может быть посвящен исследовательской работе с отопительными приборами VOGEL&NOOT и запорно-регулирующей арматурой HERZ

ВКР принимаются на конкурс в соответствии с рекомендациями ответственных сотрудников кафедры ТГВ.

Критерии оценки:

- Соблюдение российских строительных норм и правил при проектировании систем отопления (холодоснабжения)
- Целесообразность использования материалов и оборудования VOGEL&NOOT и HERZ
- Правильное использование и подбор оборудования VOGEL&NOOT и HERZ
- правильность гидравлического расчета с использованием программы AUDYTOR C.O. 4.1 или 6.0
- Качество ответов на дополнительные вопросы представителя фирмы VOGEL&NOOT
- Оценка за ВКР

Призовой фонд:**I – Место**

Студент: Программный пакет AUDYTOR в состав которого входят следующие программы: AUDYTOR CO 6.0, AUDYTOR OZC 6.1, AUDYTOR H2O, AUDYTOR Energo
Руководитель дипломного проекта: Внешний жесткий диск VOGEL&NOOT 1ТБ

II – Места

Студент: Лицензионные ключи на программы AUDYTOR CO 6.0 и AUDYTOR OZC 6.1
Руководитель дипломного проекта: Bluetooth колонка VOGEL&NOOT

III – Место

Студент: Лицензионный ключ на программу AUDYTOR CO 6.0
Руководитель дипломного проекта: Подарочный набор VOGEL&NOOT (авторучка и USB флеш-накопитель)

Дополнительная информация:

1. Заявки на участие в конкурсе принимаются до **20 мая 2017 года** (Заявка на участие в приложении №1).
2. ВКР в электронном виде всех участников конкурса просим прислать до **15 июня 2017 года**.
3. Все вопросы по отопительным приборам VOGEL&NOOT, арматуре HERZ, расчетно-графическим программам SANKOM и всю информацию, просим отправлять руководителю технической поддержки VOGEL&NOOT в России Александру Дмитриеву на электронную почту: alexander.dmitriev@rettig.ru

Представитель компании SANKOM:



SANKOM Sp. z o.o.
02-490 Warszawa, ul. Piomyka 28
NIP: PL 5222574721

Директор по продажам VOGEL&NOOT в России
ЗАО «Реттиг Варме РУС»
Виталий Чмырёв

