

ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ	
Факултет "Техника и технологии"	
Ямбол	
Вх. №	630
дата:	31.10.16

СТАНОВИЩЕ

От доц. д-р инж. Атанас Любенов Илиев
Катедра „Двигатели и транспортна техника“
в Русенския университет „Ангел Кънчев“,
относно материалите, предоставени за участие в конкурс
за заемане на академичната длъжност „ДОЦЕНТ“
по научната специалност „Двигатели с вътрешно горене“,
област на висшето образование 5. „Технически науки“,
професионалното направление 5.1. „Машинно инженерство“

В конкурса за заемане на академичната длъжност „ДОЦЕНТ“ по научната специалност „Двигатели с вътрешно горене“, област на висшето образование 5. „Технически науки“, професионалното направление 5.1. „Машинно инженерство“, обявен в ДВ бр.44 от 10.06.2016 г. за нуждите на катедра „Машинно инженерство“ на факултет „Техника и технологии“ на Тракийския университет, като кандидат участва Гл. ас. д-р инж. Петър Петров Казаков, член на колектива на същата катедра.

1. Кратки биографични данни

Гл. ас. инж. Петър Петров Казаков е роден на 15.01.1956 г. в гр. Ямбол. През 1974 г. завършва Техникум по механотехника – гр. Ямбол. Висшето си образование получава през 1981 във ВИММЕСС, гр. Русе, по специалността „Двигатели с вътрешно горене“ (ДВГ).

Трудовата му кариера преминава основно в Технически колеж – Ямбол (постъпил на 15.09.1986 г.) и Тракийския университет, филиал Ямбол (от 02.10.2008 г.), където и продължава да работи.

Защитава успешно докторска дисертация (27.02.2015 г.) на тема „Изследване работата на дизелов двигател с използване на биодизелово гориво и рециркулация на отработили газове“.

2.Справка за представените материали

Кандидатът Гл. ас. инж. Петър Петров Казаков участва в конкурса със следните материали:

- учебни материали и пособия – 5 бр. (1 учебник, 1 методическо ръководство и 3 ръководства за лабораторни упражнения)
- публикации в български научни списания без Импакт Фактор – 5 бр.;
- публикации в български сборници (отпечатани в пълен текст) – 27 бр.:
 - на английски език – 4 бр.;
 - на български и др. езици – 28 бр.
- участие в шест научни проекти;
- разработени девет учебни програми (със съответно съавторство);
- участие в разработване на лаборатории и експертни групи;
- сертификати от различни посетени курсове и учебни дисциплини (16 бр.);
- удостоверения за рационализации и създаване на опитни образци (4 бр.).

