

Биографическая справка о научной, педагогической и производственной деятельности Пащенко Жанны Александровны

Пащенко Жанна Александровна рождения 09 апреля 1945 года; место рождения – город Таганрог Ростовской области.

Учеба в Таганрогском авиационном техникуме (1959 – 1963) по специальности «техник – механик по самолетостроению».

Учеба в Харьковском авиационном институте (1964 – 1970гг.) по специальности «инженер – механик по производству летательных аппаратов».

Работа в цехе №17 Таганрогского механического завода им. Г.Димитрова (впоследствии – Таганрогское авиационное производственное объединение) инженером – технологом (1970 – 1983).

С октября 1983 года по настоящее время – преподаватель спецдисциплин Таганрогского авиационного колледжа имени В.М.Петлякова (в настоящее время – ГБОУ СПО РО «ТАВИАК»); высшая аттестационная категория.

Профессор Российской академии естествознания (1995г.).

Работа по совместительству – доцент кафедры «Летательные аппараты» Таганрогского технологического института Южного федерального университета (1994 – 2010гг.)

В учебном процессе колледжа использую авторские разработки:

- конспект дисциплин «Производство деталей ЛА» и «Технология сборки и испытания ЛА»;
- учебное пособие «Обеспечение взаимозаменяемости в самолетостроении»;
- учебное пособие «Технологичность авиационных конструкций»;
- учебное пособие «Автоматизация и механизация сверлильно – клепальных работ»;
- учебное пособие «Полимерные композиционные материалы и их применение в самолетостроении»;

-методические указания по выполнению курсового проекта дисциплины «Технология сборки и испытания ЛА» и дипломного проекта технологического направления;

-2012 год – приступила к созданию электронного обучающего ресурса дисциплин «Производство деталей ЛА» и «Технология сборки и испытания ЛА».

#### Внеаудиторная работа:

-в составе рабочей группы работа по выполнению заданий Федерального института развития образования (ФИРО):

а)разработка авторской рабочей программы дисциплины «Технология производства ЛА» повышенного уровня обучения (2005г.) –опубликовано ФИРО;

б)разработка проекта ФГОС СПО специальности 160108 «Производство летательных аппаратов» базового уровня, (2008г.);

-в составе творческой бригады разработка конкурсного проекта программы прикладного бакалавриата специальности 160108 «Производство летательных аппаратов» (2010г.);

-член организационного комитета и рецензент Всероссийской студенческой олимпиады ОАК «Авиация и авиационная техника» (2010г.);

-разработка в составе творческой бригады примерной и рабочей программ профессионального модуля ПМ.04 «Эксплуатация и ремонт ЛА (планера, его систем и оборудования)» углубленного уровня подготовки (2011);

-авторская примерная программа дисциплины «Техническое обеспечение безопасности полетов» углубленного уровня подготовки к профессиональному модулю ТМ.04 (2011г.);

-разработка в составе творческой бригады примерной и рабочей программ профессионального модуля ТМ.05 «Проверка и освоение объектов новой техники и технологий» (2012г.);

-организация и проведение в составе рабочей группы Всероссийской олимпиады студентов ССУЗ-ов по специальности «Производство летательных аппаратов» (2012г.).

#### Внеаудиторная работа в колледже:

-организация и поддержание сотрудничества в плане профориентационной работы и повышение уровня профессиональных знаний студентов специальности «Производство летательных аппаратов» с музеем авиационной техники;

-установление делового сотрудничества преподавателей и студентов специальности «ПЛА» с ФГУП (ныне - ОАО) «325 Авиаремонтный завод»;

-классное руководство девятью учебными группами специальности «ПЛА» (С – 18 – крайняя);

-постоянная работа с документацией, в том числе создание и корректировка УМК дисциплин «Технология сборки и испытания ЛА» и «Производство деталей ЛА»;

-ежегодное участие в Научно – практических конференциях, проводимых в дату основания нашего учебного заведения;

-работа в профориентационном клубе «Орбита» специальности 160203 «Производство летательных аппаратов».

Награждена:

- медалью «Ветеран труда» (1985г.);
- медалью «За верность авиации» (2006г.);
- медалью «300 лет Михаилу Васильевичу Ломоносову» (2012г.);
- Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (1999г.);
- Почетной грамотой Обкома профсоюза работников авиационной промышленности (2010г.);
- Свидетельством о занесении на Доску почета колледжа (2008г.);
- Дипломом 1-ой степени победителя конкурса «По дороге в космос» (г.Ростов – на – Дону, 2001г.);
- Сертификатом участника 3 –го Общероссийского студенческого научного форума – 2011 (электронной конференции) РАЕ (2011г.);
- Грамотой объединенной авиастроительной корпорации (ОАК) за подготовку победителя первого тура Всероссийской олимпиады студентов «Авиация и авиационная техника» среди студентов ССУЗ – ов (2010г.);
- три Сертификатами участника 4 – го общероссийского студенческого научного форума – 2012 (электронной конференции) РАЕ (2012г.);
- Благодарственным письмом Министра общего и профессионального образования Ростовской области (2012г.);
- Благодарственным письмом мэра г. Таганрога (2012г.);
- Дипломом исполнителя проекта и председателя жюри Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся в образовательных учреждениях СПО по специальности «Производство летательных аппаратов» (2012г.);
- внесена в энциклопедию «Одаренные дети – будущее России» в номинации «Учитель».