

Сведения о соискателе.

Грукало Валентина Митрофановна,

Родилась 9 мая 1946г.

Образование – высшее – Хабаровский авиационный институт, специальность механик по производству летательных аппаратов.

По Окончанию института направлена на работу в ц. 22 Таганрогского механического завода им. Димитрова.

С 1970 по 1985 – инженер – технолог;

С 1985 по 1990 – начальник техбюро;

С 1990 по 1998 – начальник бюро по подготовке производства и маркетингу;

С 1998 по настоящее время – преподаватель Таганрогского авиационного колледжа имени В.М. Петлякова (ГБОУ СПО «ТАВИАК»), высшая аттестационная категория.

Работа по совместительству – МАИ (Московский авиационный институт, вечернее отделение). Участник постоянно действующей опорной учебно-методической комиссии Ассоциации учебных заведений среднего профессионального образования авиационной отрасли «АвиаАсс».

Член профкома работников авиационной промышленности с 1970г., уполномоченный по охране труда. Преподаватель Лауреат зонального конкурса «Преподаватель года - 2005». Внесена в энциклопедию «Одаренные дети – будущее России» в номинации «Учитель»

Выполненные работы:

1. Создание и корректировка учебно-методического (УМК) дисциплины «Экономика отрасли»;
2. Методический комплекс «Контроль знаний» (присвоен граф МО Ростовской области);
3. В конкурсе инновационных технологий отмечены работы – «Интегральный урок», «Деловые игры»;
4. В составе творческой бригады разработка конкурсного проекта программы прикладного бакалавриата специальности 160108 «Производство летательных аппаратов» (2010 год);
5. В составе творческой бригады по заданию ФИРО (Федерального института развития образования) разработка
 - a. Примерно и рабочей программ профессионального модуля ПМ-04 «Эксплуатация и ремонт летательных аппаратов (планера, его систем и оборудования)» углублённой подготовки;
 - b. Авторские примерные программы
 - «Технологическая диагностика и ремонт ЛА»
 - «Летательный аппарат (ЛА) как объект технической эксплуатации и ремонта»
 - c. В составе творческой бригады разработка примерной и рабочей программ профессионального модуля ПМ-05 «Проверка и освоение объектов новой техники и технологий» (2012)
6. Организация и проведение в составе рабочей группы Всероссийской олимпиады обучающихся в образовательных учреждениях среднего профессионального образования по специальности «Производство летательных аппаратов»;

Награды

- Почётная грамота Министерства образования РФ.
- Диплом Российской академии естествознания за лучшую студенческую работу (III Общероссийская студенческая электронная научная конференция «Студенческий научный форум 2011»).
- Грамота ОАК за подготовку победителя первого регионального тура среди студентов ССУЗОВ Всероссийской олимпиады студентов «Авиация и авиационная техника». (2012 год.)
- Благодарственное письмо Министерства общего и профессионального образования Ростовской области за многолетний высокопрофессиональный и плодотворный труд.
- Благодарность Президиума ЦК профсоюза трудящихся авиационной промышленности за активную работу в профсоюзе.
- Благодарственное письмо Совета директоров ССУЗов г.Таганрога за подготовку команды студентов, приняв участие в конкурсе инвестиционных проектов. (2011 год)
- Сертификат участия в конкурсе «По дороге в космос» г.Ростов-на-Дону.
- Почётная грамота Российского ЦК профсоюзов.
- Грамота за высокое мастерство и профессионализм, активное участие в подготовке и проведении областного мероприятия «Мастер - класс»
- Благодарственное письмо отдела по делам молодёжи г.Таганрога за большой вклад в дело воспитания молодого поколения, развития самостоятельности и творческих способностей.
- Диплом за организацию и проведение Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся в образовательных учреждениях СПО по специальности «Производство летательных аппаратов».
- Неоднократно помещена на Доску почёта колледжа.
- Награждена медалью «За верность авиации», медалью «150 лет А.Ю.Гагарину».