



## Красимира Атанасова Димитрова

Доцент доктор инженер

Адрес	Технически университет – Варна 9010, ул. „Студентска“ № 1;  Машинно-технологичен факултет;  катедра „Индустириален мениджмънт“; НУК ет. 5, кабинет 511
Телефон	+359 052 383263; 0878 011079
E-mail	<a href="mailto:krasimira.dimitrova@tu-varna.bg">krasimira.dimitrova@tu-varna.bg</a> ;
ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ	2012г. - Образователна и научна степен „Доктор“ по научна специалност: 05.02.21 “Организация и управление на производството”;  1986г. - ВМЕИ – спец ТМММ;  1981г. – III ЕСПУ „Д. Благоев“ – Варна;
ТРУДОВ СТАЖ	18.01.2017 ÷ Доцент по Мениджмънт на качеството в професионално направление 5.13 “Общо инженерство”,  21.05.2010 ÷ 18.01.2017 - Асистент по „Организация и управление на производството“ (Конкурентноспособност на производствените предприятия) - 05.02.21  1.03.2009 ÷ 30.10.2009 – Представител на “Progeco Bulgaria” SA по осигуряване и контрол на качеството в международен проект “ERSAI 4” на SAIPEM S.p.A.– реконструкция на Po–Po ферибот SPLIT в баржа ERSAI 4  28.10.2008 ÷ 30.10.2009 – Мениджър по качеството в “PROGECO BULGARIA” SA  1.02.2008 ÷ 20.05.2010 – Консултант по разработване, внедряване, оценка и сертифициране на системи за управление – ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001 - "ИнтерКИТ Консулт" ЕООД – Варна.  10.03.2008 ÷ 10.09.2008 - Експерт учебна дейност в катедра „Икономика и мениджмънт” - ТУ-Варна  5.02.2007 ÷ 21.05.2010 - Хонорован асистент по „Производствени технологии”, „Инженеринг”, „Производствен мениджмънт” и „Логистика” в катедра „Икономика и мениджмънт” - ТУ-Варна  3.07.2006 ÷ 31.05.07 - Заместник ПР - СУК – ISO 9001-2000- „ВАМО”-АД – Варна  11.08.1986 ÷ 21.09.2007 – технолог по монтаж и изпитание на дизелови и газови двигатели - „ВАМО”-АД – Варна

<b>ВОДЕНИ ДИСЦИПЛИНИ</b>	<p>Мениджмънт на качеството;          Производствени технологии;          Производствен мениджмънт;          Индустриален инженеринг;          Управление на проекти;          Икономически анализи на възобновяеми енергийни източници;          Екологичен мениджмънт;</p>
<b>ПУБЛИКАЦИИ</b>	<p>Статии в български списания – 29;          Доклади на международни конференции в чужбина – 9;          Студия – 1;          Електронни учебници – 3;          Монография – 1.</p>
<b>ЧУЖДИ ЕЗИЦИ</b>	<p>Английски, РУСКИ, НЕМСКИ</p>
<b>ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ</b>	<p>Работа с компютър – Windows, MS Office, Internet, Auto CAD, Solid Edge и др.;</p> <p>Работа с офис оборудване.</p> <p>Работа с различни видове производствено и контролно техническо оборудване в областта на машиностроенето.</p>
<b>ДРУГИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ</b>	<p>Езикови преводи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- От български на английски и от английски на български език;</li> <li>- От български на руски и от руски на български език</li> <li>- От руски на английски и от английски на руски език</li> </ul> <p>Разработване на технологии за монтаж и изпитание на дизелови и газови двигатели; разработване на инженерингови проекти; организация, управление и контрол на производствени процеси – двигателостроене, кораборемонт, инженерни конструкции, производство на индустриални съоръжения под налягане.</p> <p>Разработване на технологии за механична обработка, монтаж и заваряване;</p> <p>Разработване, внедряване и поддържане на СУК – ISO 9001; ISO 14001; OHSAS 18001; ASME Code – U-Stamp; S-Stamp.</p> <p>Разработване на учебна документация.</p>
<b>ЧЛЕНСТВО В ПРОФЕСИОНАЛНИ ОРГАНИЗАЦИИ</b>	<p>Член на Научно-технически съюз</p> <p>Член на МЕЖДУНАРОДНА АСОЦИАЦИЯ УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ</p> <p>Член на Асоциацията на преподавателите по икономика и управление в индустрията</p>