

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**НА ДИСЦИПЛИНАТА „ПРЕДДИПЛОМНА ПРАКТИКА”**  
**ЗА СПЕЦИАЛНОСТ „КОМПЮТЪРНИ ТЕХНОЛОГИИ В МАШИНОСТРОЕНЕТО”**  
**форма на обучение – редовна и задочна**

Обучаваща катедра: „Машиностроителна техника и технологии”

Образователно-квалиф. степен: <b>Бакалавър</b>	Вид на дисциплината: <b>Задължителна</b>	№ по учебен план: <b>47</b>	Година: <b>4</b>
Семестър: <b>VIII</b>	Брой кредити: <b>4</b>	Водещи преподаватели:	
<b>Цел на курса:</b> Затвърждаване на получените знания и умения по време на курса на обучение с цел самостоятелно решаване на приложни и научно-приложни задачи в областта на бакалавърската програма „Компютърни технологии в машиностроенето“. Усъвършенстване и надграждане на знанията разработвайки тема за дипломна работа.			
<b>Необходими условия:</b> Достъп до лабораторно оборудване, техническа документация, научно-приложни статии, Интернет, лицензиран софтуер специализиран в областта на бакалавърската програма и компютърни системи.			
<b>Съдържание на курса:</b> Преддипломната практика се провежда преди работата по дипломната работа под ръководството на преподавател от катедрата, избран от студента като бъдещ ръководител на дипломната работа. Преподавателят определя задачите за изпълнение, както и графика за тяхното изпълнение в рамките на определения период, съгласно приетия график за учебен процес на текущата учебна година.			
<b>Препоръчителна литература:</b> 1. Специализирана литература по темата на дипломната работа. 2. Приложни и научно-приложни източници на информация по списък зададен от преподавателя.			
<b>Методи на преподаване:</b> Самостоятелна работа и консултации с преподавател.			
<b>Методи на оценяване:</b> Оценка на индивидуалната работа по изпълнение на поставените задачи.			
<b>Кредити по видове дейност:</b> Аудиторна заетост (0 часа): <b>0 кредита</b> ; Извънаудиторна заетост ( <b>общо 100 часа</b> ): <b>4 кредита</b> .			
<b>Език, на който се преподава:</b> български			