

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ОД.10 «Технологическая оснастка»

Целью дисциплины является получение знаний по расчетам и проектированию приспособлений современных металлорежущих станков и умений оформления конструкторской документации.

Формирование компетенций в области конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств.

Формируемые компетенции:

общепрофессиональные:

ОПК-4 – способность участвовать в разработке обобщенных вариантов решения проблем, связанных с машиностроительными производствами, выборе оптимальных вариантов прогнозируемых последствий решения на основе их анализа;

профессиональные:

ПК-22 – способность выбирать методы и средства измерения эксплуатационных характеристик изделий машиностроительных производств, анализировать их характеристику;

ПК-23 – способность участвовать в приемке и освоении вводимых в эксплуатацию средств и систем машиностроительных производств.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.