АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы полиграфического и упаковочного производств

<u>по направлению подготовки:</u> 29.03.03 «Технология полиграфического и упаковочного производства»

по профилю «Технология полиграфического производства»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ТППК

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Технология полиграфических процессов и кинофотоматериалов»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Основы полиграфического и упаковочного производств» являются:

- а) овладение знаниями об истории возникновения и развития книгопечатания, издательско-полиграфической терминологии, характеристиках издательской и упаковочной продукции;
- б) формирование общих представлений о способах печати и основных этапах изготовления печатной продукции (допечатных, печатных и послепечатных процессах);
- в) формирование представлений о современных цифровых полиграфических технологиях и особенностях упаковочного производства.

2. Содержание дисциплины «Фотохимические процессы в полиграфическом производстве»:

Общие сведения и основные понятия полиграфии.

Печатные средства информации.

Основные этапы истории развития книгопечатания.

Основные процессы полиграфического производства.

Основные (традиционные) способы печати.

Старые (ручные) способы печати.

Современные и специальные способы печати.

Допечатные процессы: общие сведения.

Печатные процессы: общие сведения.

Послепечатные процессы: общие сведения.

Основные этапы и особенности упаковочного производства.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

- 1) Знать:
- а) основные понятия полиграфии, разновидности и конструкцию печатной и упаковочной продукции;
- б) основные способы печати и основы технологии изготовления различных видов печатной и упаковочной продукции;
- 2) Уметь:
- а) четко ориентироваться в существующих способах печати;
- б) разбираться в общих схемах и технологических этапах процессов полиграфического и упаковочного производств;
- 3) Владеть:
- а) основными издательско-полиграфическими единицами измерения;
- б) основными терминами, в области допечатных, печатных, послепечатных и упаковочных процессов.

Зав. каф. ТППК



Гарипов Р.М.