

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ:

Фотодело, компьютерный дизайн

курс 1, семестр 1.

(на 201_ / 201_ учебный год)

Перечень смежных дисциплин по учебному плану (пререквизиты) - ...					
<i>Вводный модуль</i> – контроль остаточных теоретических знаний по дисциплинам-пререквизитам (для дисциплин группы А). Проводится на первом занятии в виде тестирования. Количество баллов - ...					
<u>Базовый модуль</u>					
№ занятия	Посещаемость /балл	Содержание занятий и виды контроля	Кол-во баллов min/ max	Накопительная «стоимость»/балл	Кол-во часов самостоятельной работы на подготовку к видам контроля
1	2	3	4	5	
Первый семестр					
1		Лекция. Общие понятия, основные принципы, фотографии, классификация фотоаппаратов			
2		Лекция. Компьютерные технологии и фотожурналистика			
10		Практическое занятие. Общие понятия, основные принципы фотографии, классификация фотоаппаратов Рубежный контроль. Основы фотографии. ОПРОС (устный)	5/10	5/10	

12		Практическое занятие. Фотографический аппарат. 1 - Текущий контроль. Фотографический аппарат.	2/10	7/20	
14		Практическое занятие. Компьютерные технологии и фотожурналистика 2 - Текущий контроль. Компьютерные технологии и фотожурналистика	3/10	10/30	
12		3 – Текущий контроль. Основы компьютерного дизайна. ОПРОС (устный)	3/10	13/40	
Контрольная работа – курсовая работа			15/30!	28/70	
Промежуточный контроль (ЗАЧЕТ) может быть поставлен по сумме баллов за посещаемость и успеваемость по итогам текущих и рубежных контролей			22/30	100	
Итоговая сумма баллов за I семестр			50/100	100	
<u>Дополнительный модуль</u> (1 семестр)					
№ п.п.	Сроки проведения	Виды деятельности	Количество баллов		
1	По расписанию преподавателя	Основы аналоговой фотографии (собеседование)	10		
2	По расписанию преподавателя	Основы цифровой фотографии (собеседование)	10		
3	По расписанию преподавателя	Спортивная фотография в СМИ (фотосъемка)	10		
4	По расписанию преподавателя	Компьютерные технологии и фотожурналистика (занятие)	10		
5	По расписанию преподавателя	Жанры фотографии (обсуждение фотографий в группе)	10		