Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Институт искусств и культуры

	УТВЕРЖДАЮ: Директор		
		Д. В.Галкин	
	«»	20	_ г.
Рабочая программа ди	сциплины		
Искусство план	сата		
по направлению под	І ГОТОВКИ		
54.03.01 Дизаі	йн		
Направленность (профиль Графический ди			
Форма обучен Очная	ия		
Квалификаци Бакалавр	я		
Год приема 2024			
Код дисциплины в учебном пл	ане: Б1.В.ДВ.02.01		
	СОГЛАСОВАНО Руководитель ОП И.О	: . Фамилия	
	Председатель УМ И.О	К . Фамилия	

1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ОПК-4 Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, художественные предметно-пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

ПК-2 Способен к проектированию художественно-технических дизайн-проектов, объектов визуальной информации, идентификации на основе технического задания с учетом производственных, технологических, экономических условий и характеристик материалов.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

- ИОПК-4.2 Воплощает в художественно-изобразительной форме замыслы и авторские продукты различными средствами визуальных искусств
- ИПК-2.1 Разрабатывает дизайн-концепции системы визуальной информации, идентификации и коммуникации, основываясь на методы организации творческого процесса дизайнера в соответствии с заданием
- ИПК-2.3 Применяет технологии мультимедиа, видеомонтажа и моушн в профессиональной деятельности

2. Задачи освоения дисциплины

- Освоить основные принципы проектирования плаката, учитывая специфику задач (театральный, кинопостер, экспериментальный плакат);
- Научиться проектировать «ай-стопер» в плакате с учетом влияния внешней среды(экстерьер, интерьер);
- Освоить основные принципы подбора цвета и шрифтов для передачи многоуровневой информации;
- Научиться подготавливать графические материалы и дизайн-макеты плакатов для передачи в производство на разных рекламных носителях.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к Блоку 1 «Дисциплина (модули)».

Дисциплина относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, предлагается обучающимся на выбор.

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине

Седьмой семестр, зачет

5. Входные требования для освоения дисциплины

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: «Общий курс композиции», «Теория и методология дизайна», «Основы графического дизайна».

6. Язык реализации

Русский

7. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 108 часов, из которых: -практические занятия: 24 ч.

-семинар: 20 ч.

в том числе практическая подготовка: 24 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

8. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Введение. Плакат как вид искусства. Его место и роль в современном дизайне **Тема 2.** История развития плаката. Протореклама. Античность. Появление печатных технологий: ксилография, металогравюра, литография.

Тема 3. Театральный плакат, афиша.

Искусство театрального плаката 19 век. Жюль Шере. Анри Тулуз-Лотрек. Альфонс Муха.

Русские сезоны И.Дягилева в Париже: К.Сомов, Л.Бакст, С.Самокиш, С.Судейкин, М.Дабужинский, Ф.Шехтель, А.Головин, И.Бродский, К.Коровин, Н.Альтман, И.Билибин, Б.Кустодиев.

Афиша и русский авангард: А. Родченко, К. Петров-Водкин, Н. Шлепянов, В. Маяковский

Советский театральный плакат: Н.Акимов

Тема 4. Правила хорошего плаката.

Подготовка доклада с применением мультимедийных технологий на тему «Афиши театров мира»

Тема 4. Киноплакат-коллаж. Краткая история советского киноплаката. Основные задачи современной киноиндустрии. Современные выставочные технологии.

Подготовка доклада с применением мультимедийных технологий на тему «Современный кинопостер»

Тема 5. Авторский экспериментальный плакат. Эспериментальные графические техники. Леттеринг. Швейцарский плакат: Н.Трокслер. Современные выставочные проекты «Золотая пчела», «Типомания».

9. Текущий контроль по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, подготовка докладов, выполнение проектных заданий, выполнения домашних заданий и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

Зачет в седьмом семестре происходит по 100-балльной системе. Продолжительность зачета 1,5 часа.

Результаты зачёта определяются оценками «зачтено», «незачтено».

Текущий контроль влияет на аттестацию. В случае невыполнения домашних заданий или пропусков занятий по неуважительной причине более чем на 25% оценка будет снижена.

Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине смотреть в OM.

11. Учебно-методическое обеспечение

- a) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle» https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=00000
- б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.
 - в) Методические указания по проведению лабораторных работ.
 - г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет

- а) основная литература:
- Веселова Ю.В. Графический дизайн рекламы. Плакат. Новосибирск Новосибирский государственный технический университет 2012 104 с
- Визуальные коммуникации в рекламе и дизайне /[Л. С. Деточенко, В. В. Лобко, Н. В. Межерицкая и др.]; под ред. В. О. Пигулевского, А. В. Овруцкого. Харьков: Гуманитарный центр, 2015. 430 с.: ил. 5 экз
- Иванов В.С. Как создается плакат Академии художеств СССР. М.: Изд-во Академии художеств СССР 1963 62 с., 4 л. ил.
- Луптон Эллен. Графический дизайн от идеи до воплощения. СПб.: «Питер», 2012. 184c

б) дополнительная литература:

- Анатомия дизайна: реклама, книги, газеты, журналы / Лакшми Бхаскаран. М.: Астрель; Аст, 2006.
- Дитрих Я. Проектирование и конструирование. М.: Мир, 1981. Зотова-Степановская Н.Н. Сопротивление бумаги излому //Бум. пром-сть. 1954. № 1.
- Клиффорд Д. Иконы графического дизайна. М.: «ЭКСМО», 2022. 240 с.
- Лебедев А. Ководство. М.: Издательство студии Артемия Лебедева, 2007. 272 с.
- Овчинникова Р. Ю. Дизайн в рекламе. Основы графического проектирования: [учебное пособие для вузов по специальностям 070601 "Дизайн", 032401 "Реклама"] /Р. Ю. Овчинникова; под ред. Л. М. Дмитриевой. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2013 1 экз
- Проектирование в графическом дизайне: Учеб. для вузов; под ред. С.А. Васина. М.: Машиностроение-1, 2006.
- Стор И. Н. Смыслообразование в графическом дизайне. Метаморфозы зрительных образов. Учебное пособие для вузов. М.: МГТУ им. А.Н. Косыгина, 2003. 296 с.
- Тимоти Самара. Структура дизайна: стильное руководство. М.: Издательский дом «РИП- холдинг», 2008.
- Толстая Т.Н. Русский плакат / Classic Russian Posters. М.: «Контакт-культура», 2014. 176с
- Уэйншенк С. 100 новых главных принципов дизайна. СПб.: «Питер», 2016. 288с.
- Черневич Е.В. О принципе серийности //Декоративное искусство СССР. 1981,№3.
- 1. Чернышев О.В. Формальная композиция. Творческий практикум.- Мн.: Харвест, 1999. 312 с: 35. Чудин А.В. Серия пособий и материалов по бумажному моделированию и аппликации М.: Бумажная планета, 1998, 65 с.
- Шервин Дэвид. Креативная мастерская. 80 творческих задач дизайнера. СПб.: «Питер», 2013. 240с.
- Школа графического дизайна / Дэвид Дэбнер; пер. с англ. В. Е. Бельченко. М.: РИПОЛ классик, 2007.-192 с.
- Шорохов Е. В. Основы композиции. М.,1986.

в) ресурсы сети Интернет:

- Московская международная биеннале графического дизайна «Золотая пчела» Режим доступа: hhttp://goldenbee.org/(открытый доступ)
- Международный фестиваль Туроmania Режим доступа: https://ru.typomania.net/(открытый доступ)
- − Портал для дизайнеров, архитекторов, декораторов [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://design-mate.ru/ (открытый доступ)
- Ресурс Хабр(Habr) [Электронный ресурс].- Режим доступа:https://habr.com/ru/company/pixli/blog/325866/ (открытый доступ)
- Pecypc Novate.ru интернет-портал о дизайне [Электронный ресурс] Режим доступа: https://novate.ru (открытый доступ)
- Культурология РФ Искусство во всех проявлениях [Электронный ресурс] Режим

доступа: https://kulturologia.ru (открытый доступ)

- Интернет -портал о творчестве [Электронный ресурс] Режим доступа: https://www.adme.ru (открытый доступ)
- Шрифтовой портал [Электронный ресурс] Режим доступа: https://www.xfont.ru (открытый доступ)
- Журнал КАК [Электронный ресурс] Режим доступа: https://kak.ru (открытый доступ)
- Журнал Designet Team [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.designet.ru/
- Общероссийская Сеть КонсультантПлюс Справочная правовая система. http://www.consultant.ru

13. Перечень информационных технологий

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:
- Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
 - публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).
 - б) информационные справочные системы:
 - Электронный каталог Научной Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/
 - Электронный каталог Научной электронной библиотеки http://www.elibrary.ru
 - Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ– http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system
 - Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ– http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index
 - Электронно-библиотечная система «IPRbooks» http://iprbooks.ru/
 - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru
 - − Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru
 - ЭБС Лань http://e.lanbook.com/
 - ЭБС Консультант студента http://www.studentlibrary.ru/
 - Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/
 - ЭБС ZNANIUM.com https://znanium.com/
 - ЭБС IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/

14. Материально-техническое обеспечение

Во время обучения студенту предоставляются: аудитории на время проведения лекционных и семинарских занятий, учебная и методическая литература, компьютерный класс для просмотра и подготовки к контрольным работам.

- Класс, оборудованный проектором и экраном, столы и стулья
- Компьютерный класс с программным обеспечением:
- доступ к сети Интернет (для практической работы и на лабораторных занятиях).

15. Информация о разработчиках

Завьялова Татьяна Арнольдовна – доцент кафедры дизайна Института искусств и культуры ТГУ, член Союза художников России.