



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА, ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА
И ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

Адрес: 192007, СПб, ул. Курская, д.21А. Тел.: (812) 644-43-69, факс: (812) 644-43-68. Сайт: www.idpspb.ru



УТВЕРЖДАЮ

Ректор Для
Документов

Н.Ф.Бударин

**ПРОГРАММА СТАЖИРОВКВ В ГЕРМАНИИ
ПО ГРАФИЧЕСКОМУ ДИЗАЙНУ**

Дизайн поверхностей (Surface design). Знакомство, основы

Цель: профессиональная стажировка.

Тип образовательной программы: программа стажировки.

Категория слушателей: студенты, специалисты профильных организаций, все желающие.

Место обучения: г. Виннинден рядом со Штутгартom. Дизайн-ателье Zabel.

Срок обучения: 1 неделя.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: Очная – 1 раз в день (10.00.-16.00, включая выходные). Время занятий может быть изменено по желанию слушателей.

Стоимость обучения: Очная – 600 евро (за 1 человека с проживанием).

Выдаваемый документ:

Для студентов – Сертификат о стажировке в Германии.

Для слушателей – Удостоверение курсов повышения квалификации.

Руководители программы:

Шкоркина Галина Паисьевна – зав. кафедрой Дизайна, член Союза художников РФ, лауреат международных конкурсов в области дизайна, участник всероссийских и международных выставок и фестивалей искусства;

Цабель Екатерина – руководитель дизайн-ателье Zabel, Штутгарт, Германия.

Аннотация: Предлагаются теоретические и практические основы дизайна поверхностей (одной из областей графического дизайна), методики проектирования, необходимые для концептуальной работы в этой области. Основной акцент курса сделан на освоение методов проектирования, приемов ручной работы и работе в компьютерных программах. В программу входят авторские курсы, мастер-классы, практические занятия.

Результаты: Практическое применение знаний и умений в области дизайна поверхностей для решения профессиональных задач. Технологии использования фотографии, рисунка, коллажа в создании объектов графического дизайна. Создание готового проекта в данной области.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Композиция

Рисунок. Скetch

Цветоведение

Фотографика

Технологии производства

Компьютерное проектирование

Дизайн-проект