

**СЕМИНАР**  
**„ЖИЛИЩЕН ИНТЕРИОР – РАБОТНИ ПРОЦЕСИ И РЕАЛИЗАЦИЯ“**  
НБУ, 05.05.2023 г.

**Модератор:** гл.ас. д-р Светослав Анев

**Лектор:** инж. Гергана Кръстева

**Участници:** Студенти от БП “Интериорен дизайн”



На 05.05.2023 г. бе проведен семинар „ЖИЛИЩЕН ИНТЕРИОР – РАБОТНИ ПРОЦЕСИ И РЕАЛИЗАЦИЯ“ в Нов български университет, София. Организатор и модератор на събитието беше гл.ас.д-р Светослав Анев – преподавател в бакалавърска програма „Интериорен дизайн“. Гост лектор на събитието бе инж. Гергана Кръстева – мебелен и интериорен дизайнер, алумни на НБУ и понастоящем хоноруван преподавател в департамент „Дизайн“.

Целта на семинара бе да насочи вниманието на студентите към начините за изработване на проект за жилищен интериор и да проследи етапите на изпълнението му в реална среда. По време на семинара инж. Кръстева представи в подробен вид различните етапи през които следва да премине част проектиране за дадено жилищно пространство. Бяха разгледани проблеми които възникват в процеса на работа и начините за тяхното преодоляване с цел успешно извеждане на проектното задание до успешен завършек.

Втората част на семинара бе пряко обвързана с коментирането и демонстрацията на реално проектирани и изпълнени обекти от гост лектора, представени под формата на снимков материал в реална работна среда.



Бяха разгледани няколко успешно изпълнени и реализирани обекта за жилищни пространства. Бяха разгледани отделните етапи и фази през които преминава изработката на даден вид мебелировка – от проектирането и дизайна до изпълнението и монтажа в реална среда. Основната цел бе студентите да бъдат запознати както с теоретичната част съпътстваща процеса на изработката на дизайн за даден проект, така и последващата го практическа реализация – фактор с който няма как да се запознаят в теоретичната част на обучението си. Семинарът приключи с дискусия на която студентите имаха възможност да зададат свои въпроси, и да получат разяснение относно разглежданата тематика от страна на гост-лектора и водещия на семинара.

