

קורס עיצוב חלל והום סטיילינג

שם המרצים: דפי אנגל ואלכס פיץ'

קורס ייחודי לעיצוב חלל והום סטיילינג, תכנית הלימודים תעסוק במרכיבים השונים של המקצוע עיצוב החלל, תכשיר לעסוק במקצוע העיצוב תוך התמחות בחללי פנים. הדגש בקורס על קבלת כלים ומתן פתרונות מעשיים בכל סביבת המגורים, הקורס יציג את תהליך העבודה של המעצבות, מגיבוש הרעיון ועד להמחשה הוויזואלית לחללי הבית וחללי העבודה ללקוח. מטרת הקורס הינה הקניית כלים לטיפול בסוגיות השונות הקשורות בעיצוב חלל, בהתייחסות, החל מרצונו של מזמין העבודה (הלקוח) דרך טיפול מקצועי בכל התהליך בניית קונספט עיצובי, הכנת התוכניות וכתבי כמויות, הבנה והכרה בכל סוגי התהליכים המתנהלים במהלך השיפוץ. רכישת ידע מעשי במהלך הקורס על ידי ביצוע עבודות מעשיות (סה"כ 2 פרויקטים עיקריים), ויכולת לבצע שינויים עיצוביים. כמו כן, תכנון זמן הלימוד והכנת המטלות השונות בצורה המקסימאלית על מנת להגיע לתיק עבודות ייצוגי בתום תקופת הלימוד.

היקף הקורס:

תאריך פתיחת הקורס: 01.01.19 (מותנה במספר נרשמים), משך הלימודים 125 שעות אקדמיות. השעורים יתקיימו פעם בשבוע ימי שלישי בין השעות 16:30-20:45 עלות הקורס – 4800 ₪, (ניתן לחלק ל 6 תשלומים).

תעודה:

<u>רשימת ציוד</u>		
רשיון סטודנט לסקצאפ 18	מחשב נייד	סרגל קנה מידה(משולש) 30 ס"מ
סט סרגלים משולשים	מד זווית	סרגל מתכת 30 ס"מ
סרגל T (למי שמעוניין לא חובה)	*יש אפשרות לקנות לוח שרטוט במקום	עפרונות HB, H4, B6 (להתחלה לרכוש אחד מכל סוג)
עיפרון מכני 0.5 0.7 0.9 (אחד מכל סוג)	עופרות למילוי עיפרון מכני 0.5 0.7 0.9 (אחד מכל סוג)	מחק אדריכלי
שבלונת מחיקה	מחדד עם בית	עפרונות צבעוניים חבילה של 24 גוונים
בלוק ציור A4	בלוק נייר שרטוט מילימטרי רבע גיליון A3	בלוק סקיצה שקוף 90 גרם רבע גיליון A3
*קאפה לרכוש לפי הצורך בהמשך הקורס	תיקייה לנשיאת שרטוטים A3	גליל דבק נייר לבן 18 מ"מ

לבוגרים תוענק תעודת גמר ב "עיצוב חלל והום סטיילינג" מטעם המרכז ללימודי חוץ של אוניברסיטת בן גוריון, קמפוס אילת.

נושאי הלימוד בקורס:

מס':	נושא הלימוד:	תכני הלימוד:
1	יסודות העיצוב	קומפוזיציה, זרמים בעיצוב, מעצבים בעלי השפעה, סגנונות עיצוב, בנייה שפה עיצובית, הנדסת אנוש בעיצוב, תקן מידות וחללים רטובים.
2	מבוא להנדסה תיאורית	הטלים ואיזומטריה, הכנה לשרטוט ידני וממוחשב.
3	שרטוט אדריכלי לעיצוב פנים	שפת השרטוט, קריאה ושרטוט תוכניות אדריכליות בדגש על תוכניות בנייה קירות ופתחים, תוכניות חשמל ותאורה תוכנית אינסטלציה, חזיתות, חתכים, פרטים, תוכנית ריהוט.
4	רישום פרספקטיבה ידנית	פרספקטיבה ככלי עזר מרכזי בעיצוב. פרספקטיבה חד ודו מגוזית ושילוב בניהם.
5	תכנון אדריכלי	הגדרות חללים, ניתוח תוכניות, חלוקת חללים פרטיים וציבוריים, הנדסת אנוש וחוקי בניה.
6	סקירה על אדריכלות	ראשית האדריכלות, אדריכלות עכשווית, אדריכלות בארץ והשפעותיה בעולם ובארץ
7	סטיילינג	השראה מהי, מאפייני לוח השראה ידני וממוחשב. לימודי החומרים השונים וכיצד אפשר לעבוד איתם: תורת הצבע, טקסטיל, חומרי ריצוף וחיפוי, זכוכית, אלומיניום וברזל, עץ ולבידים, טפטים, פלסטיק ולמינציה, סוגי תאורה וגופי תאורה, טרנדים בעיצוב. בניית פרזנטציה.
8	בניית תדמית	בניית אופי עיצובי לימוד על האני מאמין שלי, בניית כרטיס ביקור דף עסקי בפייסבוק והתנסות עצמאית בבניית אתר באינטרנט (חינמי ברשת).
9	שירטוט והדמיה ממוחשבת- SKETCHUP 18	SKETCHUP היא תוכנת מידול בסביבה תלת-מימדית, בקורס זה נלמד על עקרונות של שרטוט ממוחשב. עבודה בשכבות שרטוט, שרטוט מפורט ופרטים אדריכליים בתוכנת ה SKETCHUP. תכנון גרפי של שרטוטים ובניית הגשות ממוחשבות. בניית מבנים, סביבות פנים, חתכים תלת מימדיים, במשיכה משרטוט אדריכלי, איזומטריה ופרספקטיבה תלת-מימדית.
10	הנחיית פרויקט גמר	פרויקט גמר – עיצובם ותכנונם המפורטים של מרכיבי החלל הפנימי שנמנו לעיל, כך שסיכום האפקט המצטבר ימחיש ויבטא בחומר, בצורה ובאופי את פיתרונות הרעיון העיצובי הכללי לאותם חללים ולחלל הנבחר בפרויקט הגמר.