

FIȘA UNITĂȚII DE CURS
ATELIER DESIGN INTERIOR (1)

Catedra responsabilă	DESIGN
Treapta de studii	Studii superioare de licență, ciclul I
Programul de studiu	0212.2 Design interior
Tipul unității de curs	De specialitate, obligatorie
Credite ECTS	6
Numărul orelor de contact / Numărul total de ore	90/180
Forma de evaluare	Examen
Anul de studiu / semestrul	Anul II, sem. 3
Limba de predare	Română
Titularii cursului	TABURȚA Rodica, arh., conf. univ. PORCESCU Elena, magistrul, asistent univ.

Conținutul succint al cursului:

Curs (curriculum/programa analitică/teorie)

- I. Programul de arhitectură – Locuire și locuințe colective. Spațiul privat – locuința. Clasificări.
- II. Spațiul ambiental interior. Morfologie, determinare, percepție, relații, organizare.
- III. Conexiuni spațiale, circulații.
- IV. Relația spațiul interior - spațiul exterior. Elemente de constituire ale anvelopantei, elemente de comunicare. Spații de tranziție.

Aplicații (lucrări practice/lucrări grafice/proiect)

- Tema de proiectare: Inițierea în proiectare și amenajare unui obiect de arhitectură – Locuința contemporană. Apartament cu două camere de standard ridicat și detalieri zona de zi – antreu, camera de zi, bucătărie, logie. Detalieri zona de noapte – dormitor, dressing, baie.

Finalități de studiu:

La finalizarea acestui curs, studentul va demonstra următoarele cunoștințe, abilități și competențe: va înțelege limbajul și codurile folosite în arhitectură și design de interior; va însuși simțul materialului, diversele tehnici de imaginare și control a configurațiilor 2D și 3D, inclusiv macheta; va demonstra competențe și abilități de a înțelege, analiza și amenaja un spațiu arhitectural; va analiza relația dintre spațiul semipublic și privat; va exersa limbajul grafic policrom în redactarea pieselor desenate; va elabora și reprezenta reconfigurarea unui ambient arhitectural interior.

Bibliografie:

1. Calin M. Culorile în amenajarea locuinței. București: Media Gamma Publishers, 2010.
2. Cehan A. [ș.a.]. Dicționar terminologic trilingv de construcții și arhitectura. București: Matrix Rom, 2019.
3. Construcții civile. Standarde locuințe sociale. NCM C.01.12:2015.
http://particip.gov.md/public/documente/134/ro_2720_NCM-C.01.12-2015RO.pdf
4. Construcții civile. Clădiri locative multifamiliale. NCM C.01.08-2015 (MCH 31-01).
5. <https://www.proiectari.md/normativ-in-construcii-construcii-civile-cladiri-locative-multifamiliale-ncm-c-0-1-08-20-1-5-msn-3-1-0-1/>
6. Neufert E. Manualul arhitectului, elemente de proiectare și de construcție. București: Academia română, 2010.
7. Pop D. Despre percepția spațiului în arhitectura. București: Paideia, 2015.
8. Stoica L. Arhitectura locuinței. București: Archi Design, 2012.
9. Волкова Т.Ф. Проектирование и дизайн жилых помещений. Пенза: ПГУАС, 2014.
10. Лисициан М.В., Пронин Е.С. (ред.). Архитектурное проектирование жилых зданий. М.: Архитектура-С, 2006.
11. Уткин М.Ф. [и др.]. Архитектурно-дизайнерское проектирование жилой среды. М.: Архитектура-С, 2010.