

U.O.004 ISTORIA URBANISMULUI
1. Date despre unitatea de curs/modul

Facultatea	Urbanism și Arhitectura				
Catedra/departamentul	Arhitectura				
Ciclul de studii	Studii integrate (licență+masterat), ciclul I, II				
Programul de studiu	0731.1 Arhitectura				
Anul de studiu	Semestrul	Tip de evaluare	Categoria formativă	Categoria de opționalitate	Credite ECTS
III (învățământ cu frecvență);	V	E	S – unitate de curs de specialitate	O - unitate de curs obligatorie	2

2. Timpul total estimat

Total ore în planul de învățământ	Din care				
	Ore auditoriale		Lucrul individual		
	Curs	Laborator/seminar	Proiect de an	Studiul materialului teoretic	Pregătire aplicații
60	30	-	-	30	-

3. Conținutul disciplinei/modulului

Tematica prelegerilor	Numărul de ore	
	î/f	î/f
T1. Scopul și obiectivele cursului. Istoria urbanismului și dezvoltării amenajărilor omenești din Moldova.	2	-
T2. Ierarhia sistemelor urbane. Sisteme regionale și locale de localități rurale și căile de dezvoltare.	2	-
T3. Sistematizarea zonala. Obiectivele principale și tipurile sistematizării zonale.	2	-
T4. Proiectarea orașelor și a localităților rurale. Clasificarea lor. Structura demografică a Republicii Moldova.	2	-
T5. Obiectele planurilor de amenajare a orașelor și a localităților rurale.	2	-
T6. Termenii de calcul pentru proiectarea urbanistică. Calculul numărului de locuitori.	2	-
T7. Lista clădirilor de locuit și edificii publice, lista unităților de producție.	2	-
T8. Alegerea teritoriului pentru amplasarea localităților.	2	-
T9. Structura funcțională și de sistematizare a orașelor și a localităților rurale. Zonele funcționale.	2	-
T10. Zonele industriale și de depozitare comunală a localităților.	2	-
T11. Zona transportului exterior. Noduri de comunicație.	2	-
T12. Zonele rezidențiale. Organizarea, sistematizarea și amenajarea zonelor rezidențiale a orașelor și a localităților rurale.	2	-
T13. Centre urbane. Centre civice. Norme și principii de calcul a	2	-

elementelor de deservire.		
T14. Rețele de transport urban și străzi rurale. Influența factorilor naturali asupra soluției rețelei stradale.	2	-
T15. Înverzirea orașelor și a localităților rurale. Clasificarea spațiilor verzi și normarea lor.	2	-
Total prelegeri:	30	-

4. Referințe bibliografice

Principale	<ol style="list-style-type: none"> 1. Harouel, Jean-Louis, 2001. Istoria urbanismului. București: Editura Meridiane. Topa, Leon, 1968. 2. Istoria orașului. București: Editura Științifică. 3. Prelegerile și notițele de curs. 4. Frampton K. - <i>Modern Architecture: a critical history</i>, Thames and Hudson Ltd, London, 1985, ISBN 0-500-20201-X; 5. Harouel J.L. – <i>Istoria urbanismului</i>, Ed. Meridiane, Bucuresti, 2001; 6. Hall Peter, <i>Orașele de maine. O istorie intelectuală a urbanismului in sec.XX</i>, Bucuresti, Ed. ALL Educational, 1999, 558 p., ISBN 973-684-059-X; 7. Lavedan Pierre - <i>Histoire de L'Urbanisme. Antiquite-Moyen Age</i>, Henri Laurens Editeur, Paris, 1926, 520 p.; 8. Lavedan Pierre - <i>Histoire de L'Urbanisme. Renaissance et Temps Modernes</i>, Henri Laurens Editeur, Paris, 1941, 504 p.; 9. Lavedan Pierre - <i>Histoire de L'Urbanisme. Epoque Contemporaine</i>, Henri Laurens Editeur, Paris, 1952, 446 p.
Suplimentare	<ol style="list-style-type: none"> 10. Bunin. Istoria Urbanismului. 11. Sandu Alexandru - <i>Sub semnul paradoxurilor (Eseuri de urbanism și arhitectură)</i>, vol. I, Editura Fundației Arhitect Design, 2007, ISBN 978-973-85482-5-1; 12. Sandu Alexandru - <i>Termeni și noțiuni de urbanism și amenajarea teritoriului</i>, București, 1992; 13. Sitte Camillo - <i>Arta construirii orașelor. Urbanismul după principiile sale artistice</i>, Trad. din I.germ. R.Eftenie, H.Derer, și M.Eftenie, București, Ed.Tehnică, 1992, 142 p., ISBN 973-31-0378-0.

5. Evaluare

Curentă		Proiect de an	Examen final
Atestarea 1	Atestarea 2		
15%	15%	30%	40%
Standard minim de performanță			
Prezența și activitatea la prelegeri și lucrări de laborator; Obținerea notei minime de „5” la fiecare dintre atestări și lucrări de laborator; Obținerea notei minime de „5” la proiectul de an; Demonstrarea în lucrarea de examinare finală a cunoașterii condițiilor de aplicare a procedeeleor de modelare constructivă.			