



UNIVERSITETI I PRISHTINËS
“HASAN PRISHTINA”

FAKULTETI I NDËRTIMTARISË
DEPARTAMENTI HIDROTEKNIKË – BSc.

2009 – 2010

1. SEKSIONI I NDËRTIMTARISË

b) DREJTIMI HIDROTEKNIKË

VITI I PARË

Viti akademik 2009 / 2010

SEMESTRI I

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Hyrje në ndërtimtari	O	2+0	4
2	Matematika I	O	3+2	8
3	Gjeometri deskriptive	O	2+2	6
4	Fizikë	O	2+2	7
5	Gjuhë e huaj	Z	2+0	5
6	Bazat e informatikës	Z	2+2	5
Gjithsej				30

SEMESTRI II

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Matematika II	O	3+2	8
2	Mekanika I	O	3+2	6
3	Materialet e ndërtimit I	O	2+2	6
4	Teknika e matjeve në gjeodezi	O	2+2	6
5	Probabiliteti dhe statistika	Z	2+1	4
6	Konstrukcionet ndërtimore	Z	2+2	4
Gjithsej				30

VITI I DYTË

SEMESTRI III

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Rezistenca e materialeve I	O	3+2	7
2	Mekanika II	O	2+2	6
3	Materialet e ndërtimit II	O	2+2	6
4	Metoda numerike	O	2+2	6
5	Mbrojtja e ambientit	Z	2+0	5
6	Gjeologjia në ndërtimtari	Z	2+0	5
7	Rregullativa ndërtimore	Z	2+0	5
Gjithsej				30

SEMESTRI IV

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Mekanika dherave	O	3+2	6
2	Statika e konstruksioneve	O	3+2	7
3	Rezistenca e materialeve II	O	2+2	6
4	Teknologjia e betonit	O	2+2	5
5	Mekanika e fluideve	O	2+2	6
Gjithsej				30

VITI I TRETË**SEMESTRI V**

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Konstruksionet e betonit	O	3+2	6
2	Hidraulikë	O	3+2	8
3	Hidrologji	O	3+2	5
4	Shfrytëzim i fuqisë së ujërave	O	2+2	5
5	Gjeoteknikë inxhinierike	Z	2+2	6
6	Projektim i rrugëve	Z	2+2	6
7	Konstruksionet e çelikut	Z	2+1	6
Gjithsej				30

SEMESTRI VI

Nr.	Lënda	Statusi	Orë	ECTS
1	Pastrimi I ujërave	O	3+2	5
2	Sistemet hidroekonomike	O	3+2	6
3	Objektet hidroteknike	O	2+2	6
4	Organizimi dhe teknologjia e ndërtimit	O	2+2	5
5	Punim diplome	O		8
Gjithsej				30