



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9		PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1C, 1D *rezervni termin</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1C, 1D *rezervni termin</i>	MATEMATIKA <i>Vaje, Plečnikova predavalnica Skupine 1A, 1B, 1C, 1D, 1IZR</i>	STATIKA <i>Vaje, Plečnikova predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR</i>	8 – 9
9 – 10	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 1 <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	MATERIALI IN OBLIKE <i>Vaje, Stara predavalnica Skupine 1A, 1B, 1C, 1D, 1IZR</i>	MATEMATIKA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1A, 1B</i>	9 – 10
10 – 11	MATERIALI IN OBLIKE <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>					10 – 11
11 – 12		PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1IZR</i>	STATIKA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj 1IZR</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1C, 1D</i>	11 – 12
12 – 13	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1A, 1B</i>					ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 1 <i>Vaje, Stara predavalnica Skupini 1A, 1B</i>
13 – 14	OPISNA GEOMETRIJA <i>Vaje, Vurnikova predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR</i>	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 1 <i>Vaje, Stara predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupini 1C, 1D</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupine 1A, 1B, 1C, 1D</i>		13 – 14
14 – 15	OPISNA GEOMETRIJA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>					STATIKA <i>Vaje, Plečnikova predavalnica Skupini 1A, 1B</i>
15 – 16	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 1 <i>Vaje, Prostori seminarjev Bonča, Perossa in Mihelj Skupine 1A, 1B</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 <i>Vaje, Stara predavalnica Skupini 1A, 1B</i>	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 <i>Vaje, Stara predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR</i>			15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Petkove vaje pri predmetu **statika** se začnejo ob 7:30h.

Kolegice in kolegi v skupinah izredni IZR in ERASMUS se za termine izvajanja vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9		STATIKA Vaje, Stara predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR		MATEMATIKA Vaje, Plečnikova predavalnica Skupine 1A, 1B, 1C, 1D, 1IZR		8 – 9
9 – 10	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 Predavanje, Plečnikova predavalnica		PROJEKTIRANJE 1 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 1A, 1B, 1C, 1D, 1IZR		PROJEKTIRANJE 1 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 1A, 1B, 1C, 1D	9 – 10
10 – 11	DIGITALNE METODE IN PREDSTAVITVE Predavanje, Plečnikova predavalnica	DIGITALNE METODE IN PREDSTAVITVE Vaje, Galerija Skupini 1A, 1B		MATEMATIKA Predavanje, Plečnikova predavalnica		10 – 11
11 – 12		DIGITALNE METODE IN PREDSTAVITVE Vaje, Galerija Skupini 1A, 1B	STATIKA Predavanje, Plečnikova predavalnica	DIGITALNE METODE IN PREDSTAVITVE Vaje, Galerija Skupine 1C, 1D, 1IZR		11 – 12
12 – 13	OPISNA GEOMETRIJA Vaje, Stara predavalnica Skupini 1A, 1B	OPISNA GEOMETRIJA Vaje, Vurnikova predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR				12 – 13
13 – 14	PROJEKTIRANJE 1 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 1C, 1D, 1IZR		PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 Vaje, Stara predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR			13 – 14
14 – 15	OPISNA GEOMETRIJA Predavanje, Plečnikova predavalnica	PROJEKTIRANJE 1 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 1A, 1B, 1C, 1D, 1IZR	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 Vaje, Stara predavalnica Skupine 1C, 1D, 1IZR	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 2 Vaje, Stara predavalnica Skupini 1A, 1B		14 – 15
15 – 16	PROJEKTIRANJE 1 Vaje, Prostori seminarjev Skupini 1A, 1B		STATIKA Vaje, Plečnikova predavalnica Skupini 1A, 1B			15 – 16
16 – 17			STATIKA Vaje, Plečnikova predavalnica Skupini 1A, 1B			16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Koligice in kolegi v skupinah izredni IZR in ERASMUS se za termine izvajanj vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>		ZGODOVINA ARHITEKTURE 1 <i>Vaje, Kabinet P70</i> <i>Skupini 2D</i>	ZGODOVINA ARHITEKTURE 1 <i>Vaje, Kabinet P70</i> <i>Skupina 2C</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>	8 – 9
9 – 10		ZGODOVINA ARHITEKTURE 1 <i>Vaje, Kabinet P70</i> <i>Skupini 2A, 2B</i>	ZGODOVINA ARHITEKTURE 1 <i>Predavanje, Plečnikova</i> <i>predavalnica</i>	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 2 <i>Vaje, Stara predavalnica</i> <i>Skupini 2A, 2B</i>		9 – 10
10 – 11		ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 2 <i>Predavanje, Plečnikova</i> <i>predavalnica</i>	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 2 <i>Vaje, Stara predavalnica</i> <i>Skupine 2C, 2D</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>		10 – 11
11 – 12		KONSTRUIRANJE IN DIMENZIONIRANJE <i>Predavanje, Plečnikova</i> <i>predavalnica</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>	KONSTRUIRANJE IN DIMENZIONIRANJE <i>Vaje, Plečnikova predavalnica</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>		11 – 12
12 – 13						12 – 13
13 – 14			BARVE V ARHITEKTURI <i>Predavanje, Stara predavalnica</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>			13 – 14
14 – 15						14 – 15
15 – 16		KONSTRUIRANJE IN DIMENZIONIRANJE <i>Vaje, Plečnikova predavalnica</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>				15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Vaje pri predmetu **konstruiranje in dimenzioniranje** se začinjajo ob uri.

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanj vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>	TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	GRADBENA FIZIKA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Vaje, Risalnica P21</i> <i>Skupina 2C</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2A, 2B, 2C, 2D</i>	8 – 9
9 – 10				GRADBENA FIZIKA <i>Vaje, Laboratorij</i> <i>Skupina **</i>		9 – 10
10 – 11		TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Vaje, Risalnica P21</i> <i>Skupina 2A</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupine 2C, 2D</i>	TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Vaje, Risalnica P21</i> <i>Skupina 2D</i>		10 – 11
11 – 12				OSNOVE URBANIZMA <i>Vaje, Vurnikova predavalnica</i> <i>Skupini 2A, 2B</i>		TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Vaje, Risalnica P21</i> <i>Skupina 2D</i>
12 – 13	OSNOVE LIKOVNE TEORIJE <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>	TEHNOLOGIJA GRADNJE IN GRADIVA <i>Vaje, Risalnica P21</i> <i>Skupina 2B</i>	PROJEKTIRANJE 2 <i>Vaje, Prostori seminarjev</i> <i>Skupini 2A, 2B</i>	OSNOVE URBANIZMA <i>Vaje, Vurnikova predavalnica</i> <i>Skupini 2A, 2B</i>	OSNOVE LIKOVNE TEORIJE <i>Vaje, Kabinet P64</i> <i>Skupina 2C</i>	12 – 13
13 – 14				GRADBENA FIZIKA <i>Vaje, Laboratorij</i> <i>Skupina 2D</i>		GRADBENA FIZIKA <i>Vaje, Laboratorij</i> <i>Skupina 2C</i>
14 – 15	OSNOVE LIKOVNE TEORIJE <i>Vaje, Kabinet P64</i> <i>Skupina 2B</i>	OSNOVE URBANIZMA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>		OSNOVE URBANIZMA <i>Vaje, Vurnikova predavalnica</i> <i>Skupini 2C, 2D</i>		14 – 15
15 – 16	OSNOVE LIKOVNE TEORIJE <i>Vaje, Kabinet P64</i> <i>Skupina 2A</i>					15 – 16
16 – 17	PROJEKT "ETERNITY" <i>Asimov</i> <i>Galerija</i>					16 – 17
17 – 18						GRADBENA FIZIKA <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica,</i> TERMIN ZA DODATNI IZBIRNI PREDMET ZAČETEK V APRILU
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanja vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Vaje, Laboratorij Skupina 3B		ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupina 3B	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupini 3D, 3IZR	8 – 9
9 – 10	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupina 3A	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3C, 3D, 3IZR	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Vaje, Laboratorij Skupina 3A	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Vaje, Laboratorij Skupina 3C	9 – 10
10 – 11	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D		A1.4 REKREACIJSKE STAVBE Predavanje, Vurnikova predavalnica	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	10 – 11
11 – 12	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Vaje, Laboratorij Skupini 3D		A1.6 OPREMA PROSTORA Predavanje, Galerija			11 – 12
12 – 13	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Vaje, Laboratorij Skupini 3D	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Predavanje, Plečnikova predavalnica	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3C, 3D, 3IZR	A1.6 OPREMA PROSTORA Vaje, Vurnikova predavalnica		12 – 13
13 – 14				ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupina 3C		13 – 14
14 – 15	TEHNOLOGIJA INSTALACIJ Predavanje, Stara predavalnica			ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupina 3C		14 – 15
15 – 16				ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 2 Vaje, Risalnica predavatelja Skupina 3C		15 – 16
16 – 17	A1.2 DRUŽBENE STAVBE Predavanje, Vurnikova predavalnica	A1.1 STANOVANJSKE STAVBE Predavanje, Plečnikova predavalnica				16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19	B4.1 GRAFIKA ZA ARHITEKTE Predavanje, Galerija					18 – 19
19 – 20						19 – 20

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanj vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

Izbrani predmet A ali B skupine se izvaja po navodilih nosilca izbranega predmeta.

Urniki je urejen po napotilih sklepa senata UL FA z dne 15. 1. 2010.:

- da se čas predavanj izvaja od 8. do 20. ure, prioriteto imajo redni predmeti,
- da se izbirni predmeti, ki jih izvajajo domači predavatelji z manj kot 10 slušatelji, izvajajo v kabinetih (ne predavalnicah),
- da se izbirni predmeti, ki jih izvajajo zunanji predavatelji z manj kot 5 slušatelji, niso uvrščeni na urnik in se ne izvajajo,
- da se izbirni predmet, ki v treh zaporednih letih ne bo imel nobene prijave ukine ali združi z drugim predmetom,
- da bi v bodoče vsak predavatelj vodil samo en izbirni predmet.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupini 3A, 3B		GRADBENA MEHANIKA Vaje, Vurnikova predavalnica Skupini 3D, 3IZR		8 – 9
9 – 10	URBANISTIČNO OBLIKOVANJE Vaje, Stara predavalnica Skupine 3C, 3D, 3IZR	GRADBENA MEHANIKA Vaje, Galerija Skupina 3C	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 3 Predavanje, Vurnikova predavalnica	GRADBENA MEHANIKA Vaje, Vurnikova predavalnica Skupini 3D, 3IZR	GRADBENA MEHANIKA Vaje, Stara predavalnica Skupina 3B	9 – 10
10 – 11	URBANISTIČNO OBLIKOVANJE Vaje, Stara predavalnica Skupine 3C, 3D, 3IZR	KONSTRUKCIJE 2 Predavanje, Plečnikova predavalnica	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 3 Vaje, Stara predavalnica Skupine 3C, 3D, 3IZR	PREDSTAVITVENE TEHNIKE 3 Vaje, Stara predavalnica Skupini 3A, 3B	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	10 – 11
11 – 12				GRADBENA MEHANIKA Predavanje, Plečnikova predavalnica		11 – 12
12 – 13	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 3A, 3B, 3C, 3D	KONSTRUKCIJE 2 Vaje, Galerija Skupine 3C, 3D, 3IZR	URBANISTIČNO OBLIKOVANJE Predavanje, Plečnikova predavalnica	GRADBENA MEHANIKA Vaje, Stara predavalnica Skupini 3A, 3B		12 – 13
13 – 14				GRADBENA MEHANIKA Vaje, Galerija Skupina 3A	13 – 14	
14 – 15	URBANISTIČNO OBLIKOVANJE Vaje, Stara predavalnica Skupini 3A, 3B	KONSTRUKCIJE 2 Vaje, Galerija Skupini 3A, 3B				14 – 15
15 – 16	PROJEKTIRANJE 3 Vaje, Prostori seminarjev Skupini 3C, 3D					15 – 16
16 – 17	PROJEKT "ETERNITY" Asimov Galerija			ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 3 Vaje, Stara predavalnica Skupine 3C, 3D, 3IZR		16 – 17
17 – 18				ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 3 Vaje, Stara predavalnica Skupini 3A, 3B	17 – 18	
18 – 19	B4.1 GRAFIKA ZA ARHITEKTE Predavanje, Galerija	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 3 Predavanje, Plečnikova predavalnica				18 – 19
19 – 20						19 – 20

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanja vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoj za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK		
8 – 9	PROJEKTIRANJE 4 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D	PROJEKTIRANJE 4 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Vaje, Seminar 21 Skupina 4A	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 3 Vaje, Galerija Skupini 4A, 4B	PROJEKTIRANJE 4 Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D	8 – 9	
9 – 10	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Vaje, Seminar 21 Skupina 4B		A2.1 SLOVENSKA ARHITEKTURA 20. STOLETJA Predavanje, Galerija			9 – 10	
10 – 11	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 4 Vaje, Galerija Skupini 4C, 4D	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Vaje, Seminar 21 Skupina 4D		10 – 11			
11 – 12	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Vaje, Seminar 21 Skupina 4C	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Vaje, Seminar 21 Skupina 4D	A2.6 EKOLOŠKA NAČELA GRADNJE Predavanje, Galerija	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 4 Predavanje, Plečnikova predavalnica		11 – 12	
12 – 13		B2.5 OKOLJSKA PSIHOLOGIJA Predavanje, Vurnikova predavalnica					12 – 13
	ARHITEKTURNO OBLIKOVANJE 4 Vaje, Galerija Skupini 4A, 4B	B2.5 OKOLJSKA PSIHOLOGIJA Predavanje, Vurnikova predavalnica					
13 – 14	TEHNOLOGIJA FASADNEGA OVOJA Predavanje, Stara predavalnica	B5.5 DETAJL V INTERIERJU Predavanje, Galerija	B1.5 OBLIKOVANJE ZELENIH POVRŠIN Predavanje, Vurnikova predavalnica				13 – 14
14 – 15	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 3 Vaje, Galerija Skupini 4C, 4D	A2.4 ARHITEKTURNE ANALOGIJE Predavanje, Kabinet predavatelja	B1.5 OBLIKOVANJE ZELENIH POVRŠIN Predavanje, Vurnikova predavalnica	B5.5 DETAJL V ARHITEKTURNI KOMPOZICIJI Predavanje, Stara predavalnica		B2.2 IDIOMATIKA PROSTORA Predavanje, Vurnikova predavalnica	14 – 15
15 – 16			B1.3 OBLIKOVNE ZASNOVE Predavanje, Kabinet predavatelja				B2.1 UMETNOSTNA ZGODOVINA Predavanje, Galerija
16 – 17	RAZVOJ URBANIZMA Predavanje, Plečnikova predavalnica	B4.4 RAČUNALNIŠKO PODPRTA ARHITEKTURA Predavanje, Računalnica	A2.2 ARHITEKTURNA TEORIJA IN KRITIKA Predavanje, Galerija	ZGODOVINA IN TEORIJA ARHITEKTURE 3 Predavanje, Plečnikova predavalnica			16 – 17
17 – 18					RAZVOJ URBANIZMA Predavanje, Plečnikova predavalnica		17 – 18
18 – 19	B4.1 GRAFIKA ZA ARHITEKTE Predavanje, Galerija		B1.4 SVETLOBA V ARHITEKTURI Predavanje, Galerija	A2.3 ANTROPOLOGIJA ARHITEKTURE Predavanje, Vurnikova predavalnica		18 – 19	
19 – 20					B5.7 AKUSTIKA PROSTORA Predavanje, Galerija		19 – 20

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanja vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V primeru, da ste izbrali **izbirne predmete**, ki se **prekrivajo**, se za izvajanje **javnih predavanj in obveznih vaj**, pri teh izbranih predmetih, **dogovorite z nosilcem predmeta** in o tem **obvestite študentski referat**.

Urniki so urejeni po napotilih sklepa senata UL FA z dne 15. 1. 2010.:

- da se čas predavanj izvaja od 8. do 20. ure, prioriteto imajo redni predmeti,
- da se izbirni predmeti, ki jih izvajajo domači predavatelji z manj kot 10 slušatelji, izvajajo v kabinetih (ne predavalnicah),
- da se izbirni predmeti, ki jih izvajajo zunanji predavatelji z manj kot 5 slušatelji, niso uvrščeni na urnik in se ne izvajajo,
- da se izbirni predmet, ki v treh zaporednih letih ne bo imel nobene prijave ukine ali združi z drugim predmetom,
- da bi v bodoče vsak predavatelj vodil samo en izbirni predmet.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 – 9	PROJEKTIRANJE 4 <i>Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D</i>					8 – 9
9 – 10		PROJEKTIRANJE 4 <i>Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D</i>	PROJEKTIRANJE 4 <i>Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D</i>	PRENOVA ARHITEKTURE IN KONZERVATORSTVO <i>Vaje, Seminar P03 Skupini 4C, 4D</i>	PROJEKTIRANJE 4 <i>Vaje, Prostori seminarjev Skupine 4A, 4B, 4C, 4D</i>	9 – 10
10 – 11	URBANISTIČNO NAČRTOVANJE <i>Predavanje, Vurnikova predavalnica</i>			KRAJINSKA ARHITEKTURA <i>Predavanje, Vurnikova predavalnica</i>		
11 – 12				KRAJINSKA ARHITEKTURA <i>Vaje, Stara predavalnica Skupini 4C, 4D</i>		11 – 12
12 – 13	URBANISTIČNO NAČRTOVANJE <i>Vaje, Vurnikova predavalnica Skupini 4A, 4B</i>	PRENOVA ARHITEKTURE IN KONZERVATORSTVO <i>Vaje, Seminar P03 Skupini 4A, 4B</i>	KRAJINSKA ARHITEKTURA <i>Vaje, Vurnikova predavalnica Skupini 4A, 4B</i>	UPRAVLJANJE V ARHITEKTURI <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>		12 – 13
13 – 14						13 – 14
14 – 15	URBANISTIČNO NAČRTOVANJE <i>Vaje, Vurnikova predavalnica Skupini 4C, 4D</i>			PRENOVA ARHITEKTURE IN KONZERVATORSTVO <i>Predavanje, Plečnikova predavalnica</i>		14 – 15
15 – 16						15 – 16
16 – 17	PROJEKT "ETERNITY" <i>Asimov Galerija</i>					16 – 17
17 – 18				PROJEKT "ETERNITY" <i>Asimov Galerija</i>		17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Kolegice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanj vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V primeru, da ste izbrali **izbirne predmete**, ki se **prekrivajo**, se za izvajanje **javnih predavanj in obveznih vaj**, pri teh izbranih predmetih, **dogovorite z nosilcem predmeta** in o tem **obvestite študentski referat**.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoji za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 - 9						8 - 9
9 - 10	<h2>SEMINAR</h2>					9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15						14 - 15
15 - 16						15 - 16
16 - 17						16 - 17
17 - 18						17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20



	PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	
8 - 9						8 - 9
9 - 10	<h2>DIPLOMSKO DELO</h2> <p><i>Vaje, Prostor seminarjev</i></p>					9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15						14 - 15
15 - 16						15 - 16
16 - 17						16 - 17
17 - 18						17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20

Koligice in kolegi v skupinah izredni in ERASMUS se za termine izvajanj vaj dogovorijo z nosilcem predavanj oz. vaj.

V 3. 4., in 5. letniku izbere študent po en predmet iz skupine »A« in po en predmet iz skupine »B«. Pogoj za izvedbo predmeta skupine »B« je v primeru zunanjih nosilcev vsaj 5 slušateljev.

Redni predmeti**1. LETNIK**

1.1 *	Projektiranje 1
1.2 Zorec, Glažar	Arhitekturno oblikovanje 1
1.3 Založnik	Matematika
1.4 Muhič	Opisna geometrija
1.5 Kilar	Statika
1.6. Mihelj, Bonča, Perossa	Predstavitvene tehnike 1
1.7 Suhadolc	Predstavitvene tehnike 2
1.8. Kalčič	Digitalne metode in predstavitve
1.9 Juvanec	Materiali in oblike

2. LETNIK

2.1 *	Projektiranje 2
2.2 Florijančič, Krušec	Arhitekturno oblikovanje 2
2.3 Kušar	Konstruiranje in dimenzioniranje
2.4 Novljan	Barve v arhitekturi
2.5 Medved	Gradbena fizika
2.6 Gabrijelčič, Zupančič	Osnove urbanizma
2.7 Marinko	Zgodovina in teorija arhitekture 1
2.8 Kresal	Tehnologija gradnje in gradivo
2.9. Bonča	Osnove likovne teorije

3. LETNIK

3.1 *	Projektiranje 3
3.2 Perović	Arhitekturno oblikovanje 3
3.3 Kilar	Gradbena mehanika
3.4 Vogeltnik	Konstrukcije 1
3.5 Vogeltnik	Konstrukcije 2
3.6 Koželj	Urbanistično oblikovanje
3.7 Ocvirk	Predstavitvene tehnike 3
3.8 Koželj	Zgodovina in teorija arhitekture 2
3.9 Medved	Tehnologija instalacij
3.11 A	Izbirni predmet

4. LETNIK

4.1 *	Projektiranje 4
4.2 Kobe	Arhitekturno oblikovanje 4
4.3 Košir	Razvoj urbanizma
4.4 Gabrijelčič	Krajinska arhitektura
4.5 Čerpes	Urbanistično načrtovanje
4.6 Deu	Prenova arhitekture in konservatorstvo
4.7 Vodopivec	Zgodovina in teorija arhitekture 3
4.8 Leskovec	Upravljanje v arhitekturi
4.9 Zbašnik Senegačnik	Tehnologija fasadnega ovoja
4.11 A	Izbirni predmet
4.12 B	Izbirni predmet

5. LETNIK

5.1 *	Projektiranje 5
5.2 Hočevar	Urbana sociologija
5.3 Zupančič	Gradbena in urbanistična zakonodaja
5.4 Muhič	Splošna varnost
5.5 A	Izbirni predmet
5.6 B	Izbirni predmet

Izbirni predmeti

A1	1 Stanovanjske stavbe (Kalčič) 2 Družbene stavbe (Glažar) 3 Industrijske stavbe (Košir) 4 Rekreacijske stavbe (Leskovec) 5 Sakralne stavbe (Debevec) 6 Oprema prostora (Kobe)
A2	1 Slovenska arhitektura 20. stoletja (Koselj) 2 Arhitekturna teorija in kritika (Košir) 3 Antropologija arhitekture (Toš) 4 Arhitekturne analogije (Ažman Momirski) 5 Osnove raziskovanja v arhitekturi in urbanizmu (Zupančič, Lah) 6 Ekološka načela gradnje (Zbašnik-Senegačnik)
A3	1 Teorija prostorskega in regionalnega načrtovanja (Pogačnik) 2 Komunalno in stanovanjsko gospodarstvo (Šubic Kovač, Rakar) 3 Zemljiška politika in vrednotenje nepremičnin (Šubic Kovač, Rakar) 4 Rurizem in ruralna arhitektura (Fikfak) 5 Akcijsko planiranje in strateško presojanje (Ažman Momirski)
B1	1 Vernakularna arhitektura (Juvanec) 2 Oblikovanje predmetov (Suhadolc) 3 Oblikovne zasnove (Bonča) 4 Svetloba v arhitekturi (Novljan) 5 Oblikovanje zelenih površin (Gazvoda) 6 Naselbinska kultura (Fikfak)
B2	1 Umetnostna zgodovina (Krečič) 2 Idiomatika prostora (Košir) 3 Likovni red (Mihelj) 4 Elementi klasične kompozicije (Marinko) 5 Okoljska psihologija (Polič) 6 Teorija arhitekturnega projektiranja (Toš) 7 Merska standardizacija (Muhič) 8 Likovno oblikoslovje (Marolt)
B3	1 Celovito varstvo stavbne dediščine (Deu) 2 Asanacije in adaptacije (Ocvirk) 3 Integralnost prenov (Lah) 4 Varstvo sodobne arhitekturne dediščine (Ifko) 5 Arhitektura in arheologija (Ažman Momirski) 6 Industrijska arheologija (Ifko)
B4	1 Grafika za arhitekte (Botas Kenda) 2 Modeliranje (Mihelj) 3 Multimedijijski prostor (Zupančič) 4 Računalniško podprta arhitektura (Turk) 5 Arhitektura virtualnega prostora (Ettlinger) 6 Prostorčno risanje (Suhadolc)
B5	1 Gradbena prefabrikacija (Muhič) 2 Zasnova konstrukcij (Kilar) 3 Konstrukcijski sistemi (Kušar) 4 Konstrukcije industrijskih objektov (Vogeltnik) 5 Detajl v arhitekturni kompoziciji (Kalčič) 6 Detajl v interierju (Kalčič) 7 Akustika prostora (Čudina)
B6	Predmeti drugih fakultet Univerze v Ljubljani s soglasjem študijske komisije FA na podlagi soglasja fakultet – izvajalk.