

ПРОЕКТНА ПРОГРАМА

за 250 студенти на додипломски и постдипломски студии

Предлог проект за АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ НА 21 ВЕК е проектирање на иднината за учењето архитектура. Доаѓа од Асоцијацијата на студенти по архитектура во Вашингтон / www.acsa.org.

Место за студирање архитектура

Промените се присутни во едукативниот процес исто како и во проектирањето и градењето на образовни установи. Реконструкцијата на постојните објекти за учење архитектура го применува моделот на реконверзија во проектирањето. Новите технологии на учење би требало да обезбедат континуирано студирање и го менуваат традиционалниот пристап на доаѓање до факти и резултати во истражувањето, дозволувајќи студенти да бидат во флексибилни простори на индивидуални и тимско учење. Учењето по пат на проекти / а не на предмети / го прави критичниот диверзитет до максимум на потребите на интелектуалната работа. Натавниците се субјекти во предавњето на вештините на архитектонската професија. Предмет - професор - асистент постанува во кредитниот трансфер систем археологија од Баухаус. Во текот на 5 години студентите изработуваат 5 проекти по нивни избор, а на предлог на ментор со 8 негови колеги како сервис на студентите во текот на една година.

	количина	m ²	вкупно m ²
1. ОБРАЗОВЕН ДЕЛ			
I Дел			
- Инструкциски единици за настава	10	100	1000
- Атеље со склад за материјали	1	100	100
- Работилници / Макетарници	5	140	700
- Амфитеатар	1	450	450
- Повеќенаменска сала	1	120	120
- Просторија за склад на материјали и опрема	1	50	50
- Шкафчиња	250	0,24	60
- Санитари	1 м/ж	40	40
- Комуникации / Аула	1	150	150
- Компјутерски центар	1	300	300
- Print office	1	30	30
- IT сервис центар	1	30	30
- Бифе / Кантина	1	80	80
- Амфитеатар на отворено	1	250	250
- Павилјон за изложби на отворено	1	300	300
		Вкупно	3650 m²

II Дел

Библиотека/Медиотека

-	Портирница	1	5	5
-	Фоаје	1	150	150
-	Издавање на книги	1	15	15
-	Простор за читање и прегледување	1	400	400
-	Простор со компјутери за истражување	1	200	200
-	Училници	5	10	50
-	Простор за видео презентација / преглед	3	15	45
-	Склад за аудио и видео опрема	1	20	20
-	Директор	1	20	20
-	Набава на материјали	1	10	10
-	Сала за состаноци	1	30	30
-	Влезно излезен магацин	1	50	50
-	IT сервис центар	1	30	30
-	Повеќенаменски простор	1	30	30
-	Санитари	2 м/ж	20	40
-	Комуникации	20%	270	270
			Вкупно	1350 m²

III Дел

Институт за истражување од областа на архитектурата и урбанизмот

-	Флексибилни простории	2	100	200
-	Склад за материјали	1	50	50
			Вкупно	250 m²

2. АДМИНИСТРАТИВЕН ДЕЛ

-	Декан	1	20	20
-	Продекан за настава	1	20	20
-	Секретар	1	20	20
-	Канцеларии за професори	55	20	1100
-	Сала за состаноци / презентации	1	30	30
-	Финансии	1	20	20
-	Human Resources HR	1	30	30
-	Студентски прашања	1	30	30
-	Студентски сојуз	1	30	30
-	Carrier office	1	20	20
-	Санитари	1 м/ж	20	20
-	Комуникации	20%		
-	Паркинг простор за Админ. & Образ. Објекти	54 п.м.		
			Вкупно	1400 m²

3. СТУДЕНТСКИ КАМПУС

-	Студентски дом			
-	Инфо центар со водич	1	20	20
-	Портир	1	15	15
-	Студентски соби со бања	128	40	5120
-	Заедничка дневна соба	2	150	300

- Перална	1	20	20
- Ресторант со кујна	1	500	500
- Магазини за склад на храна	1	10	20
- Кафе бар	2	60	120
- Супермаркет	1	100	100
- Просторија за забава (билијард, пинг понг...)	2	100	100
- Комуникации	20%		
- Технички простори за одржување Амбуланта	8	5	40
- Простор за преглед	1	15	15
- Доктор и медицинска сестра	1	15	15
- Санитари	1	10	10
- Простор за медицински отпад	1	10	10
- Просторија за лекови	1	10	10
- Апотека	1	20	20
- Паркинг простор	77 п.м.		
		Вкупно	7710 m²

4. СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА – R&R

- Билетара & гардероба	3	10	30
- Администрација	1	100	100
- Продавница за спотски реквизити	2	30	60
- Гардероби со туш кабин	2	30	60
- Спортска сала	1	1800	1800
- Фитнес центар	2	100	100
- Базен	1	1500	1500
- Тениски терени	2	270	540
- Терен за кошарка	2	370	740
- Парк и патеки за трчање			
- Паркинг простори	150 п.м.		
- Марина со јахт клуб и кајак клуб	1	1300	1300
		Вкупно	6300 m²

5. ТЕХНИЧКИ И ЕНЕРГЕТСКИ ОБЈЕКТИ

- Ветерници	1	50	50
- Колектори за електрична енергија	3000 m ²		
- Колектори за затоплување на вода			
- Простории за централни грејни тела	2	200	400
- Технички простории за одржување на енергетските објекти	1	300	300
		Вкупно	3750 m²

40 % од проектната програма е променлива според истражувањето на авторот со додавање или исклучување на проектните содржини.

Критериуми за проектирање :

1. Запазување на законитости и нормативите за проектирање-iso standards
2. Меѓусебно интегрирање на функциите од проектната програма.
3. Интеграција на објектите со околината и природното опкружување.
4. Максимално искористување на природните фактори (сонце, ветер, вода и др.) и можност за употреба на локалните материјали во изградба на самиот комплекс.
5. Запазување на локални културни влијаниа и пропорции во самиот процес на проектирање како и разумно искористување на локацијата за градба.
6. Меѓусебна интеграција на техничките и механичките со останатите објекти.
7. Инвентивна, истражувачка и креативна – дизајнерска концепција во архитектонски стил по избор на авторот – трансмодерен стил во проектирање како сегмент на постмодерната архитектура.
8. Развивање на способностите за проектирање на конкретната локација – Genius Loci во интегрирана функционална Целина.
9. Кохерентност на урбаниот и архитектонски јазик во просторот кој се проектира.
10. Талент на проектантот кон синтезни солуции за бараната проектанска задача.