

**Тематический план лекций**  
**(очная сокращенная форма получения высшего образования)**

<b>№ п/п</b>	<b>Название темы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>1</b>	<b>Введение, основные термины и определения в архитектуре</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Архитектурная композиция</b>	<b>8</b>
<b>3</b>	<b>Общие сведения о зданиях и сооружениях</b>	<b>5,5</b>
3.1	Классификация зданий и сооружений	1
3.2	Структурные части здания, конструктивные схемы зданий	1
3.3	Физико-технические параметры среды	0,5
3.4	Эргономика в дизайне среды	0,5
3.5	Планировочно-композиционные схемы зданий	1,5
3.6	Архитектурные детали фасадов и интерьеров	0,5
3.7	Типизация, унификация, модульная координация размеров, индустриализация строительства, стандартизация	0,5
<b>4</b>	<b>История архитектуры</b>	<b>12,5</b>
4.1	Архитектура Древнего мира	0,5
4.2	Архитектура средневековья	0,5
4.3	Архитектура Нового времени	0,5
4.4	Архитектура Новейшего времени	0,5
4.5	Русская архитектура	0,5
4.6	Архитектура Беларуси	10
<b>5</b>	<b>Методика архитектурного проектирования</b>	<b>4</b>
5.1	Парадигма теоретических основ архитектуры	3
5.2	Проект, стадии проектирования	1
<b>6</b>	<b>Архитектура жилых зданий</b>	<b>1</b>
6.1	Классификация жилых зданий	0,5
6.2	Планировка квартиры и ее элементы	0,5
<b>7</b>	<b>Архитектура общественных зданий</b>	<b>2</b>
7.1	Классификация общественных зданий	0,5
7.2	Объемно-планировочные элементы общественных зданий	1
7.3	Особенности проектирования общественных зданий	0,5
<b>8</b>	<b>Архитектура производственных зданий и сооружений</b>	<b>1</b>
8.1	Классификация производственных зданий и сооружений	0,5
8.2	Особенности проектирования производственных зданий и сооружений	0,5
	<b>Всего</b>	<b>36</b>