

Название учебной дисциплины	Технический рисунок (факультатив)
Специальность	7-07-0732-01 «Строительство зданий и сооружений» профилизация «Промышленное и гражданское строительство»
Курс обучения	1
Семестр обучения	1
Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	ст. преподаватель Подгорнова Г.Т., асс. Сви́динская А. В.
Трудоемкость в зачетных единицах	0
Количество аудиторных часов и часов самостоятельной работы*	34/18
Требования к текущей и промежуточной аттестации и ее формы	Текущая аттестация: защита расчетно-графической работы. Промежуточная аттестация: сдача дифференцированного зачета.
Краткое содержание	Технический рисунок развивает зрительную память, пространственное мышление, глазомер, чувство пропорции, профессиональную наблюдательность, аналитический подход к конструкции формы.
Формируемые компетенции	-----
Результаты обучения (знать, уметь, иметь навык)	Студент, после изучения дисциплины, должен знать: требования к выполнению технического рисунка со светотеневым решением, в технике отмывки; требования к выполнению построения шрифтов. уметь: выполнять технические рисунки строительных деталей и узлов, выполнять технические рисунки со светотеневым решением и в технике отмывки. владеть: навыками выполнения технических рисунков деталей и строительных узлов; навыками оценивать конструктивные особенности масштабность, соотношение размеров предмета
Пререквизиты	-----