

2. Сводные данные по бюджету времени

		июнь				июль				август				курсы	Теоретическое обучение		Промеж. Аттестация, неделя	Уч. И произ. Практика, час(неделя)				Преддипломная практика, нед	Итоговая гос аттестация, нед	Каникулы, нед	Всего, нед
1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	неделя		часов	П/О		П/О	П/П	П/П					
6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	30													
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52													
		::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	1	39	1404	2							11	52	
x	x	/::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	2	34	1224	2	72	2	108	3			11	52	
x	x	x	x	/::	=	=	=	=	=	=	=	=	3	28	1008	1	144	4	324	9			10	52	
П	П	П	И	И									4	18	648	2	108	3	288	8	4	6	2	43	
ИТОГО:													119	4284	7	324	9	720	20	4	6	34	199		

ОТОВКА К ИТОГ

4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
5	Технологий производства продукции растениеводства
6	Технологий производства продукции животноводства
7	Кормопроизводства
8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
Мастерские:	
	Учебно - производственные
Полигоны:	
	Учебно - производственное хозяйство
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (место для стрельбы)
Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий

Заместитель директора (начальника) по учебной работе _____

Расчет практикоориентированности

$$\text{ПрО} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП}) / \text{У} \cdot \text{Нобяз} + (\text{УП} + \text{ПП})}{(2155) + (540 + 504 + 144) / (4284) + (540 + 504 + 144)} \cdot 100 = 64,6\%$$