

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утвеждаю
Проректор по учебной работе
А.А. Серебрякова



18.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет"
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Псковский государственный университет" в г. Великие Луки Псковской области
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

07.02.01
код

Архитектура
наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

архитектор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП 2023

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.11.2023 № 843

Виды деятельности
разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений в составе проектной документации
оформление архитектурного раздела проектной документации
выполнение работ по профессии маляр

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль				Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 март	2-8	9-15	16-22	23-29	30 март - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
I																																																							
II																																																							
III										0	8	8																		8	8	8	8	8	X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:
- | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | <input type="checkbox"/> | Учебная практика | <input type="checkbox"/> | Подготовка к государственной итоговой аттестации |
| <input type="checkbox"/> | Промежуточная аттестация | <input type="checkbox"/> | Производственная практика (по профилю специальности) | <input type="checkbox"/> | Государственная итоговая аттестация |
| <input type="checkbox"/> | Каникулы | <input type="checkbox"/> | Производственная практика (преддипломная) | <input type="checkbox"/> | Неделя отсутствует |

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгот-□ товка	Прове-□ дение						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.								
I	39	16 1/2	22 1/2	2	1/2	1 1/2																	11	52	20	1
II	34	16	18	2	1	1	5				5												11	52	20	1
III	21 1/2	13 1/2	8	1 1/2	1/2	1	2	2			6	1	5	4					4		4	2	2 1/2	43 1/2	20	1
Всего	94 1/2	46	48 1/2	5 1/2	2	3 1/2	7	2	5	6	1	5	4					4		4	2	24 1/2	147 1/2			

Индекс	Наименование цели, раздела, Ц, деятельности, профессионального модуля, МДК, предмета	Формы проектной активности							Учебная нагрузка обучающихся, ч.																	Минимальная учебная нагрузка																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		Зачеты	Диссерт. часть	Курсовые проекты	Курсовые работы	Индивидуальные работы	Другие	Нагрузка в семестрах (С.С.С.С.С.С.С.)	Обязательная учебная нагрузка в том числе																	Итого																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
									Всего		Семестр 1																Семестр 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
									Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции		Семинары																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ОП.03 Рисунок и живопись
				[4] УП.02.02 Учебная практика по рисунку (пенэр)
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] МДК.02.02 МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
				[4] УП.02.03 Учебная практика макетирование

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.08	Информатика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
ОП.01	Техническая механика
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.03	Рисунок и живопись
ОП.04	История архитектуры
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)

УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.08	Информатика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
ОП.01	Техническая механика
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности

МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование

УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.06	Иностранный язык
БД.07	Математика
БД.09	Физическая культура
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.03	Рисунок и живопись
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная

УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.14	Индивидуальный проект (физика)
СГ.01	История России
ОП.04	История архитектуры
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИМАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование

УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
БД.02	Литература
БД.03	История
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	История архитектуры
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
БД.04	Обществознание
БД.05	География
БД.07	Математика
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
БД.11	Физика
БД.12	Химия
БД.13	Биология
БД.14	Индивидуальный проект (физика)

СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
БД.09	Физическая культура
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.04	Обществознание
БД.05	География

БД.06	Иностранный язык
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.05	Типология зданий
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.1	Подготавливать исходные данные для проектирования, в том числе для разработки отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений
ОП.01	Техническая механика
ОП.03	Рисунок и живопись
ОП.04	История архитектуры
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования

ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.2	Разрабатывать отдельные архитектурные и объемно-планировочные решения в составе проектной и рабочей документации
БД.07	Математика
БД.11	Физика
БД.12	Химия
ОП.05	Типология зданий
ОП.06	Архитектурное материаловедение
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Основы экономики архитектурного проектирования
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.3	Вносить изменения в проектную и рабочую документацию отдельных архитектурных решений в соответствии с требованиями заказчика и уполномоченных организаций
ОП.02	Начертательная геометрия
ОП.06	Архитектурное материаловедение

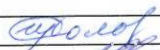

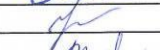


ОП.07	Основы геодезии
ОП.09	Основы строительного производства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	МДК 01.01 НАЧАЛЬНОЕ АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
МДК.01.02	МДК 01.02 ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ БЛАГОУСТРОЙСТВА.
МДК.01.03	МДК 01.03 МДК 01.03 КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ СТАТИКИ.
ПП.01.01	Практика по профилю специальности
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.1	Оформлять графически и текстом архитектурный раздел проектной документации
БД.08	Информатика
ОП.02	Начертательная геометрия
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.01	Учебная практика обмерная
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2	Оформлять презентационный материал по проектной документации
БД.08	Информатика
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	МДК 02.01 ИЗОБРАЖЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОГО ХАМЫСЛА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ
МДК.02.02	МДК 02.02 РБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ МАКЕТИРОВАНИЯ
УП.02.02	Учебная практика по рисунку (пленэр)

УП.02.03	Учебная практика макетирование
УП.02.04	Учебная практика автоматизированное проектирование
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.1	Выполнять малярные работы на объекте капитального строительства
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.03.01	Производство работ по профессии маляр
УП.03.01	Учебная практика: выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка дипломного проекта (работы)
	Защита дипломного проекта (работы)
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

№	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы
2	Биологии
3	Химии
4	Физики
5	Географии
6	Математики
7	Информатики
8	Социально-экономических дисциплин
9	Иностранного языка
10	Технической механики
11	Архитектурной графики
12	Начертательной геометрии
13	Рисунка и живописи
14	Истории архитектуры
15	Основ гердезии
16	Основ строительного производства
17	Объемно-пространственной композиции
18	Основ градостроительства
19	Конструкций зданий и сооружений
20	Архитектурного проектирования и типологии зданий и сооружений
21	Самостоятельной и воспитательной работы
	Лаборатории:
1	Архитектурного материаловедения
2	Безопасности жизнедеятельности
3	Компьютерной графика и автоматизированный систем проектирования
	Мастерские:
1	Архитектура
2	Макетная
3	Малярных работ
	Спортивный комплекс:

1	Спортивный зал
2	Тренажерный зал
3	Стрелковый тир
4	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы:
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в Интернет
3	Актальный зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с:		
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2023 г. № 843, зарегистрированным в 9Минюсте России от 08.12.2023 г. № 76340;		
- на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 г., регистрационный N 24480), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 1645 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2015 г., регистрационный N 35953), от 31 декабря 2015 г. N 1578 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2016 г., регистрационный N 41020), от 29 июня 2017 г. N 613 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2017 г., регистрационный N 47532), приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 24 сентября 2020 г. N 519 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 декабря 2020 г., регистрационный N 61749), от 11 декабря 2020 г. N 712 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2020 г., регистрационный N 61828) и от 12 августа 2022 г. N 732 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 сентября 2022 г., регистрационный N 70034) с учетом получаемой специальности СПО в соответствии с "Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования" (письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592).		
2. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.		
3. Обязательная часть образовательной программы без учета объема итоговой аттестации, составляет не более 70% от общего объема образовательной программы. Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы определен в соответствии требованиям ФГОС СПО: не менее 30% от общего объема образовательной программы.		
4. В учебные циклы включена промежуточная аттестация, которая осуществляется в рамках освоения учебных циклов. Промежуточная аттестация в форме экзамена, квалификационного экзамена по окончании освоения профессионального модуля проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.		
5. Выполнение курсовых проектов является видом учебной работы. В рамках профессионального модуля ПМ 01 "Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных решений в составе проектной документации" выполняются курсовые проекты "Проектирование малоэтажного здания", "Проектирование здания зального типа". "Проектирование многоквартирного жилого здания". Курсовые проекты реализуются в пределах времени, отведенного на изучение междисциплинарного курса "Начальное архитектурное проектирование" профессионального модуля.		
6. Практика входит в профессиональный цикл, имеет следующие виды: учебная практика и производственная практика, которые реализуется в форме практической подготовки.		
7. Практическая подготовка осуществляется в рамках реализации дисциплин, профессиональных модулей, включает в себя учебные и производственные практики, лабораторные и практические работы, курсовое проектирование.		
8. По завершении освоения программ профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, по итогам которых выносятся решения: "вид профессиональной деятельности освоен с оценкой .../не освоен".		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).		
Согласовано		
Начальник учебного управления		И.О. Соловьева
Директор филиала		С.А. Катченков
Заместитель директора филиала по учебно-методической работе		А.Э. Калиновская
Руководитель ОПОП		Л.Б. Литвинова
Председатель цикловой (предметной) комиссии общепрофессиональных и архитектурно-строительных дисциплин		О.Г. Никитенко