

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

Ректор ВлГУ

Сарагидзе А.М.

19.06.2014

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ) Колледж инновационных технологий и предпринимательства

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

11.02.01

Радиоаппаратостроение

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

радиотехник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППСЭЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2013

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.05.2014

№ 521





Индекс дисциплины, профессиональных модулей, МКД, проекты	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, проекты	Формы контроля										Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам										Максимальная учебная нагрузка																
		Экзамены					Зачеты					Диффер. зачеты					Курсовые проекты					Курсовые работы					Другие формы контроля						Самост. работа (вкл. в С.Р.)	Консульт.	Обязательная	в том числе					Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе				
		Индикатор	Самост. работа		Консульт.		Индикатор	Самост. работа		Консульт.		Индикатор	Самост. работа		Консульт.		Индикатор	Самост. работа		Консульт.		Индикатор	Самост. работа		Консульт.		Индикатор	Самост. работа		Консульт.																		
1	2		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	

Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)

НО	Начальное общее образование	4	2	10	2106	702	1404	580	824	913	301	612	272	340	1193	401	792	308	484	96
ОО	Основное общее образование																			
СО	Среднее (полное) общее образование	4	2	10	2106	702	1404	580	824	913	301	612	272	340	1193	401	792	308	484	96
БД	Базовые дисциплины	1	2	7	1269	421	848	285	563	620	212	408	153	255	649	209	440	132	308	96
БД.01	Русский язык	2			117	39	78		78	51	17	34		34	66	22	44		44	96
БД.02	Литература		2		176	59	117		117	77	26	51		51	99	33	66		66	96
БД.03	Иностранный язык		2		117	39	78		78	51	17	34		34	66	22	44		44	96
БД.04	История		2		176	59	117		117	77	26	51		51	99	33	66		66	96
БД.05	Обществознание		2		176	59	117		117	77	26	51		51	99	33	66		66	96
БД.06	Химия		2		117	39	78		78	51	17	34		34	66	22	44		44	96
БД.07	Биология		2		117	39	78		78	51	17	34		34	66	22	44		44	96
БД.08	Физическая культура			2	156	39	117		117	68	17	51		51	88	22	66		66	96
БД.09	Обж			1	117	49	68		51	117	49	68		51	117					96
ПД	Профильные дисциплины	3		3	837	281	556	295	261	293	89	204	119	85	544	192	352	176	176	96
ПД.01	Математика	12			420	125	295	156	139	169	50	119	68	51	251	75	176	88	88	96
ПД.02	Физика			12	300	134	166	83	83	61	27	34	17	17	229	107	132	66	66	96
ПД.03	Информатика и ИКТ	1		2	117	22	95	56	39	63	12	51	34	17	54	10	44	22	22	96
ПОО	Предлагаемые ОО																			32

КОПИЯ ВЕРНА  
ПРОРЕКТОР ПО ОД



Индекс	Наименование учебного дисциплины, программы, профессиональных модулей, ПК, ИС	Формы контроля											Учебная нагрузка обучающихся, н				Итого	Максимальная учебная нагрузка						
		Экзамены			Другие формы контроля			Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	Семестр 9										
		Зачеты	Диффер	Курсовые проекты	Другие	Максимум	Самостоятельная работа								Максимум	Самостоятельная работа			Максимум	Самостоятельная работа	Максимум	Самостоятельная работа		
1																								
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ТЕПЛОТОВА	3	4	5	6	7	8	10	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
	Общая физика (векторы и скаляры)	10						660	120	440	64	276					223	63	160	64	96			
	ОП.С.04 Основы физики	10						660	120	440	64	276					223	63	160	64	96			
	ОП.С.01 Основы физики	3						344	172	172	32	116					66	34	32	32	16			
	ОП.С.02 История	3						60	12	48	32	16					60	12	48	32	16			
	ОП.С.03 Иностранный язык	3						60	12	48	32	16					60	12	48	32	16			
	Итого	30						198	24	172	172	32	116				37	5	32	32	16			
	Итого							222	74	148	100	48					133	53	80	32	48			
	Итого							54	22	12	16	16					54	22	12	16	16			
	Итого							79	31	48	16	32					79	31	48	16	32			
	Итого							89	21	68	68						89	21	68	68				
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ТЕПЛОТОВА	8	6	15	1	2	5762	1254									512	176	336	172	164			
	Общая физика (векторы и скаляры)	2	6	6			1080	360	720	360	355						344	116	228	112	116			
	ОП.С.01 Инженерная физика	2	6	6			61	29	32	16	16					61	29	32	16	16				
	ОП.С.02 Энергетика	4					64	22	72	36	36					44	12	32	16	16				
	ОП.С.03 История, стандарты и сертификация	5					109	35	74	37	37					61	21	40	20	20				
	ОП.С.04 Духовная культура	6					58	26	32	16	16													
	ОП.С.05 Экономические основы	6					58	26	32	16	16													
	ОП.С.06 Энергетика	4					106	34	72	36	36					43	11	32	16	16				
	ОП.С.07 Информационные технологии и информационные ресурсы	3					99	27	72	36	36					44	12	32	16	16				
	ОП.С.08 Вычислительная техника	4					102	30	72	36	36					46	14	32	16	16				
	ОП.С.09 Информационные технологии и информационные ресурсы	4					138	42	96	36	60					62	26	60	20	40				
	ОП.С.10 Информационные технологии и информационные ресурсы	3					44	12	32	16	16					44	12	32	16	16				
	ОП.С.11 Проведение опытов	5					55	21	34	34														
	ОП.С.12 Творческие проекты	6					58	26	32	16	16													
	ОП.С.13 Безопасность жизнедеятельности	5					98	30	68	34	34													



Индекс	Наименование работ, разделов, подразделов, подразделовых индексов, МКРК (разделов)	Время исполнения												Индикаторы качества исполнения												Итого																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1-й квартал			2-й квартал			3-й квартал			4-й квартал			в том числе			в том числе			в том числе			в том числе																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь	сентябрь	октябрь	ноябрь																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1	Профессиональное обучение	1	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

КОПИЯ ВЕРН  
ПРОЕКТОР ПО ДА



5346 1 001  
5346 1 001