


Министерство образования Московской области

Государственное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет» (ГГТУ)

Промышленно-экономический колледж (ПЭК)

«Утверждаю»
проректор по
профессиональному
образованию
Астафьева О.А.


«19» октября 2020 г.

«Согласовано»
руководитель учебными
мастерскими ПЭК ГГТУ
Ветлов А.И.


«19» октября 2020 г.

ПАСПОРТ УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ,
оснащенной современной материально-технической базой в
рамках федерального проекта «Молодые профессионалы
(Повышение конкурентоспособности профессионального
образования)» национального проекта «Образование»
«Программные решения для бизнеса»

Аудитория № 152 учебный корпус № 12

Оглавление

I.	Основное назначение мастерской	3
II.	Опись оборудования мастерской.....	4
III.	Опись программного обеспечения	7
IV.	Планировка помещения и расположения оборудования	8
V.	Инструкции по технике безопасности	9

I. Основное назначение мастерской

Паспорт учебной мастерской по компетенции «Программные решения для бизнеса» Промышленно-экономического колледжа Государственного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Государственного гуманитарно-технологического университета» (далее Университет), оснащенной современной материально-технической базой (далее Паспорт), разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Паспортом национального проекта «Образование», утвержденным президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. № 16);
- Перечнями профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196;
- Положением о мастерских, оснащенных современной материально-технической базой в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет», утвержденным приказом ректора университета от 14 октября 2020 года № 1218.

Учебная мастерская «Программные решения для бизнеса» входит в состав структурного подразделения «Учебные мастерские ПЭК ГГТУ», осуществляющего

образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам в области информационно-коммуникационных технологий, и не является отдельным структурным подразделением.

Цель функционирования учебной мастерской: практическая подготовка обучающихся в области информационно-коммуникационных технологий в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями обучения, в том числе и по стандартам и программам WorldSkills Russia, с использованием лучших практик отечественного и мирового опыта.

Задачи функционирования учебной мастерской:

- осуществление образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования;
- осуществление образовательной деятельности по программам высшего образования, соответствующих направлению создания мастерской и компетенции «Программные решения для бизнеса»;
- осуществление образовательной деятельности по программам профессионального обучения;
- осуществление образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, включая программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки кадров;
- осуществление образовательной деятельности по реализации общеобразовательных программ для детей и взрослых;
- проведение мероприятий по оценке уровня освоения компетенциями и квалификациями, в том числе проведение демонстрационных экзаменов по компетенции «Программные решения для бизнеса»;
- оснащение учебной мастерской осуществляется в соответствии с требованиями инфраструктурных листов WorldSkills Russia по компетенции «Программные решения для бизнеса».

Целевая аудитория:

- студенты, обучающиеся по программам высшего образования (направление подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии);

- студенты, обучающиеся по программам среднего профессионального образования (укрупненная группа специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника);
- слушатели курсов повышения квалификации или профессиональной переподготовки;
- преподаватели профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования.

II. Описание оборудования мастерской

№ п/п	Наименование оборудования	Количество	Примечание
1.	Персональный компьютер в составе:	13	
1.1.	Системный блок Lenovo V530-15ICR (11BH003SRU)	13	
1.2.	Монитор Lenovo ThinkVision S27q-10 27"	26	
1.3.	Источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650	13	
1.4.	Кронштейн крепления мониторов North Bayou NB-F160	13	
2.	Смартфон Android Xiami Redmi Note 8T	13	
3.	МФУ HP LaserJet Pro M428fdn	1	
4.	Wi-Fi роутер Cisco AIR-AP1832I-R-K9	1	
5.	Презентационное оборудование в составе:		
5.1.	Интерактивный дисплей SMART SBID-6275S	1	
5.2.	OPS компьютер i5-8265U DDR4 8GB	1	
5.3.	Стойка для интерактивного дисплея Digis DSMP-1106H	1	
6.	Рабочее место учащегося (стол компьютерный с отделением для личных вещей)	12	
7.	Рабочее место преподавателя (стол руководителя угловой с подкатной тумбой)	1	
8.	Стол рабочий для совещаний (1200 x 600 x 755 мм)	6	
9.	Стол рабочий для совещаний (1600 x 600 x 755 мм)	2	
10.	Кресло офисное «Бюрократ»	13	
11.	Офисный стул «Самба»	12	
12.	Шкаф 4-х дверный с замками и полками	2	
13.	Шкаф с 10-ю отделениями с замками	1	
14.	Вешалка напольная	1	

III. Описание программного обеспечения

№ п/п	Наименование оборудования	Количество, шт	Примечание
1.	Операционная система Microsoft Windows 10 Professional	13	
2.	Пакет офисных программ Microsoft Office Professional Plus 2019	13	
3.	Программа для создания диаграмм Microsoft Visio Professional 2016	13	
3.	Пакет офисных программ Libre Office The Document Foundation	13	
4.	Интернет браузер Mozilla Firefox	13	
5.	Интернет браузер Edge	13	
6.	Интернет браузер Google Chrome	13	
7.	Интернет браузер Yandex.Браузер	13	
8.	Интернет браузер Opera	13	
9.	Система управления базами данных MySQL Server	13	
10.	Система разработки и управления базами данных MySQL Workbench	13	
11.	Система интегрированной разработки Microsoft Visual Studio Community Edition	13	
12.	Система интегрированной веб-разработки Microsoft Visual Code	13	
13.	Программа просмотра документов PDF Adobe Acrobat Reader DC	13	
14.	Программа просмотра документов STDU Viewer	13	
15.	Утилита работы с архивами документов 7-Zip	13	
16.	Текстовый редактор с подсветкой синтаксиса Notepad ++	13	
17.	Антивирусное программное обеспечение «Антивирус Касперского Endpoint Security for Windows Workstations»	13	

IV. Планировка помещения и расположения оборудования

