

## Материально-техническое обеспечение ООП

<b>№ п/п</b>	<b>Название лаборатории, аудитории, компьютерного класса</b>	<b>№ ауд.</b>	<b>Площадь ауд.</b>	<b>Кол-во посадочных мест</b>	<b>Оборудование, приборы</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	<b>Компьютерный класс</b>	14	35 м <sup>2</sup>	32 12 компьютерных посадочных мест. 5 блок-парт по 4 посадочных места	<b>12 ПК на базе процессора Pentium 4</b> <b>Оборудование:</b> Сетевой фильтр – 1шт.; Сканер 1шт. - HP ScanJet 2400; Акустическая система 1 пара – Genius. <b>Операционная система:</b> Windows XP Zver <b>Программное обеспечение:</b> пакет Microsoft Office Microsoft SQL Server Microsoft Visual Studio 2010 Delphi 7 TurboPascal 7.1 AllFusion Process Modeler r7 Adobe Photoshop CS5 CorelDRAW Graphics Suite X4 AutoCAD 2008 LabVIEW MatCad 7.0 MatLab 7.0 WinRAR <b>Все ПК имеют выход в Internet</b>
2	<b>Компьютерный класс</b>	18	40 м <sup>2</sup>	31 11 компьютерных посадочных мест. 5 блок-парт по 4 посадочных места	<b>11 ПК на базе процессора</b> Pentium 4 – 4 шт.; Intel Core i3 – 7 шт. <b>Операционная система:</b> Windows 10 Pro <b>6 ПК на базе процессора Dual Core</b> <b>Операционная система:</b> Windows 7 <b>Оборудование:</b> Сетевой фильтр – 1шт.; Принтер 1шт. - HP Laser Jet 1005; Сканер 1шт. - HP ScanJet 2400; Акустическая система 1 пара – Genius. <b>Операционная система:</b> Windows 10 Pro

					<p><b>Программное обеспечение:</b></p> <p><b>Офисный пакет Microsoft Office 2010</b></p> <p>10-Страйк схема сети</p> <p>Adobe Dreamweaver</p> <p>Adobe Illustrator</p> <p>Adobe Photoshop CS20</p> <p>AllFusion Process Modeler r7</p> <p>Autodesk 3ds Max</p> <p>CorelDRAW Graphics Suite X19</p> <p>Macromedia Flash</p> <p>Microsoft Project</p> <p>Microsoft SQL Server</p> <p>Microsoft FrontPage</p> <p>Microsoft Visual Studio 2010</p> <p>NetCracker Professional</p> <p>WinRAR</p> <p>КОМПАС-3D</p> <p>Borland Delphi 7</p> <p>LabVIEW</p> <p>AutoCAD 2008</p> <p>MatLab 7.0</p> <p>MatCad 7.0</p> <p>TurboPascal 7.1</p> <p>Java Development Kit</p> <p>Microsoft Team Foundation Server 2010</p> <p>Microsoft FrontPage</p> <p>Adobe Dreamweaver</p> <p>NetBeans</p> <p><b>Все ПК имеют выход в Internet</b></p>
3	<b>Компьютерный класс</b>	20	40 м <sup>2</sup>	25 10 компьютерных посадочных мест. 15 посадочных мест за круглым столом	<p>10 ПК на базе процессора <b>12th Gen Intel(R) Core(TM) i3-12100</b> – 10 шт.;</p> <p><b>Оборудование:</b></p> <p><b>Интерактивная доска</b> – 1 шт.;</p> <p><u>Экран переносной 1шт.</u></p> <p>Акустическая система 1 пара – Genius.</p> <p>Сетевой фильтр</p> <p>Wi-fi роутер 1шт.</p>

				<p><b>Операционная система:</b> Windows 7 <b>Программное обеспечение:</b> <b>Офисный пакет</b> Microsoft Office 2013 Microsoft SQL Server Microsoft Visual Studio 2010 Microsoft Team Foundation Server 2010 NetBeans Java Development Kit Borland Delphi 7 AllFusion Process Modeler r7 Microsoft Project Adobe Photoshop CS20 CorelDRAW Graphics Suite X19 Adobe Dreamweaver Macromedia Flash 10-Страйк схема сети NetCracker Professional <b>Все ПК имеют выход в Internet</b></p>
--	--	--	--	---

Зав. кафедрой «ПОКС»



к.т.н., доц. Асанов М.С.