

Перечень и оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы  
**КАФЕДРЫ ЛЕСОВОДСТВА И ЛАНДШАФТНОЙ АРХИТЕКТУРЫ**

№ п/п	Наименование аудитории, № аудитории (адрес)	Оснащенность аудитории	Наименование дисциплин(ы), при изучении которой(ых) используется данная аудитория	Наименование направления(ий) подготовки (специальности(ей))
1.	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория ландшафтного проектирования) ГЛ 95 (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компьютеры с выходом в Интернет 11 шт.</li> <li>2. Компьютерный стол – 11 шт.</li> <li>3. Парты – 16 шт.</li> <li>4. Стол преподавателя – 1 шт.</li> <li>5. Лавки – 16 шт.</li> <li>6. Стулья – 1 шт.</li> <li>7. Доска учебная – 1 шт.</li> <li>8. Сейф – 2 шт.</li> <li>9. Плоттер – 1 шт.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ведение хозяйства на арендуемых лесных участках.</li> <li>2. Государственная сертификация в лесном хозяйстве.</li> <li>3. Градостроительное и экологическое право.</li> <li>4. Декоративные питомники.</li> <li>5. Дистанционные методы исследования лесных ресурсов.</li> <li>6. Древесиноведение, лесное товароведение.</li> <li>7. Информационные технологии в ландшафтной архитектуре.</li> <li>8. Информационные технологии в лесном хозяйстве.</li> <li>9. История искусств.</li> <li>10. Комплексное использование древесины.</li> <li>11. Ландшафтное проектирование.</li> <li>12. Лесное законодательство.</li> </ol>	<p>35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.04.09 Ландшафтная архитектура; 35.03.01 Лесное дело; 35.04.01 Лесное дело; 35.03.02 Технологии лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.</p>

			<p>13. Лесное товароведение с основами древесиноведения.</p> <p>14. Лесные экосистемы.</p> <p>15. Лесоводство.</p> <p>16. Лесоустройство.</p> <p>17. Лесоэксплуатация.</p> <p>18. Мониторинг лесных земель.</p> <p>19. Недревесная продукция леса.</p> <p>20. Основы реконструкции объектов ландшафтной архитектуры.</p> <p>21. Основы управления качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.</p> <p>22. Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.</p> <p>23. Проектирование парковых и лесопарковых ландшафтов.</p> <p>24. Рекреационный потенциал зеленых зон.</p> <p>25. Селекция.</p> <p>26. Современные проблемы науки в области ландшафтной архитектуры.</p> <p>27. Таксация леса.</p> <p>28. Технологии переработки порубочных остатков.</p> <p>29. Технология и</p>	
--	--	--	--	--

			<p>оборудование рубок лесных насаждений.</p> <p>30. Транспорт леса.</p> <p>31. Урбоэкология и мониторинг.</p> <p>32. Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры.</p> <p>33. Энергетическое использование древесной биомассы.</p>	
2.	<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования</p> <p><b>ГЛ 95а</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стол преподавателя – 1 шт.</li> <li>2. Стол компьютерный – 1 шт.</li> <li>3. Видеомagnитофон SONY 830.</li> <li>4. Процессор IBM-AT-386.</li> <li>5. Системный блок CLR Infinity P4-2400/512/.</li> <li>6. Монитор 19” LG Flatron T 910 BU.</li> </ol>		
3.	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p><b>ГЛ 96</b> (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Парты – 24 шт.</li> <li>2. Стол преподавателя – 1 шт.</li> <li>3. Лавки – 24 шт.</li> <li>4. Стулья – 1 шт.</li> <li>5. Доска учебная – 1 шт.</li> <li>6. Кафедра – 1 шт.</li> <li>7. Ноутбук Lenovo – 1 шт.</li> <li>8. Стационарный экран Projecta 178x178 – 1 шт.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аэрокосмические методы в лесном деле.</li> <li>2. Ведение хозяйства на арендуемых лесных участках.</li> <li>3. Вертикальная планировка объектов ландшафтной архитектуры.</li> <li>4. Геоинформационные системы в лесном деле.</li> <li>5. Государственная сертификация в лесном хозяйстве.</li> <li>6. Градостроительное и экологическое право.</li> <li>7. Декоративная дендрология.</li> </ol>	<p>35.03.10 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.03.01 Лесное дело;</p> <p>35.04.01 Лесное дело;</p> <p>36.03.02 Зоотехния;</p> <p>35.03.02 Технологии лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств;</p>

			<ol style="list-style-type: none"><li>8. Декоративное оформление объектов ландшафтной архитектуры.</li><li>9. Декоративные питомники.</li><li>10. Дендрология.</li><li>11. Дендрометрические методы исследования зеленых насаждений.</li><li>12. Дендрометрические методы исследования лесных насаждений.</li><li>13. Дендрометрия.</li><li>14. Деревья и кустарники в ландшафтной архитектуре.</li><li>15. Дистанционные методы исследования лесных ресурсов.</li><li>16. Древесиноведение, лесное товароведение.</li><li>17. Древодводство.</li><li>18. Информационные технологии в ландшафтной архитектуре.</li><li>19. Информационные технологии в лесном хозяйстве.</li><li>20. История искусств.</li><li>21. История лесного дела.</li><li>22. Комплексное использование древесины.</li><li>23. Ландшафтное проектирование.</li><li>24. Лесная пирология.</li><li>25. Лесная селекция.</li></ol>	
--	--	--	--	--

			<p>26. Лесное законодательство.</p> <p>27. Лесное товароведение с основами древесиноведения.</p> <p>28. Лесной мониторинг.</p> <p>29. Лесные культуры.</p> <p>30. Лесные экосистемы.</p> <p>31. Лесоведение.</p> <p>32. Лесоводство.</p> <p>33. Лесомелиорация ландшафтов.</p> <p>34. Лесомелиорация.</p> <p>35. Лесоустройство.</p> <p>36. Лесоэксплуатация.</p> <p>37. Мониторинг зеленых насаждений.</p> <p>38. Мониторинг лесных земель.</p> <p>39. Надзор и контроль в лесном хозяйстве.</p> <p>40. Недревесная продукция леса.</p> <p>41. Озеленение интерьеров и эксплуатируемых земель.</p> <p>42. Основы лесопаркового хозяйства.</p> <p>43. Основы реконструкции объектов ландшафтной архитектуры.</p> <p>44. Основы управления качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.</p> <p>45. Оформление и</p>	
--	--	--	---	--

			<p>содержание объектов ландшафтной архитектуры.</p> <p>46. Питомниководство лесных культур.</p> <p>47. Проблемы устойчивого лесопользования.</p> <p>48. Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.</p> <p>49. Проектирование объектов в программе Corel.</p> <p>50. Проектирование парковых и лесопарковых ландшафтов.</p> <p>51. Рекреационный потенциал зеленых зон.</p> <p>52. Селекция.</p> <p>53. Современные направления лесоустройства.</p> <p>54. Современные проблемы науки в области ландшафтной архитектуры.</p> <p>55. Современные проблемы науки в области лесного дела.</p> <p>56. Создание и содержание объектов озеленения.</p> <p>57. Таксация леса.</p> <p>58. Таксация фитомассы лесных насаждений.</p> <p>59. Технологии лесозащиты.</p>	
--	--	--	--	--

			<p>60. Технологии обследования городских зеленых насаждений.</p> <p>61. Технологии переработки порубочных остатков.</p> <p>62. Технология и оборудование рубок лесных насаждений.</p> <p>63. Технология лесозащиты.</p> <p>64. Транспорт леса.</p> <p>65. Урбоэкология и мониторинг.</p> <p>66. Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры.</p> <p>67. Цветоведение.</p> <p>68. Экспертиза проектов благоустройства объектов озеленения.</p> <p>69. Экспертиза проектов освоения лесов.</p> <p>70. Энергетическое использование древесной биомассы.</p>	
4.	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория таксации леса)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лабораторные столы – 2 шт.</li> <li>2. Лавки – 8 шт.</li> <li>3. Доска учебная – 1 шт.</li> <li>4. Шкаф – 1 шт.</li> <li>5. Шкаф низкий – 10 шт.</li> <li>6. Переносной экран Projecta 178x178 – 1 шт.</li> <li>7. Ноутбук Lenovo – 1 шт.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Геоинформационные системы в лесном деле.</li> <li>2. Декоративное оформление объектов ландшафтной архитектуры.</li> <li>3. Дендрометрия.</li> <li>4. Деревья и кустарники в ландшафтной архитектуре.</li> <li>5. Дистанционные методы исследования</li> </ol>	<p>35.03.10 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.03.01 Лесное дело;</p> <p>35.04.01 Лесное дело;</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p>

	<p>ГЛ 97 (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>		<p>лесных ресурсов.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Древодводство.</li> <li>7. Информационные технологии в ландшафтной архитектуры.</li> <li>8. История лесного дела.</li> <li>9. Ландшафтное проектирование.</li> <li>10. Лесная селекция.</li> <li>11. Лесные культуры.</li> <li>12. Лесоведение.</li> <li>13. Лесомелиорация ландшафтов.</li> <li>14. Лесомелиорация.</li> <li>15. Надзор и контроль в лесном хозяйстве.</li> <li>16. Основы лесопаркового хозяйства.</li> <li>17. Основы реконструкции объектов ландшафтной архитектуры.</li> <li>18. Оформление и содержание объектов ландшафтной архитектуры.</li> <li>19. Питомниководство лесных культур.</li> <li>20. Проблемы устойчивого лесопользования.</li> <li>21. Современные направления лесоустройства.</li> <li>22. Современные проблемы науки в области лесного дела.</li> <li>23. Таксация леса.</li> </ol>	
--	---	--	--	--



			<p>24. Технологии лесозащиты.</p> <p>25. Экспертиза проектов благоустройства объектов озеленения.</p>	
5.	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория дендрологии)</p> <p>ГЛ 98 (614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23)</p>	<p>1. Лабораторные столы – 2 шт.</p> <p>2. Лавки – 9 шт.</p> <p>3. Доска учебная – 1 шт.</p> <p>4. Шкаф – 5 шт. Микроскоп</p> <p>5. Оптический Биомед-5 – 5 шт.</p> <p>6. Микроскоп оптический М201L – 10 шт.</p> <p>7. Микроскоп стереоскопический – 10 шт.</p> <p>8. Микроскопы монокулярные – 10 шт.</p> <p>9. Микроскопы бинокулярные – 10 шт.</p>	<p>1. Аэрокосмические методы в лесном деле.</p> <p>2. Вертикальная планировка объектов ландшафтной архитектуры.</p> <p>3. Декоративная дендрология.</p> <p>4. Дендрология.</p> <p>5. Дендрометрические методы исследования зеленых насаждений.</p> <p>6. Дендрометрические методы исследования лесных насаждений.</p> <p>7. Дендрометрия.</p> <p>8. Лесная пирология.</p> <p>9. Лесной мониторинг.</p> <p>10. Лесоведение.</p> <p>11. Лесоустройство.</p> <p>12. Мониторинг зеленых насаждений.</p> <p>13. Озеленение интерьеров и эксплуатируемых земель.</p> <p>14. Проблемы устойчивого лесопользования.</p> <p>15. Проектирование объектов в программе Corel.</p> <p>16. Современные направления</p>	<p>35.03.10 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура;</p> <p>35.03.01 Лесное дело;</p> <p>35.04.01 Лесное дело;</p> <p>36.03.02 Зоотехния;</p> <p>35.03.02 Технологии лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств;</p> <p>35.03.05 Садоводство</p>

			<p>лесоустройства. 17. Создание и содержание объектов озеленения. 18. Таксация леса. 19. Таксация фитомассы лесных насаждений. 20. Технологии обследования городских зеленых насаждений. 21. Технология лесозащиты. 22. Цветоведение. 23. Экспертиза проектов освоения лесов.</p>	
--	--	--	---	--