

1	ПАО «Пигмент»	2.06 в 9.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и КС</li> <li>• Технология переработки полимеров</li> <li>• Технология полимерных волокон и КМ</li> <li>• Химия полимеров медико-биологического назначения</li> <li>• Технология и дизайн защитно-декоративных полимерных покрытий</li> </ul>
2	ЗАО «ФармФирма»Сотекс»	02.06 в 14.20	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и КС</li> </ul>
3	АО "АКРИХИН"	3.06 с 13.30 до 14.30 только собеседования	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и КС</li> </ul>
4	АО ФосАгро	03.06.20 15.20	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология неорганических веществ</li> <li>• Машины и аппараты химических производств</li> <li>• Автоматизация технологических процессов и производств</li> <li>• Основные процессы химических производств и химическая кибернетика</li> </ul>
5	ООО ПГ Фосфорит	4.06 в 9.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология неорганических веществ</li> <li>• Машины и аппараты химических производств</li> <li>• Автоматизация технологических процессов и производств</li> <li>• Основные процессы химических производств и химическая</li> </ul>
6	ОАО "Щекиноазот"	04.06 в 15.20	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химическая технология неорганических веществ</li> <li>• Машины и аппараты химических производств</li> <li>• Автоматизация технологических процессов и производств</li> <li>• Основные процессы химических производств и химическая</li> </ul>
7	ООО «Каргилл»	8.06 в 14.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пищевая Биотехнология</li> <li>• Продукты питания из растительного сырья</li> </ul>
8	АО «АБИ Продакт»	09.06 в 11.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пищевая Биотехнология</li> <li>• Продукты питания из растительного сырья</li> </ul>
9.	ООО "Церсанит Трейд"	10.06 в 10.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Материаловедение и технология новых материалов</li> </ul>