

**Профиль должности «Руководитель лаборатории
Инженерной школы ГУАП»**

№	Критерий	Требование
1.	Квалификационные требования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Высшее техническое образование (направления, связанные с профилем лаборатории, будет преимуществом). 2. Опыт работы от 3-х лет на позиции руководителя проекта/подразделения/компании. 3. Успешный опыт руководства R&D-проектами, в т.ч. по направлениям деятельности лаборатории. 4. Опыт руководства и управления командой не менее 3-х лет. 5. Опыт работы в индустрии и взаимодействия с индустриальными компаниями будет рассматриваться как преимущество. 6. Опыт ведения преподавательской и исследовательской деятельности.
2.	Профессиональные знания и навыки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экспертные знания в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности. 2. Глубокие знания в области специализации лаборатории. 3. Понимание основных направлений развития современных цифровых технологий и стремление к изучению новых технологий. 4. Навыки бизнес-, стратегического планирования. 5. Знание рынка и трендов в области специализации лаборатории. 6. Грамотная устная и письменная речь. 7. Навык ведения переговоров. 8. Навык управления коллективом (персоналом) и (или) организацией. 9. Английский язык не ниже Intermediate (свободная разговорная речь, деловая переписка).
3.	Перечень функциональных обязанностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплектация лаборатории оборудованием, ПО; 2. Определение цели и стратегии развития лаборатории. 3. Обеспечение лаборатории квалифицированными кадрами, рациональное использование и развитие их профессиональных знаний и опыта. 4. Осуществление научно-технического и методического руководства исследованиями и разработками на всех стадиях проведения работ. 5. Взаимодействие с технологическими и индустриальными партнерами с целью

		<p>определения направлений деятельности лаборатории и формирования актуальных запросов на разработки и НИОКР.</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Разработка технических заданий, методических материалов, технико-экономических обоснований. 7. Создание продуктивной творческой рабочей среды в лаборатории. 8. Участие в конференциях, презентация результатов деятельности лаборатории. 9. Осуществление, планирование и анализ образовательной, научной и прикладной деятельности лаборатории.
4.	Компетенции (личностные/лидерские)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключительные лидерские и межличностные качества, в том числе, мотивация, сотрудничество, навыки коммуникации. 2. Энтузиазм и энергия. 3. Творческое мышление, способность генерировать новые идеи, инновационное решение проблем. 4. Системное видение, аналитические способности, критическое мышление. 5. Решительность, адаптируемость, нацеленность на результат; готовность работать с неопределенностью, способность к стратегическому планированию. 6. Коммуникабельность, способность эффективно работать в команде.