Каким образом участие в стипендиальной программе Владимира Потанина вписывается в мою личную жизненную стратегию:

1. Образование и исследования: Участие в программе может обеспечить финансовую поддержку для моего обучения, освободив от финансового давления, сможет позволить сосредоточиться на учебе и исследованиях в рамках магистратуры и, возможно, аспирантуры.
2. Лидерство: Программа предоставляет возможности для развития лидерских качеств через участие в проектах и образовательных инициативах, соответствуя моему стремлению к улучшению научного климата и актуальности образовательных программ, как в рамках моего университета, так, в последствии, и за ними.
3. Разработка образовательных программ: Участие в программе поможет в разработке собственного курса для бакалавров, который позволит углубить актуальные знания о практической реализации систем управления, что совпадает с желанием обновлять и улучшать учебные программы.
4. Полезные знакомства: Участие в программе позволяет отрывать для себя новые полезные знакомства в научной среде, что в свою очередь положительно сказывается на расширении знаний и контактов в инженерной области.
5. Подтверждение потенциала: Участие в стипендиальной программе будет знаком высокой оценки моих способностей и потенциала в области образования и инженерии.
6. Четкость планов: Подготовка к участию в конкурсе поможет более четко сформулировать планы на ближайшее будущее, определить шаги для достижения целей и создать более точную стратегию личного развития.

Таким образом, участие в стипендиальной программе Владимира Потанина отлично вписывается в мою стратегию развития, поддерживая и усиливая мои учебные, лидерские и профессиональные амбиции.

Что станет конкретным измеримым результатом моего участия в Стипендиальной программе:

1. Возможность закупки необходимого оборудования и материалов для проведения исследований, в которых я заинтересован лично

2. Увеличение финансовой независимости, что позволит больше сосредоточиться на образовании

3. Улучшение личного бренда в рамках факультета, для увеличения влияния в будущем, что позволит более активно продвигать современные образовательные технологии

Планы:

1. Закончить магистратуру и написать качественную магистерскую диссертацию, в которой описать процесс исследования проблемы низкой эффективности автономных электростанций на основе ДВС.

2. В процессе подготовки диссертации подготовить ряд статей по отдельным законченным вопросам в рамках глобального исследования.

3. Продолжить участие в полевых испытаниях беспилотных робототехнических систем с командой кафедры и достичь еще больших результатов в процессе подготовки.

4. На втором курсе магистратуры начать постигать азы преподавания и вести занятия у младших курсов нашей кафедры.

5. Поступить в аспирантуру, продолжить исследования и наращивать преподавательский опыт.

6. В процессе обучения в аспирантуре инициировать разработку учебного курса для углубления прикладных инженерных знаний в области практической реализации систем управления.

7. Подготовить кандидатскую диссертацию и успешно защитить ее, получив в результате степень кандидата технических наук.