

Елизавета Романчук. Краткое руководство: с чего начать, чтобы получить стипендию



С нами на связи Елизавета Романчук, студентка магистратуры ВШЭМ, которая умеет добиваться высоких результатов. Она является лауреатом многочисленных конкурсов и участником конференций, что, безусловно, способствовало получению стипендии Президента.

Как найти возможности для участия в конкурсах, как подготовиться и какие есть секреты успеха — обо всем этом мы поговорим сегодня.

Почему решила подать на стипендию?

У меня не было цели подать на какую-то определённую стипендию. Как только я попала на третьем курсе в свой сектор «Гидромашин», я начала слышать про разные стипендии, помимо основной, базовой. Например, ту самую Повышенную Государственную Академическую Стипендию (ПГАС). Я начала узнавать, как получить такие стипендии. Попробовала поучаствовать в конкурсе ПГАС по учебной деятельности, поняла, что там очень сложно одержать успех и решила искать другое направление.

Так я решила нарабатывать базу на ПГАС по научной деятельности. Я рассказывала как-то на встрече будущих магистров, что очень хорошим ресурсом является личный кабинет студента Политеха. Именно там в разделе «новости» я наткнулась на объявление набора на стипендию Президента и Правительства по приоритетным направлениям. В тот момент набор уже был закрыт. Но я узнала о существовании таких стипендий, изучила документы и начала ждать объявления нового конкурса.

Отмечу две эти стипендии, так как по своей сути они являются одинаковыми: одни требования к достижениям и одинаковые условия. Единственное, конкурс на стипендию Президента проводится один раз в год, в сентябре. А конкурс на стипендию Правительства проводится каждый семестр. Так, помимо ПГАС в прошлом году, я выиграла стипендию Правительства по приоритетным направлениям, которую получала в течение полугода. После подала заявку уже на стипендию Президента и выиграла ее в этом году.

Чем эта стипендия и процесс подачи заявки отличается от других?

Процесс подачи на стипендию Президента никак не отличается от подачи заявки на ПГАС. Опять же, личный кабинет студента очень упрощает этот процесс. Сейчас там существует специальный раздел «Конкурсы на получение стипендий», где при открытии конкурса появляется возможность создавать заявки. Ну, а дальше все предельно понятно. Распределяем свои достижения в нужные разделы и ждём результатов. Для стипендии Президента имеют значения конференции, конкурсы, статьи, кейс чемпионаты, гранты, информация об оценках за последние семестры и многое другое, где можно представить свою научную

работу. Одно из отличий стипендии Президента или Правительства от ПГАС - это большой интервал времени действия достижений.

Когда ты добавляла свои достижения, что ты туда вписывала?

Для того, чтобы иметь возможность участвовать в конкурсах на стипендии, я определила для себя единственный путь - это написание хорошей дипломной работы. Как только я начала работать с научным руководителем в начале 4 курса над дипломом, я сразу же заявила, что мне нужны статьи и конференции. Поэтому уже в октябре мы отправили первые наработки на конференцию «Гидравлика» в МГТУ им. Баумана. Я начала наработать статьи, участие в конференциях и конкурсах, везде я отправляла составляющие части своей дипломной работы. Это и стало моей базой, которую я использую при подаче своих заявок на стипендии. Именно результаты своей научной деятельности я загружала в заявки. Этот процесс очень простой, в личном кабинете все автоматизировано: нужно лишь внести по пунктам информацию о достижении: дата и место проведения, результат, ссылки на подтверждающие документы.

Что нужно сделать, чтобы шансы на победу были максимальные?

Я не могу сказать, как подстраховать себя и увеличить свои шансы на победу. Так как это конкурс достижений и нет возможности предугадать развитие событий. Но, наверное, нужно стараться как можно больше участвовать в разных событиях, конкурсах, пытаться получить как можно больше наград. Мой пик достижений пришелся как раз на этот год, появились новые, а старые еще не утратили свое действие. Поэтому я смогла получить ПГАС по научной деятельности (2 степень) и стипендию Президента. Также, когда я заполняла заявку на стипендию Президента, я дополнительно заполнила заявку и на стипендию Правительства. Мне сразу сказали, что одновременно получать эти две стипендии нельзя, но я для себя решила, что таким образом просто увеличу свой шанс на получение какой-то одной стипендии.



Есть ли ещё какие-то конкурсы и стипендии, на которые уже подавалась или планируешь подаваться?

Отмечу в этом вопросе, какие именно достижения позволили мне получить стипендию Президента. Помимо того, что я участвовала в конференциях МГТУ им Баумана, МЭИ, Политеха, я также отмечу конкурсы. Я получила диплом в дополнительной номинации на конкурсе выпускных квалификационных работ «Промышленная гидравлика - 2023».

Я получила диплом 1 степени с присуждением медали в конкурсе «Молодой ученый» им. Ивана Федорова.

Удалось поучаствовать в конференции «Энергия молодости» АО Силовые машины в секции «Студенческих работ» в 2024 году и заняла 2 место в конкурсе представленных докладов.

Могу отметить, что большинство конкурсов, в которых я участвовала, являются дистанционными. От участников ничего не требуется, кроме как заполнить заявку, отправить работу на рассмотрение и ждать результатов.

Все конкурсы я искала на ресурсах Политеха, например, существует телеграмм канал «Наука. Политех Петра», где публикуются регулярные конкурсы для студентов.

Как отметила ранее, я выиграла стипендию Правительства по приоритетным направлениям в прошлом году. Также проводятся конкурсы на получение именных стипендий, например, стипендия Королева, Маслюкова, в них тоже можно и нужно участвовать. Там существуют свои требования к достижениям, я пока не успела попробовать поучаствовать.

Все существующие стипендии можно найти на сайте Стипендиатроссии.рф.

В этом году я также получила приглашение на новогодний студенческий Губернаторский бал. Я думаю, что попала туда именно благодаря тому, что получала стипендию Правительства и Президента.

Актуальные стипендии и объявления смотрите в личном кабинете студента и в источниках:

████████████████████

████████████████████