

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
О диссертанте Федерального государственного учреждения науки
Института Цитологии Российской Академии Наук (ИНЦ РАН)
Кочетковой Елене Юрьевне

Кочеткова Елена Юрьевна пришла в лабораторию МОДК для выполнения бакалаврской, а затем и магистерской диссертации, будучи студенткой кафедры цитологии и гистологии СПбГУ, которая дает студентам фундаментальные знания и прививает широкие научные интересы. По окончании образования в Университете в 2014 году, она поступила в аспирантуру Института цитологии РАН, в лабораторию Молекулярных основ дифференцировки клеток.

Елена Юрьевна обратила на себя внимание в связи с невероятной скромностью, работоспособностью и преданностью делу. Было видно, что она не формально учится и не заботится о карьерном росте, а совершенно осознанно и серьезно осваивает область, которая по мере получения новых результатов становится ее кровным делом. Она находится большую часть времени в лаборатории, не пропуская ни одного дня, включая субботу и воскресенье. Не использует отпуск в принципе. К общей характеристике Кочетковой Елены следует отнести ее хорошее общее образование, знание литературы и музыки, не только молодежной. Превосходное владение английским языком позволяет ей писать статьи и доклады на международные конференции практически самостоятельно. За все время работы в Лаборатории Кочеткова ЕЮ представляла результаты своих исследований на 3 международных и 6 российских конференциях. По теме диссертации ею были опубликованы 6 статей (включая статьи в международных журналах, с высоким импакт-фактором) 4 статьи по смежным темам, в работе которых она принимала участие, а также 8 тезисов. Эти статьи были опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации, и входящих в РИНЦ и Scopus.

Кочеткова Е.Ю., бесспорно, относится к категории молодых исследователей высокого уровня. Она может продвигать свою работу с большой скоростью, соотнося свои данные с данными мировой литературы, успевает читать и анализировать их, несмотря на большой объем экспериментальной работы. За время выполнения своей диссертационной работы в Институте цитологии Елена Юрьевна продемонстрировала необычайно высокую скорость в выполнении экспериментальной части работы. Она уже может планировать свои эксперименты самостоятельно, не боится методов, которые должна применять в первый раз, успешно их осваивает и использует. Кочеткова Е.Ю. высоко квалифицированный ученый, уверенная в себе личность, когда речь идет о ее работе, но крайне скромна в общении в принципе. Она чрезвычайно надежный, трудолюбивый и преданный делу

ученый, которая на глазах лаборатории из робкой девочки превратилась в состоявшегося исследователя, который бескомпромиссно способен отстаивать свои научные интересы.

Наиболее интересный момент наступил после окончания аспирантуры, когда большинство аспирантов, стараются свернуть исследования и приступить к оформлению диссертации. Эта история не про Кочеткову Е.Ю. Она как раз в это время обнаружила интересный факт и бросилась на штурм и выяснение механизмов его действия. Как будто не было нескольких лет непрерывной работы, не было экзаменов, написания статей и хронической усталости. Ленин интерес – это интерес настоящего ученого, для которого новый факт является катализатором всех ее активностей и подпитывает ее энергией. Это научная страсть, которая не уходит, а только накапливается и амплифицируется по мере появления в ее руках новых собственных интересных данных, которые она с энтузиазмом начинает решать.

Защита диссертации – эта первый научный бой за свой авторский труд, защищая который, автор приобретает главный - не только научный, но и человеческий, опыт, которые тесно связаны. Быть бескомпромиссным ученым или быть чьей-то тенью, в том числе руководителя. Мне хочется пожелать Кочетковой Е.Ю. как можно скорей стать той фигурой, вокруг которой будет концентрироваться умная, талантливая молодежь, которой в науке принадлежит будущее, и именно от этого зависит судьба науки.

Научный руководитель
Кандидат биологических наук
По специальности 03.03.04 – Клеточная биология,
Цитология, гистология,
Ведущий научный сотрудник
Лаборатории Молекулярных основ
дифференцировки клеток ФГБУН ИНЦ РАН

Поспелова Т. В.

Поспелова Т.В.



Поспелова Т. В.

Поспелова Т. В.