

Вадим Александрович Сагалаев: «Работаем в радость, на будущее»

Начну свою статью сразу с хорошей новости. На нашем факультете появилась новая специальность! «Какая?» - спросите Вы. Не буду томить ожиданием и отвечу сразу: в этом году появился первый набор студентов - биологов. Поэтому хочется всех вас, особенно первоходцев, поздравить с этим значительным событием. «ВолГУ - хорошее начало!»

Несмотря на то, что кафедра биологии появилась всего лишь год назад, она стремительно набирает обороты в своем развитии. Кафедра находится на втором этаже корпуса Б в аудитории 2-20Б. Зайдя на кафедру твое внимание сразу же притягивают детали интерьера, создающие особый образ этой кафедры: разросшийся комнатный цветок с большими листьями, теплый природный пейзаж, висящий в рамке на стене, и, конечно же «домашнее животное» кафедры – милый мохнатый паук, вьющий паутину в своем логове, - все это делает уютнее и помогает настроиться на нужный лад.

Заведует сей кафедрой доктор биологических наук, академик ВОРЭА – Вадим Александрович Сагалаев, с которым мне и посчастливилось вести дальнейшую беседу.

Вадим Александрович окончил Волгоградский Государственный Педагогический Институт в 1980 году, затем некоторое время преподавал в школах; был ассистентом на кафедре ботаники ВГПИ. С 1985 по 1988 год обучался в аспирантуре Главного Ботанического Сада АН СССР; в 1989 г. Защитил кандидатскую диссертацию на тему «Флора степей Среднего Дона»; много путешествовал по Кавказу, Европейской части России, Украине, Уралу и Средней Азии. Принимал участие в изучении флоры степей самых глухих мест нашей страны (Астрахани, Камышин), Западного Казахстана и др. на средства выделенного американцами гранта. Был собран богатый материал, разнообразный гербарий. Часть образцов досталась Америке, но, все же, львиная доля, по словам Вадима Александровича, осталась в России.

В. А. Сагалаев является действительным членом Русского ботанического общества (1982), Русского географического общества (2001), членом Московского общества испытателей природы (МОИП) и Волгоградского отделения Российской экологической академии.

- Вадим Александрович, насколько мне известно, до того как возглавить кафедру биологии, Вы



заведовали кафедрой ботаники ВГПУ. Что повлияло на Ваше решение прийти работать в ВолГУ?

- Олег Васильевич Иншаков - ректор нашего университета, убедил меня в правильности выбора. На мой взгляд, важно работать «на общее дело». На сегодняшний день, в Волгограде у нашей кафедры нет конкурентов такого уровня. Мы готовим не только преподавателей, но и экспертов для государственных организаций.

- Расскажите пожалуйста о кадровом составе кафедры и о направлениях подготовки.

- Наша кафедра насчитывает восемь преподавателей и двух лаборантов. Студентов обучают по четырем направлениям подготовки: зоология, ботаника, гистология и цитология. По истечении четырех лет образования студентам присвоится академическая степень «бакалавр», после чего они могут поступать в магистратуру ВУЗов таких

городов как Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Новосибирск и многих других. Некоторым счастливчикам, которые по мнению преподавателей, являются наиболее достойными, представляется возможность обучения за рубежом. Мы планируем открыть и свою собственную магистратуру для наших будущих биологов через несколько лет.

- Говоря простым языком, кем после окончания университета будут работать ваши студенты?

- Первоначально, конечно, мы готовим высококвалифицированных преподавателей, но, кроме того, кафедра имеет договор с областной и городской СЭС, для которой мы готовим цитологов и гистологов. А так же, как уже было сказано, наши студенты могут работать в различных организациях.

- А как на счет абитуриентов? Существуют ли какие-то способы

«захлечения», так сказать, будущих студентов?

- Да, безусловно. У нас существует целая программа, направленная на «отбор» лучших абитуриентов.

Наши студенты тесно работают с выпускниками школ относительно их будущей профориентации. В лабораторном «Т»корпусе ВолГУ, оснащены современным оборудованием, проводятся еженедельные занятия для школьников старших классов. Этим летом была организована полевая школа для старшеклассников, которая длилась 10 дней. Программа была очень насыщенной и интересной для ее участников. В 2010 году мы планируем провести подобный съезд на реке Хопер уже в течение 28 дней. Весь этот комплекс методов осуществляется с целью создания конкурсной системы. Выбираем лучших.

- А для самих студентов предусмотрены такие мероприятия?

- Полевая практика существует

и для самих студентов. Каждую неделю они выезжают на территорию нашей области и исследуют местность, рассматривая с утра до вечера обитаемых на ней животных, растений, грибов. Преимущественно, выезды осуществляются в Дубовский район и на западную окраину города Волгограда.

Работа на кафедре не останавливается ни на минутку. Пока я осматривала находящиеся вокруг мен детали, Вадим Александрович ежеминутно поднимал трубку телефона кафедры, обсуждая насущные организационные вопросы. Вот, например, было интересно узнать, что с кафедры биологии в библиотеку ВолГУ поступил заказ на 327 наименований научных изданий. «Дело в том, что библиотека ВолГУ (самая содержательная по гуманитарному направлению в городе) имеет не достаточное количество изданий естественнонаучного направления, которые нам теперь так необходимы», - говорит Вадим Александрович. Соответственно, приходится делать такие вот крупные заказы, ведь студентам предстоит еще многое узнать об изучаемой ими науке.

Еще один интересный факт из жизни кафедры поведал мне Вадим Александрович. В наш университет на стажировку прибыл профессор из США – доктор Флэш. Каждый понедельник в ауд. 2-13Б в 15-20 профессор читает нашим студентам лекции о физиологии растений и генной инженерии. Вместе с лектором работают и переводчики. Можно сказать, что лекции проходят «на ура»! Каждый раз собирается полная аудитория. Длится пятая пара, но доктор Флэш динамично ведет пару. Как говорит сам профессор: «У меня трое дочерей, пять внуков, а я еще преподаю в свои 65 лет!»

«Во втором семестре мы ждем еще одного профессора. Нужно поднимать планку. Вариться в собственном соку-худший вариант», - уверяет В. А. «Работаем в радость, на будущее».

Что ж, могу подвести небольшой итог: если работа кафедры и дальше будет продолжаться такими темпами.....то, вероятно, через несколько лет мы достигнем высоких результатов. И кто знает, может быть именно о кафедре биологии ВолГУ, будут говорить, например, как об Академии Наук! Время покажет, а пока - побольше сил и терпения вам, уважаемые преподаватели и студенты кафедры биологии!

Петрушенко Мария
(МО-081)