



*Газета Вологодской государственной
молокохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина*

Академгородок

№ 3 (2501) Пятница, 25 марта 2016 года

**Науку
украшают
женщины
стр. 4-5**

**На обложке: аспирантка 3 года обучения
(специальность «Технология мясных, молочных и
рыбных продуктов и холодильных производств»)
Татьяна Бурмагина**



Уважаемые коллеги! Дорогие женщины!



Наступил первый весенний праздник – Международный женский день, ставший олицетворением любви и красоты, которую несет в себе женщина.

В честь праздника мне хотелось бы сказать о женщинах, как о мастерах своего дела, которые управляют коллективами и научными проектами, наставляют студентов и аспирантов, выполняют все виды работ по поддержке научного и образовательного процесса. Как часто именно черты, изначально присущие прекрасной половине, – целеустремленность, упорство, пылливость ума, аккуратность в работе и ярко выраженная ответственность позволяют достичь результатов, заложить творческие начала и в то же время быть душой коллектива, оставаясь при этом хрупкой женщиной.

Стремительно развивающийся мир заставляет женщину быть гибкой, демонстрировать мужской профессионализм, конкурентоспособность, готовность быть в рабочей форме чуть ли не круглосуточно, умение ориентироваться в стремительном потоке информации и контролировать рабочий и учебный процессы. От эпохи к эпохе образ женщины меняется. Женщина XXI века – амбициозная, утонченная, жизнерадостная и веселая, готовая прийти на помощь, быть надежным и верным партнером в работе, музой - в любви и объединяющим началом - в семье.

Милые женщины, от лица всех мужчин нашего коллектива поздравляю вас с праздником 8 Марта! Желаю вам доброго здоровья, благополучия, радости, счастья и любви!

С уважением, Николай Гурьевич Малков, ректор академии

Подписано в печать 25.03.2016

По графику – 10.00

Фактически – 10.00

Тираж 100 экз.

Газета распространяется бесплатно по структурным подразделениям академии и студенческим общежитиям

Адрес редакции:

160555, г. Вологда, с. Молочное, ул. Пролетарская, д. 3, каб. 5

Телефон редакции:

524 – 531

E-mail: press-centrvgmha@mail.ru

Учредитель:

ФГБОУ ВО «ВГМХА имени Н.В. Верещагина»

Адрес учредителя:

160555, г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, д. 2

Редактор

Серова Ангелина Сергеевна

Телефон: 8 921 532 72 55

Дизайн и верстка

Зув Александр Сергеевич

Газета издается с октября 1966 года

Отпечатано с готового

оригинал-макета в типографии

ООО «Мастер Печати»

Адрес типографии: 160000, г. Вологда, ул. Зосимовская, д. 15.

Редакция не несет ответственности за предоставленные материалы

Поздравляем!

Дорогие, милые женщины!

Поздравляем Вас с Международным женским днем 8 марта!



С душистой веточкой сирени
Весна приходит в каждый дом,
От всей души Вас поздравляем,
С Международным женским днём!

Пусть радостью сегодня солнце светит,
В тени оставив сноп больших тревог,
И все цветы, какие есть на свете,
Цветут сегодня пусть у Ваших ног.

Профком сотрудников академии

Коллектив факультета агрономии и лесного хозяйства поздравляет с юбилейным днем рождения свою коллегу - **Валентину Николаевну Хомякову**.

Уважаемая Валентина Николаевна! Примите сердечные поздравления от коллег.

С юбилеем, с круглой датой
Поздравляем от души.
Будь здоровой и богатой,
Бодро, весело живи.
Дома — сил и понимания.
И заботы от родных.
На работе — процветания,
Премий внеочередных.
Пусть улыбки и объятия
Согревают без огня.
Искренне желаем счастья,
С днем рождения Вас!



Коллектив факультета агрономии и лесного хозяйства

Интервью с Валентиной Николаевной Хомяковой читайте на стр. 12-13.

Коллектив библиотеки поздравляет с юбилейным днем рождения свою коллегу - **Юлию Игоревну Черненко!**

В этот замечательный день
Пусть в душе зацветает сирень,
Настроение будет прекрасное,
Небо над головою ясное,
Творческих идей, в работе успеха,
Радости, улыбок, смеха,
Чтобы улетучились ненастья,
И в двери постучалось счастье!

Коллектив библиотеки



Поздравляем с Юбилеем!



С солнечными лучами первых мартовских дней отмечает свой юбилей Наталья Ивановна Кузнецова. Более трех десятилетий жизнь Натальи Ивановны связана с нашей родной академией. Она прошла путь от студентки до преподавателя высокого уровня. Ступени трудовой деятельности Натальи Ивановны: старший лаборант, младший научный работник, зав. кабинетом патентования, ассистент, старший преподаватель. После успешной защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук успешно трудится в должности доцента.

Профессионализм Н.И. Кузнецовой и постоянное совершенствование знаний дают возможность ей успешно вести занятия по таким сложным дисциплинам, как сопротивление материалов, детали машин и основы конструирования, техническая механика, инженерная графика, организация и управление производством. Большой опыт работы в отделе патентования позволяет Наталье Ивановне при руководстве дипломным и курсовым проектами использовать самые

передовые технологии и научные достижения в области сельскохозяйственного производства.

Наталья Ивановна Кузнецова много внимания уделяет научной и методической работе. Она автор значительного числа научных статей и методических разработок, соавтор нескольких патентов на изобретения.

Наталья Ивановна является лучшим примером ответственного служения своему делу. Ответственность, требовательность, объективность, прекрасные душевные качестванискали ей заслуженное уважение коллег и, что самое отрадное, студентов.

Общественная работа Натальи Ивановны связана с участием в выборных компаниях страны, в мероприятиях, проводимых факультетом и академией. Следует особо отметить ее воспитательную работу среди студентов. В течение ряда лет Н.И. Кузнецова является куратором учебных групп. Под ее руководством студенты занимают призовые места в конкурсе «Лучший по профессии».

За свой добросовестный труд Наталья Ивановна Кузнецова награждена Почетной грамотой департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области, Почетными грамотами и благодарностями ректора академии.

У Натальи Ивановны прекрасная и дружная семья. Она мама двух дочерей, которыми можно гордиться. Подрастает внук.

Мы от всей души поздравляем Наталью Ивановну с юбилеем. Желаем ей личного счастья, крепкого здоровья, больших творческих успехов в научной и преподавательской деятельности.

Желаем Вам в работе вдохновенья,
В кругу семьи – тепла и доброты.
Среди друзей – любви и уваженья
И в жизни сбывшейся мечты.

Коллектив кафедры математики и механики

Eurovision in Molochnoe 2016



3 марта в КДЦ Вологодской ГМХА состоялась ежегодный концерт иностранной песни «Eurovision in Molochnoe 2016». Организатором мероприятия выступила кафедра иностранных языков технологического факультета.

В этом году темой конкурса стали мультфильмы. Было заявлено 7 номеров - как дуэтов, так и сольных выступлений. В состав экспертного жюри вошли старший преподаватель кафедры иностранных языков Анна Дмитриевна Горева, выпускница музыкального колледжа, дирижер Марина Буренкова, председатель культурно-массовой комиссии совета обучающихся София Варзинова.

По итогам конкурса каждый участник стал победителем в своей номинации. Места распределились следующим образом:

I место, «Best of the best» - студентка факультета агрономии и лесного хозяйства Екатерина Киселева;

II место, «Magic voice» - студент факультета агрономии и лесного хозяйства Михаил Марченко;

III место, «Best language» - студентка экономического факультета Маргарита Ларичева.

«Вот уже 3-ий год я сижу в жюри этого конкурса, - рассказала председатель культурно-массовой комиссии совета обучающихся София Варзинова. - Хочется отметить, что за это время ребята очень выросли в вокальном исполнении. Лично для себя отметила номер Натальи Юрьевны Артамоновой и Хуршеда Имомкулова, они исполнили песню на афганском языке. Наверное, им было очень сложно готовиться к выступлению». Номер ведущего специалиста по документообороту Натальи Юрьевны Артамоновой и студента 2 курса инженерного факультета Хуршеда Имомкулова получил приз зрительских симпатий.

«Науки девушек питают»



Захотелось изменить известную фразу, которую использовал великий ученый, мыслитель Михаил Ломоносов в своей оде в день восшествия на престол Елизаветы Петровны. «Науки юношей питают» нам не подходит, потому что в нашем случае речь пойдет о молодой особе, которая увлекается наукой и учится в аспирантуре на кафедре технологического оборудования. О своих научных разработках и достижениях нам рассказала Татьяна Юрьевна Бурмагина, аспирант 3 года обучения специальности «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств».

Почему решили заняться наукой и пойти в аспирантуру?

В науку пришла, когда училась на четвертом курсе. С Анной Ивановной Гнездиловой в течение двух лет готовила свой диплом «Разработка консервированного молокосодержащего продукта с солодом». Это процесс длительный, в первый год мы проводили различные исследования. За время подготовки дипломной работы меня настолько увлекло занятие наукой, что решила продолжить обучение в аспирантуре, и научным руководителем выбрала Анну Ивановну.

Расскажи, пожалуйста, про обучение в аспирантуре.

Обучение в аспирантуре начинается со вступительных экзаменов. Первый год мы изучали иностранный язык, философию и специальные дисциплины и сдавали кандидатский экзамен по философии и иностран-

ному языку. В течение второго-третьего года обучения у нас были специальные дисциплины, которые позволяют грамотно подготовить и сделать необходимые расчеты по диссертации. В конце третьего года обучения сдаем кандидатский экзамен по специальности.

Над чем сейчас Вы работаете? Как продвигается научная работа в аспирантуре?

Занимаюсь разработкой технологии консервированного молочного продукта с сахаром и солодовым экстрактом. Уже прошли производственные испытания, заказываем различные исследования, в том числе в НИИ питания, Центре гигиены и эпидемиологии в Вологодской области, ВНИИМП имени В.М. Горбатова. Мы провели разносторонние исследования, как по безопасности продукта, так и по изменению самих показателей качества продукта при введении добавки.

В чем особенность разработанного Вами продукта? В чем его полезность?

Во-первых, за счет введения солодового экстракта вместо сахара при рекомбинированном методе мы снижаем стоимость продукта. Во-вторых, солодовый экстракт содержит много витаминов, минеральных веществ. Получены результаты исследования, что по некоторым минеральным веществам и витаминам повышение их количества составляет до 40% по сравнению с традиционным продуктом.

Данный сгущенный продукт мы вырабатываем на занятиях со студентами в экспериментальном цехе. По органолептическим качествам он близок к сгущенному молоку с кофе и по цвету, и по вкусу. В разведенном состоянии напоминает молочно-солодовый продукт, который выпускали в 80-е годы. Сгущенное молоко с солодовым экстрактом можно употреблять также как любимую сгущенку.

Имеется ли патент на данный продукт?

Да, мы получили патент на данный продукт. У нас два патента: один – на способ производства, второй – на пищевую сладкую смесь (в соавторстве с другими аспирантами и преподавателями).

Есть возможность коммерциализации разработки?

Мы стараемся наладить сотрудничество с одним московским заводом по выпуску нашего продукта. Выслали им пробные образцы, по органолептике им понравилась наша сгущенка, но чтобы начать производство, нужно все просчитать. Пока ответ нам не дали.

А будет ли пользоваться спросом новая сгущенка?

Мы проводили анкетирование в самом начале работы над новым продуктом. Спрашивали о необходимости разработки нового сгущенного продукта, об ожидаемой цене. От 80 до 90% опрошенных респондентов по разным критериям отметили, что хотят потреблять данный продукт. Потенциальные потребители изъявили желание, чтобы вводились нутриенты (витамины, минеральные вещества и т.д.) натуральные, а не витаминные комплексы, премиксы. Многие пожелали, чтобы цена продукта была ниже.

Какая цена у вашего продукта?

Мы рассчитывали год назад, когда сырье стоило дешевле. Разница между традиционной сгущенкой и нашим продуктом составила 13-14 рублей. Если сгущенка стоила 50 рублей, то наш продукт – 36-37 рублей.

В каких научных конкурсах и конференциях Вы участвовали за время обучения в академии?

Принимала участие во всех научных конференциях, которые проходили в академии. Сейчас все не вспомнить. В 2013 году

стала победителем программы «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (У.М.Н.И.К.). Благодаря этому гранту мы смогли провести все дорогостоящие исследования по составу продукта и показателям качества.

Призовые места были на конференции по экономической составляющей моей работы (по рентабельности) в Вологодской ГМХА и Вологодском институте бизнеса («Леденцовские чтения»), международной конференции «Студенты в научном обеспечении развития АПК» (Санкт-Петербургский ГАУ). В Питере конференция была посвящена актуальным вопросам импортозамещения, отечественным разработкам в период продовольственного эмбарго. Принимала участие в III этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России, который проходил в Саратове. Там внимание комиссии привлекли больше разработки новых аппаратов и машин, нежели технология производства новых продуктов.

Как обстоит дело с научными публикациями? Какие требования к аспирантам сейчас?

Когда я поступала в аспирантуру, нужно было иметь одну статью ВАК (высшая аттестационная комиссия). Потом показатель изменился, сейчас нужно три. Подготовка статьи ВАК – нелегкое дело. Не всем удается с первого раза соблюсти требования по ней, да и найти рецензируемый журнал бывает непросто. По нашей специальности из более известных журналов из «списка ВАК» 3-4. Поэтому некоторые аспиранты выбирают такой способ – печатать статью за деньги. А это стоит примерно 6000-8000 рублей.

С этого года «Молочнохозяйственный вестник» академии относится к числу научных журналов ВАК. Преимуществом публикации в нашем журнале является то, что твоя статья сразу попадает в базу данных РИНЦ и, возможно, AGRIS. В нашем журнале у меня вышло порядка восьми статей, всего было подготовлено и опубликовано около 30 статей, из них – 7 ВАК.

Как проходит твоя педагогическая практика?

Я работаю заведующей лабораторией в экспериментальном цехе УОМЗ ВГМХА имени Н.В. Верещагина. В основном, мне приходится готовить лаборатории для проведения учебных занятий (это подготовка оборудования и необходимого сырья) и вести документооборот.

Экспериментальный цех состоит из пяти отделов. В четырех из них ведется производство продуктов: первый цех – производство и исследование цельномолочных продуктов, второй – масла, третий – молоч-



ных консервов, четвертый – сыра. Также в экспериментальном цехе расположена лаборатория применения и исследования мембранных технологий, пожалуй, самая современная. В ней установлено оборудование, на котором работают все наши аспиранты. Там стоят установки нано- и ультрафильтрации, мембранной обработки продуктов. В целом, все оборудование такое же, как и в промышленности, только в десятки раз меньше.

В экспериментальном цехе у меня проходят производственные испытания в цехе молочных консервов. В прошлом году в рамках реконструкции установили емкость, в котором можно выработать продукт рекомбинированным методом (смешения сухих компонентов).

Насколько важна роль научного руководителя при обучении в аспирантуре и подготовке диссертационной работы?

На самом деле, очень важна! С Анной Ивановной мы встречаемся каждую неделю и обсуждаем дальнейшие продвижение научной работы, ведем дискуссии, обсуждаем новые задачи, не говоря уже о постоянной переписке по электронной почте. На начальных этапах, когда я только училась «варить» сгущенку, она была со мной и помогала.

Анна Ивановна Гнездилова проходит весь путь обучения, написания и защиты диссертационной работы вместе с аспирантом. Можно сказать, что это научно-творческий тандем (смеется).

Вы согласны с утверждением, что занятие наукой – это творческий процесс?

Да, конечно. Здесь важны не только глубокие знания по своему направлению, но и желание, интерес заниматься наукой. Здесь важно изучать и творить.

Какие ближайшие планы? Есть ли желание заняться педагогической деятельностью?

Я заканчиваю обучение в аспирантуре академии. В июне или сентябре мы планируем выйти на предзащиту, а к середине 2017 года – защитить диссертацию. Защиту планируем пройти во ВНИИМП имени В.М. Горбатова в Москве.

Желание продолжить научную деятельность и стать преподавателем, конечно, есть. Меня привлекает работа со студентами. Мне нравится ход проведения занятия: мы приходим и не садимся за парты, а идем проводить анализы, выработать продукты. Преподавание и обучение проходит в постоянном движении. Если преподаватель расскажет вам технологию приготовления сыра или стерилизованного молока, в ходе которого вам нужно совершить 14 операций, запомните ли вы их? А когда на практике вы изготовите этот продукт сами, вы и запомните лучше, и экзамен сдавать легче. Но в связи с сокращением бюджетного финансирования академии, я рассматриваю и вариант работы на молочном заводе.

Что пожелаете тем, кто задумывается над этой стезей?

Прежде чем идти в науку, нужно попробовать окунуться в эту среду еще в студенчестве – «хлебнуть», так сказать. Занятие наукой – это тоже труд, и нелегкий. Важную роль здесь играет – самообразование, умение работать с большим количеством литературы. И, конечно, необходимо постоянно поддерживать тесную связь с научным руководителем, от которого можно много почерпнуть.

Текст и фото: Ирина Михайлова

Студенческая весна – 2016



Почти целую неделю, с 14 по 17 марта, в Вологодской ГМХА проходил фестиваль творчества «Студенческая весна – 2016»: подготовка сценариев и реквизита, репетиции, выступления. Студенты всех факультетов академии боролись за право выступить на заключительном гала-концерте и принять участие в областном фестивале студенческого творчества «Студенческая весна на арт-факультете».

Фестиваль помогает студентам заявить о своем таланте и выйти на профессиональную сцену, обогатить вузовскую жизнь соревновательным творчеством и развить свое исполнительское мастерство. Ставшая в академии традиционной «Студенческая весна» – это не только фейерверк талантов, оптимизма и студенческого запала, но и десятки новых друзей, общение, обмен опытом и творческими идеями.

Мощный заряд энергии и красочности вдохновили зрителей и участников после первого отборочного концерта, в котором приняли участие представители трех

факультетов: инженерного факультета, факультета ветеринарной медицины и биотехнологий и экономического факультета. Борьба продолжилась и на следующий конкурсный день. Не снизили высоко поднятую планку номера студентов и творческих коллективов факультета агрономии и лесного хозяйства и технологического факультета.

Организаторы фестиваля до последнего держали в секрете имена победителей. В гала-концерте, который стал торжественным закрытием фестиваля, приняли участие конкурсанты, ставшие лучшими по итогам двух отборочных дней фестиваля. Кубок «Студенческой весны - 2016» достался факультету агрономии и лесного хозяйства. II место было присвоено представителям экономического факультета, III место - технологический факультет.

Список победителей фестиваля «Студенческая весна — 2016» в Вологодской ГМХА:

номинация «Эстрадный вокал»:

1. **Екатерина Киселева**, песня «Шагай»;

2. **Маргарита Ларичева**, песня «Mersy»;

3. **Никита Ермилов**, песня «Там нет меня»;

4. **Михаил Марченко**, песня «Пьяное солнце»;

5. **Екатерина Киселева** и **Николай Чудинов** с песней «Абсолютно все»;

номинация «Народный вокал»:

1. **Полина Завьялова**, песня «Казаки»;

номинация «Современный танец»:

1. **Юля Махрова** и **Геннадий Сергеев** «Сумасшедшая любовь»;

2. **студенты экономического факультета** с танцем «Ноченька»;

номинация «Альтернативная хореография»:

1. **студенты факультета агрономии и лесного хозяйства**, танец «My nigga»;

номинация «Оригинальный номер»:

1. **Иван Кочков** и **Никита Шверев**, танец «Неизбежность»;

номинация «Цирковой номер»:

1. **сборная студентов экономического факультета**, танец «Черный кот».

Развитие международного сотрудничества в академии

Международная деятельность является важным направлением развития академии, основными составляющими которого являются участие в международных научно-исследовательских мероприятиях, стажировка студентов за рубежом, обучение иностранных студентов, академический обмен преподавателями.

За последние три года заключены 8 договоров о международном сотрудничестве с образовательными учреждениями и международными компаниями Словакии, Республики Беларусь, Финляндии, Германии и Таджикистана. В настоящее время ведутся переговоры с Евразийским союзом международного академического и делового сотрудничества EURASS (г. Прага, Чехия) и Шведским университетом аграрных наук (г. Уппсала). Сегодня в академии обучаются студенты из Таджикистана, Израиля, Республики Беларусь, Украины и Армении.

Студенты и сотрудники академии принимают активное участие в международных научных конференциях, семинарах, ярмарках, выставках, часть из которых проходит на базе академии. Так, в сентябре 2014 года академия выступила соорганизатором и предоставила площадки для проведения ежегодной международной конференции «Леса Евразии – Вологодские Зори 2014», в которой приняли участие и поделились опытом ученые из России, Германии, Польши, Белоруссии, Финляндии, других стран Европы, а также из Ирана и Ирака. В мае прошлого года на базе академии прошел международный производственно-научный семинар. Делегация в составе 11 человек – представителей компаний БордБиа, ДовеаГенетикс, Максвелл во главе с послом Республики Ирландии в России Оуэном О'Лири посетили академию и приняли участие в семинаре, на котором были рассмотрены вопросы по разведению племенного крупного рогатого скота и генетике в животноводстве.

Студенты нашей академии принимали участие в научных конференциях, проходивших в Белорусском государственном аграрном техническом университете (г. Минск). А в мае 2015 года студенты факультета предпринимательства и управления, менеджмента и маркетинга БГАТУ приняли участие в Международной студенческой научно-практической конференции «Первая ступень в науке», организованной экономическим факультетом академии. Плодотворное сотрудничество с данным университетом продолжается.



В июле 2015 года преподаватели инженерного факультета академии выступили с докладом на VI международной конференции Грузинского математического союза в Государственном университете имени Шота Руставели (г. Батуми, Грузия). В сентябре 2015 декан факультета ветеринарной медицины профессор Татьяна Валентиновна Новикова приняла участие и выступила с докладом на английском языке на международной научной конференции «Зубры в лесах Пщины – 150 лет селекции» (г. Пщина, Польша).

За последние три года на фермерских хозяйствах Финляндии и профессиональном колледже Кайнуу (г. Каяани, Финляндия) прошли стажировку и практику 53 студента. В 2014 году обучающиеся академии прошли дистанционное обучение по курсу «Международный аграрный менеджмент», который был организован Университетом прикладных наук Вайенштефан-Триздорф (г. Виденбах, Германия).

В декабре 2015 года наш партнерский вуз - Университет прикладных наук Рейн-Ваал (г. Клеве, Германия), получил грант на реализацию совместных программ в рамках международного сотрудничества с Вологодской ГМХА и вузами из Казахстана и Украины. Средства гранта будут направлены на частичное финансирование академических обменов преподавателями в период с 2016 по 2018 гг. Обсуждение мероприятий по гранту планируется провести в конце мая

2016 года в рамках визита в академию преподавателей и студентов Университета прикладных наук Рейн-Ваал. Во время встречи ожидается общение со студентами Вологодской ГМХА, участие в Международной студенческой конференции «Первая ступень в науке», товарищеский матч по мини-футболу между студентами вузов, а также осмотр достопримечательностей г. Вологды. Студентов из Германии интересует возможность прохождения стажировки на предприятиях г. Вологды после окончания обучения, поэтому в программу визита будут включены посещения перерабатывающих предприятий нашего города и Вологодского района.

Перспективами развития международного сотрудничества академии являются продолжение работы по развитию и расширению программ стажировок студентов за рубежом, по организации повышения квалификации, обучения, стажировок преподавателей и аспирантов за рубежом, участие в зарубежных научных конференциях по тематике проводимых научных исследований, сотрудничество в качестве авторов и рецензентов с зарубежными научными журналами.

Наталья Александровна Медведева,
проректор по учебной работе

Акция «Цветы»

4 марта на большой перемене в коридорах всех факультетов академии прошла традиционная акция «Цветы», которую ежегодно проводит профком студентов Вологодской ГМХА.

В преддверии наступления Международного женского дня юноши по традиции поздравляют женщин и девушек с наступающим 8 марта и дарят им цветы.

«Так приятно, когда тебе дарят цветы. Особенно тогда, когда это случается совершенно неожиданно. Еще утром я думала, что зима будет длиться еще долго, а сейчас смотрю на подаренный мне белый тюльпан и понимаю, что весна пришла. Спасибо профкому за подаренный праздник, думаю, ко мне присоединятся все представительницы прекрасного пола, которые получили сегодня свой заветный цветок,» – делится впечатлениями Ольга, счастливая обладательница белого тюльпана, студентка факультета ветеринарной медицины и био-



технологий Вологодской ГМХА.

По словам председателя профсоюзной организации студентов академии, студентки 2 курса экономического факультета

Анны Гудковой, в этом году было приобретено более 250 тюльпанов. Цветы были подарены студенткам, сотрудницам и преподавательницам Вологодской ГМХА.

Деревня – душа России



Форум Северо-Западного федерального округа «Деревня – душа России» прошел в Вологде 10-11 марта. Цель форума – объединить на одной площадке экспертов и общественных активистов в сфере развития сельских территорий, представителей профильных органов государственной исполнительной власти федерального и регионального уровня, органов местного самоуправления, бизнес-структур, инициативных граждан, которые реализуют инновационные социальные и бизнес проекты в сфере развития сельских территорий и студентов.

Участники форума и эксперты с семи регионов России на нескольких площадках обсудили перспективы проекта «Деревня – душа России», обменялись мнениями о вариантах поддержки сельских территорий, поделились опытом реализации наиболее успешных проектов по сохранению и развитию села во всех сферах: сельскохозяйственное производство, фермерство, культура, образование.

«В настоящее время мы проводим анализ ситуации в поселениях нашей области по нескольким показателям. В настоящее время реализуются программы по устранению

цифрового неравенства – в деревню приходит мобильная связь, интернет, цифровое телевидение, оказываются государственные услуги в электронном виде, строятся новые социальные объекты инфраструктуры», – подчеркнул первый заместитель Губернатора области Алексей Шерлыгин.

Преподаватели и студенты Вологодской ГМХА стали участниками круглых столов, которые проходили на территории академии: «Гражданская активность – основа развития сельских территорий» и «Молодежь на селе – основа сохранения сельских территорий». «Сегодня мы обсуждаем с вами роль молодежи в развитии и сохранении села. За последние три года были произведены выезды, в рамках которых студенты рассказывали жителям сел о государственных программах поддержки сельского населения, проводили профориентационную работу для школьников, проводили мастер-классы по написанию бизнес-планов в сфере фермерского хозяйства», – рассказал председатель Вологодского регионального отделения ОМОО «РССМ», магистрант инженерного факультета Вологодской ГМХА Григорий Угрюмов.

В рамках круглого стола обсуждались вопросы, связанные с экономикой села, развитием сельской инфраструктуры, инвестициями в сельское производство. Студенты академии презентовали свои молодежные проекты, направленные на развитие сельских территорий.

Философия, мнения, кино...



15 марта в художественном отделе библиотеки Вологодской ГМХА состоялось очередное заседание философского кружка.

На этот раз участниками обсуждения стали не только студенты, но и преподаватели, а также сотрудники академии: руководитель философского кружка, кандидат философских наук, доцент кафедры философии истории экономического факультета Эдуард Леонидович Ковров, заведующая кафедрой философии и истории экономического факультета, кандидат философских наук, доцент Элеонора Гамлетовна Симонян и заведующая абонементом художественной литературы Нина Александровна Коневец. Темой для обсуждения выступила драма Тео Ангелопулоса «Пейзаж в тумане» (Италия, Греция, Франция, 1988 год).

«Мы смотрим фильмы, обсуждаем их, каждый высказывает свое мнение. Фильмы подбираем по вдохновению и настроению: после грустного и тяжелого фильма стараемся подобрать более веселый. Фильмы обсуждаем глубокие, интересные. Хотим «посмотреть» весь мир. В основном в обсуждении участвуют студенты первого курса, недавно к кружку подключились третьекурсники», - отметила студентка факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, староста кружка Екатерина.

Заседание по традиции началось с краткой справки о режиссере. Как отметили участники кружка, Тео Ангелопулос вошел в число лучших режиссеров мирового кино. Прежде чем связать свою жизнь с кинематографом он изучал право, в кинематографии известен своим стилем, для которого характерно замедленное повествование и длинные кадры. Греческий кинорежиссер - лауреат

многих мировых кинофестивалей, фильмы Ангелопулоса шесть раз отбирались в основную программу Каннского кинофестиваля и на четырех из них удостоивались наград, в том числе главного приза фестиваля — «Золотой пальмовой ветви» (1998, за фильм «Вечность и один день»). Кроме того, Ангелопулос пять раз был удостоен главного приза за лучший греческий фильм кинофестиваля в Салониках.

Драма «Пейзаж в тумане» рассказывает про двух детей, ищущих своего отца, который, предположительно, живет в Германии. Катина снята в то время, когда режиссер, оставив позади влияния истории и политики, стал глубже погружать во внутренний мир героев.

Участники обсуждения признаются, что дать фильмам однозначную оценку бывает сложно. Когда мнения расходятся,

они стараются найти компромисс. Даже детали фильма вызывают порой совершенно разные чувства и мнения. Так получилось и с фильмом «Пейзаж в тумане»:

- Лежат детки под белым пушистым одеялом, таким белым. Детки ухоженные, постель чистая, белоснежная.

- А я на это не обратила никакого внимания, обратила внимание на внутреннее состояние детей.

- Кстати, если говорить о любви детей. В фильме есть такой момент, когда девочка перебирает письма к отцу и говорит, что хочет найти его. Но дети отмечают, что и маму они тоже любят. А вот тот факт, что дети чистые и ухоженные и после ливня, и после пыльной дороги, бросается в глаза.

- Этот фильм нельзя смотреть как некое повествование о детях, это символ, это метафора.

Отметим, что картина «Пейзаж в тумане» завоевала несколько призов на международных конкурсах: приз международного евангелического жюри, программа «Форум» (Берлинский кинофестиваль, 1989 год), лучший фильм (Европейская киноакадемия, 1989 год), Серебряный лев, премия Международной Католической организации в области кино (ОСИС) (Венецианский кинофестиваль, 1988 год).

Следующее заседание философского кружка состоится 29 марта в 14:00, будет обсуждаться фильм Эжена Грина «Мост искусств». «Это история о возможности невозможной любви», - охарактеризовал картину руководитель философского кружка, кандидат философских наук, доцент кафедры философии истории экономического факультета Эдуард Леонидович Ковров. Принять участие в дискуссии могут все желающие.



Школа комсостава



Студенты и сотрудники академии приняли участие в работе школы командного состава отрядов и руководителей Штабов образовательных организаций Вологодской области, которая проходила 12-13 марта на территории туристической базы «Лайтури». Организатор Школы командного состава — Вологодское региональное отделение общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды», мероприятие организовано при поддержке Правительства Вологодской области.

В течение двух дней для ребят были организованы лекции и мастер-классы, активные формы обучения затрагивали совершенно разные направления работы. Участникам школы рассказали о том, что такое СТО, как создать свой отряд, чем должны заниматься командиры и комиссар отряда, а также о том, как правильно организовать работу Штаба вуза и т.д. Тренерами Школы предстали успешные командиры и комиссары — представители региональных отделений Российских студенческих отрядов Северо-Западного федерального округа.

Субботним утром 12 марта командиры и комиссары студенческих отрядов со всей области приняли участие в торжественном открытии школы командиро-комиссарского состава, после чего посетили лекцию комиссара регионального штаба Вологодской области Алены Алексеевны Копыловой.

Для участников школы была организована игра «Я=PCO». Игра проходила в виде квеста, который был направлен на закрепление полученных на лекции знаний. Ребятам было предложено найти людей, соответствующих определенным критериям. В квесте

приняли участие 6 команд. Отыскав необходимого человека, участники игры отвечали на вопросы.

Мастер штаба регионального отделения PCO Мария Кудрякова задавала участникам квеста вопросы, касающиеся PR-направления. Дав верный ответ, ребята получали новую цель для поиска, таким образом, игра продолжалась дальше.

После обеда для участников школы комсостава были проведены лекционно-практические занятия, в рамках которых проводились лекции и мастер-классы по специфике и корпоративной культуре российских студенческих отрядов, занятия, посвященные работе командиров и комиссаров в отряде или штабе и не только. 5 часов, 5 спикеров, три площадки, море полезной информации.

Командир штаба СО СпбПУ Петра Великого Николай Сергеев вместе с Ольгой Сулимовой, комиссаром штаба СО СпбГАСУ, провели лекционно-практическое занятие «Штаб СО вуза от А до Я». Николай и Ольга затронули вопросы, касающиеся построения правильного функционирования штабов образовательных организаций, рассказали ребятам, что является залогом эффективного студенческого отряда.

О том, как становятся командирами, какие качества и навыки являются главными для командира рассказал участникам школы комсостава Александр Польшин, член центрального штаба МООО PCO, руководитель направления «Медицинские отряды PCO».

Мария Иваненко, экс-комиссар штаба СО ВоГУ, ССО «Спас-каменный», комиссар ВСС «Поморье-2015» провела тренинг под названием «Комиссар. Инструкции по применению». Спикер затронула вопросы,

которые возникают у любого начинающего комиссара, раскрыла основные принципы, стили и методы комиссарской работы, помогла найти комиссарский баланс.

Главным событием вечера можно по праву считать игру КВН. 6 команд соревновались в традиционных этапах: приветствии, разминке и домашнем задании. Участники, как полагает активистам студенческих отрядов, проявили харизматичность и прекрасное чувство юмора. А вечерняя «Спевка» показала, что активисты студенческих отрядов обладают не только исключительным чувством юмора, но и прекрасным голосом. Исполнялись как традиционные «студотрядские», так и другие популярные композиции.

Воскресное утро для участников школы, сумевших подняться в 8 утра, началось с зарядки. Продолжили программу второго дня школы деловые игры «Если в отряде конфликт» и «Я выбираю отряд», которые провела экс-комиссар штаба СО Вологодской ГМХА Ольга Нечаева. Член правления Вологодского регионального отделения PCO Ольга Силина рассказала руководителям штабов о социальном проектировании, а Мария Иваненко провела лекцию «Корпоративная культура Студенческих Отрядов».

Завершающим событием двухдневной программы школы командиро-комиссарского состава стало торжественное закрытие. Всем участникам слета были вручены сертификаты, свидетельствующие о прохождении курса лекций и занятий. Всего в работе школы комсостава приняли участие 55 человек.

Пресс-центр
Фото: организаторов мероприятия

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Мартовский номер «Академгородка» выходит сразу после Международного женского дня – 8 Марта. В честь праздника мы решили спросить студентов и преподавателей академии, что они думают о прекрасной половине человечества. Читайте и делайте выводы...

Какой смысл вы вкладываете в выражение «красивая женщина»?

Григорий Угрюмов, магистрант инженерного факультета, председатель Вологодского регионального отделения ОМОО «РССМ»: Красивая женщина красива во всем. Это не искусственно созданный образ, а естественная, природная красота: как внешняя, так и внутренняя. Не редко замечаешь, что под стеснительным видом девушки скрывается богатый и красивый внутренний мир. И, наоборот, часто под толстым слоем кремов, пудр и красок оказывается пустота. Мне кажется, это проблема современного общества. Возвращаясь к понятию «красивая женщина» хочется ответить: красивая женщина - это гармония и сбалансированность внешних качеств, подаренных природой, и правильно воспитанного характера.

София Варзинова, магистрант факультета агрономии и лесного хозяйства, председатель культурно-массовой комиссии совета обучающихся: Красивая женщина – это уверенная в себе женщина. Она должна нравиться себе, наслаждаться собой и быть красивой. Внешняя красота (не внешние данные) говорит о том, как женщина относится к себе. Красивая женщина – это женственность, естественность и искренность. Красота – это осознанное отношение к себе, и ко всему, что тебя окружает.

Юлия Махрова, студентка технологического факультета, председатель актива факультета: «Красивая женщина» - это женщина, которая красива не только благодаря своим внешним данным, но и душой! Так как в нынешнее время многие девушки ухаживают за собой лишь поверхностно, не затрагивая свой внутренний мир (чтение, умение следить за своим поведением, главное - это быть собой). Многие девушки теряют такие качества, думая, что «Красота спасет мир!»

Эдуард Леонидович Ковров, кандидат философских наук, доцент кафедры философии истории экономического факуль-

тета Вологодской ГМХА: Все женщины красивые, но необходимо воображение, чтобы это понять.

Как вы думаете, существует ли женская логика?

Роман Шутро, аспирант 1 года обучения технологического факультета, председатель студенческого спортивного клуба в академии: Женская логика не существует, просто есть малое количество женщин, у которых мужское мышление, а от этого и логика. А нет логики у женщин, потому что они большинство своих выводов основывают на чувствах, чего не должно быть.

Юлия: Логика? Да еще и женская? Это часто задаваемый вопрос со стороны сильной половины нашей планеты. На мой взгляд, у женщины логики нет, зато есть интуиция, которая помогает нам выйти из любой ситуации.

Э.Л.Ковров: Женская логика есть, но мужчины сами виноваты.

Григорий: Говоря о женской логике, стоит задаться вопросом, что такое логика. Логика - это набор алгоритмов, отмечающих порядок действий с наибольшей вероятностью события. Женская логика существует, но это настолько сложный и насыщенный алгоритм, что пытаться угадать его бессмысленно. Просто женщина имеет абсолютно творческий подход к выполнению того или иного действия. Что и приводит к вытеканию необъяснимо последовательных действий.

Женщины украшают науку, как вы думаете?

Григорий: На мой взгляд, женщина является украшением в любой цивилизованной сфере деятельности. Тут главное - правильно понимать сам смысл слова «украшение». Если интерпретировать его, как безделушка, не имеющая смысловой нагрузки и не влияющая на ход событий, но красиво выглядящая, то тут я бы поспорил. Женщины всегда вносили весомый вклад в развитие общества. В том числе и в науку. Мария Кюри, Ада Лавлейс... и этот список можно продолжать бесконечно. Есть много открытий, изменивших нашу жизнь в лучшую сторону, а когда узнаешь, что эти открытия сделаны женщиной, вдвойне приятно.

Юлия: Женщины украшают все, к чему бы они ни прикасались!

Роман: Вот только что и украшают.

Нет, не спору - есть ученые-женщины, но их процент очень мал, поскольку как раз в науке и надо использовать логику, выстраивать цепочки взаимосвязей. Находить причину и следствие.

Говорят, мужчины с Марса, женщины с Венеры. Откуда женщины, по-вашему?

Роман: С разных планет, это бесспорно. Вот только с какой именно - не знаю.

Э.Л.Ковров: Какая разница, кто откуда. Главное, что встретились на Земле, а на Марс уже не сбежать.

Григорий: То, что мы не похожи друг на друга, это бесспорно. Однако утверждать, что мы с разных планет я бы не рискнул. Наша разность обусловлена изменениями в потребностях, форме ответственности, желаниях. Нас окружает один мир, но мы умудряемся видеть в нем различия. На мой взгляд, мы с одной планеты, более того, одновременно появились. Но женщины и мужчины смотрят на вопросы со своей стороны, поэтому и не приходят к одному мнению, и это хорошо. Было бы скучно, если бы мы во всем соглашались.

Кто больше выделяется в творческой деятельности: женщины или мужчины?

Роман: На любительском уровне, мне кажется, одинаковое количество с обеих сторон, а вот на профессиональном - количество мужчин перевешивает (в любом направлении искусства).

Юлия: Я считаю, что мужчины более склонны к творчеству, чем женщины. У мужчин гораздо лучше сформирован общий взгляд на все происходящее. Великие люди нашей планеты - это сильная половина человечества. Женщин не так много.

Э.Л.Ковров: На первый взгляд – мужчины, но присмотришься – обязательно женщина рядом.

Есть ли у женщин чувство юмора?

София: Конечно, есть, но не у всех. И, соответственно, общаться с женщинами без чувства юмора - довольно тяжело. Разговаривая с такими людьми, лично я постоянно нахожусь в неловкой ситуации - боюсь обидеть, так как люди без чувства юмора чрезвычайно обидчивы.

Роман: У женщин с чувством юмора точно так же, как и с логикой. Есть у некоторых из них.

Э.Л.Ковров: А как бы они без юмора могли справиться со своими мужчинами?

Валентина Николаевна Хомякова: «Лыжи я любила всегда!»



Валентина Николаевна Хомякова - обладательница двух высших образований, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, дипломированный преподаватель физической культуры и мастер спорта по полиатлону. Она родилась в небольшой деревне Пожарище Нюксенского района, которая соединяет реки Сухону, Уфтюгу и Кокшеньгу. После школы Валентина Николаевна поступила сюда, в с.Молочное, после окончания института осталась работать в родном ВУЗе, где работает до сих пор.

Валентина Николаевна, откуда вы родом?

Я родилась в небольшой деревне Пожарище Нюксенского района, школу закончила в селе Нюксеница, поскольку десятилетка заканчивалась в районном центре. После школы поступила сюда, в Молочное, на агрономический факультет. Закончив его в декабре 1991 года, осталась учиться в аспирантуре, защитила диссертацию в Москве. Очень многие годы я, доцент кафедры агрохимии и земледелия, преподавала агрономические дисциплины на факультете агрономии и лесного хозяйства: агрохимию (по этой теме защищала свою кандидатскую диссертацию), почвоведение, геодезию и землеустройство. Но, поскольку с детства я была спортсменкой и, сколько себя помню, любила лыжи, занималась спортом, чем дальше шло время, тем больше мне казалось, что агрономия – это совсем не мое. В душе мое предназначение – это спорт. Я преподавала на агрофаке, работала по совместительству на кафедре физической культуры и параллельно – тренером по лыжам (в то время полиатлон

еще широко не культивировался среди студентов). В 1998 году выполнила норматив мастера спорта по полиатлону. Однажды я задумалась, а не сделать ли мне крутой поворот в жизни? Решила поменять место работы, перешла работать на кафедру физической культуры. Но для этого мне, конечно же, пришлось получить второе высшее образование, закончить факультет физической культуры в ВГПУ. Базовое образование должно быть, несмотря на звание мастера спорта. Это тот минимум, который должен быть пройден. По планам я должна была окончить университет по ускоренной программе (за четыре года), но в связи с тем, что во время учебы у меня родилась дочь, обучение немного растянулась, поэтому второе высшее получила

только спустя шесть лет с момента поступления. Вот так три года назад я перешла на кафедру физической культуры.

Вы начали заниматься спортом с детства?

В школе я всегда занималась спортом, начиная с четвертого класса – лыжами и немного гимнастикой. Лыжи я любила всегда, я не знаю, как это объяснить, на каком-то внутреннем уровне лыжи я любила всегда независимо ни от чего! Признаюсь, после окончания школы у меня было метание. Закончив десятилетку, в рамках комсомольского призыва в течение двух лет мы всем классом работали в хозяйствах. Я два года работала в колхозе дояркой. После этого поехала поступать в Московскую сельскохозяйственную академию имени К.А. Тимирязева (сейчас - Российский государственный аграрный университет — МСХА им. К. А. Тимирязева – примечание редактора) на кафедру коневодства. Я очень люблю животных, особенно лошадей. В Тимирязевке на этой специальности было всего 20 мест на всю страну – это огромный конкурс среди абитуриентов, я, конечно, успешно провалилась. Тогда я узнала, что здесь, в Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В.Верещагина, есть конноспортивная секция, и решила, что буду заниматься и лыжами, и в конноспортивной секции. Но по итогу лыжи перетянули меня. Я очень благодарна тренерам средней школы, благодаря которым в 9-10 классах выиграла первенство школы и первенство района. В девятом классе выполнила норматив первого разряда по лыжам.



Мне повезло с тренером, и когда я пришла в академию. Хочу сказать огромное спасибо Галине Васильевне Гусевой - это легенда нашего с.Молочное: мастер спорта СССР по лыжным гонкам, мастер спорта Российского лыжного союза, одиннадцатикратная чемпионка мира по лыжным гонкам среди женщин среднего и старшего возраста. Благодаря Галине Васильевне, я приобрела необходимые навыки для того, чтобы развиваться дальше. Галина Васильевна работала здесь, на кафедре физической культуры Вологодской ГМХА, и параллельно вела у студентов лыжную секцию. Занятия с ней стали базой, которая помогла мне осуществить большой толчок, развиваться и идти дальше. У меня всегда была мечта - стать мастером спорта. Стать мастером спорта несмотря ни на что - это еще с детства. Деревенская база Нюксенского района - это все равно отдаленный район. Куда-то выезжать было всегда проблематично, мы варились в своем соку, пару раз сумев выбраться на какие-то соревнования. В Вологде, конечно, больше возможностей для развития. Галина Васильевна, как я уже говорила, мастер спорта по лыжным гонкам, и в том, что я стала мастером спорта по полиатлону, есть и ее огромная заслуга. Ей благодарна не только как тренеру, она помогала и позже, когда я работала на кафедре. Я закончила академию в декабре 1991 года, почти в 1992 году. Мастерами спорта сразу не становятся (улыбается). Свою мечту мне удалось осуществить через 6 лет - в 1998 году.

Вы следите за спортивными достижениями Российских спортсменов?

Слежу за российским спортом! В этой сфере я очень подкована. За исключением нескольких видов спорта, например, я чуть слабее ориентируюсь в успехах Национальной баскетбольной ассоциации. Увлекаюсь

и игровыми видами: хоккей, волейбол, футбол, не говоря уже о зимних видах спорта, которые мне близки: полиатлоне, лыжным гонкам, биатлоне. Даже сейчас, несмотря на занятость - моя дочь пошла в 1 класс, я продолжаю следить за спортом. Спорт был интересен мне с детства. Я настолько им увлекалась, что собирала о спортсменах вырезки из газет, в частности, об успехах и достижениях преподавателей Вологодской ГМХА. У меня сохранились заметки о Галине Васильевне Гусевой, мастерам по гиревому спорту: заведующем кафедрой физического воспитания Василии Алексеевиче Маклакове и Алексее Константиновиче Челпанове. Не знаю, почему мне было это интересно. Я еще не знала этих людей, потом даже привозила свои вырезки, показывала нашим преподавателям.

Валентина Николаевна, как тренер вы строгая?

Студентов, которые приходят заниматься, мы условно делим на тех, которые хотят чего-то добиться, и тех, кто пришел заниматься для здоровья. Нельзя сказать, что есть спорт высоких достижений, но все-таки если студенты пришли добиваться успехов, то к ним отношение повышенное. Такие студенты должны относиться к своему здоровью по-другому, поскольку спорт не должен подрывать перерывов. Если сегодня ты занимаешься, потом следует перерыв, после которого снова идут занятия - это неправильно! Это приходится объяснять новичкам, требовать регулярности посещения тренировок от всех спортсменов. Хорошо, что среди ребят в академии есть конкуренция, и они держатся на уровне, выигрывают. Конечно, сегодня ты выиграл, завтра проиграл - это нормально, спорт подразумевает это. Само собой, ребят много, а призовых мест только три - I, II, III.

Кто целеустремленнее - мальчики или девочки?

Если рассматривать общую массу студентов, в спорте более целеустремленные, конечно, юноши. Наверное, у девушек более широкий круг интересов, хотя среди моих спортсменов есть девушка куда более целеустремленная, чем юноши.

Что вам ближе, летний или зимний полиатлон?

Я считаю, что спортсмену необходимо определиться в виде спорта, к которому у него есть способности, поставить себе цель и идти к ее достижению. Я сразу определилась, в чем я смогу достичь результата. В летнем полиатлоне, к примеру, есть плавание и спринт, а плавать и быстро бежать у меня не получалось. А вот пулевая стрельба, которая входит в зимний полиатлон, всегда хорошо у меня шла. Я лыжница. И силовая гимнастика, отжимания, например, с детства у меня получалась - в 6 классе я уже отжималась по 40 раз. Я сейчас и студентам об этом говорю: нужно определиться с видом спорта, обязательно поставить цель и идти к ней.

Чем занимаетесь в свободное от работы время?

Сейчас у меня маленький ребенок, мы с дочерью любим съездить в театр на детские постановки. Я не верю, что тяга к спорту передается генетически, но, к моему удивлению, моя дочь тоже любит лыжи. Спорт - это ведь тяжело, я ее не заставляю, но она почему-то ей у меня нравится ездить на лыжах. Наверное, если дочка захочет серьезно заняться спортом, я бы хотела отдать ее в игровой вид спорта, скажем, в волейбол или баскетбол, она у меня девочка высокая. Все-таки в игровом виде спорта легче заниматься, поскольку он коллективный, куда-то пробиться, в Вологде есть баскетбольный спортивный клуб «Вологда - Чеваката», например. Но вот она любит лыжи, просится кататься.

Уже решили, как будете проводить 8 марта?

Поскольку подрастает ребенок, праздник 8 марта мы встречаем в семейном кругу с приглашением девочек-подружек дочери.

Что хотите пожелать прекрасной половине в преддверии 8 марта?

Всем женщинам хочу пожелать быть жизнерадостными, красивыми, веселыми, улыбчивыми несмотря ни на что. Быть оптимистичными, любить своих мужчин, любить людей вокруг и радоваться жизни.

Ангелина Серова

Фото: из личного архива В.Н.Хомяковой



Мартовский Ученый совет



Заседание Ученого совета состоялось 16 марта в конференц-зале академии.

Перед началом работы совета ректор академии Николай Гурьевич Малков сообщил присутствующим о том, что академия представила план оптимизационных мероприятий в Министерство сельского хозяйства России. «Из 54 сельскохозяйственных вузов в 39 прошли проверки на соответствие лицензионным и аккредитационным показателям. Для того чтобы нам быть готовой к подобным проверкам, в апреле 2016 года в академии будет проведен внутренний аудит соответствия документации всем требованиям», - отметил Николай Гурьевич.

Мартовское заседание началось с чествования преподавателей за их успехи и достижения. Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации за многолетнюю плодотворную работу, большой личный вклад в организацию и совершенствование образовательного процесса в свете современных достижений науки и передового опыта, в дело подготовки и воспитания высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса России был награжден профессор кафедры лесного хозяйства факультета агрономии и лесного хозяйства, доктор сельскохозяйственных наук Николай Андреевич Дружинин. «Здоровья и успехов вам в работе», - пожелал Николаю Андреевичу ректор академии.

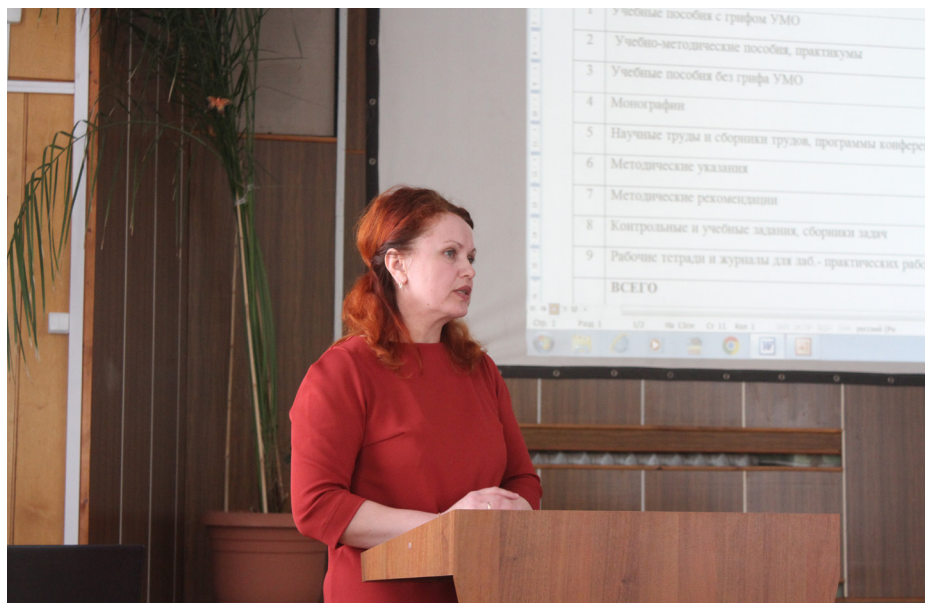
Совет стартовал с конкурсных дел. Декан технологического факультета Вологодской ГМХА Владимир Борисович Шевчук представил Владимира Алексеевича

Шохалова на соискание ученого звания доцента по специальности «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств». «Владимир Алексеевич окончил Вологодскую ГМХА в 2001 году, в 2004 году успешно защитил кандидатскую диссертацию по указанной специальности. С 2005 года по настоящее время работает на кафедре технологического оборудования, является автором и соавтором семи учебно-методических разработок по различным дисциплинам. Кроме того, за время работы в академии опубликовано 35 работ, 6 из которых – из перечня Высшей аттестационной комиссии (ВАК). Владимир

Алексеевич Шохалов имеет награды и благодарности главы города Вологды, начальника департамента экономического развития Вологодской области, ректора академии. После защиты диссертации опубликовано 12 научных статей», - отметил декан технологического факультета. Члены Ученого совета единогласно поддержали предложение Владимира Борисовича. Состоялось тайное голосование, по итогам которого было решено представить В.А. Шохалова на ученое звание доцента по специальности 05.18.04 «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств».

Вторым вопросом на повестке дня значился отчет о работе редакционно-издательского отдела (РИО) за 2013-2015 гг., а также основные направления развития отдела на перспективу. С докладом выступила начальник редакционно-издательского отдела Елена Николаевна Шестакова. Одна из основных задач РИО - обеспечение академии полиграфической учебно-методической продукцией. В настоящее время большое количество методических изданий размещается в электронном виде на портале.

За три отчетных года РИО претерпел ряд структурных изменений. В настоящее время сотрудниками отдела ведутся мероприятия по расширению внебюджетной деятельности. Работу РИО признали удовлетворительной. Ученым советом было принято решение, согласно которому до 10 апреля 2016 года сотрудникам РИО необходимо



разработать маркетинговую программу по увеличению спроса на полиграфические услуги, а также разместить информацию о предоставляемых услугах на главной странице интернет – сайта Вологодской ГМХА.

О качестве обучения при реализации основных образовательных программ рассказала кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры экономики и менеджмента Марина Лонгиновна Прозорова. Марина Лонгиновна отметила, что качество образования в вузе можно рассматривать с двух позиций: первая регламентируется требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), а также требованиями по лицензированию, аттестации и аккредитации образовательных учреждений; вторая – соответствием запросам потребителя.

Качество подготовки специалистов в академии обеспечивается, в первую очередь, профессорско-преподавательским составом. В 2015-2016 учебном году учебный процесс в академии осуществляет 150 преподавателей, из них докторов наук и профессоров – 21, кандидатов наук, доцентов – 96. В 2015 учебном году 32 преподавателя прошли повышение квалификации.

Регулярный мониторинг учебного процесса позволяет оперативно реагировать и своевременно принимать меры по совершенствованию процесса обучения и улучшению качества подготовки студентов. В учебном году был усилен контроль над проведением занятий преподавателями. Деканаты и учебная часть систематически осуществляют контроль посещаемости занятий, успеваемости студентов.

В ноябре-декабре 2015 года в академии было проведено тестирование студентов в рамках федерального Интернет-экзамена в сфере профессионального образования (ФЭПО) для проверки остаточных знаний студентов. Итоги тестирования показали, что по сравнению с прошлым годом результаты оценки знаний обучающихся улучшились.

Для улучшения качества образовательного процесса в академии активно внедряется элементы дистанционного образования (образовательный портал). В настоящее время студенты двух факультетов всех курсов заочного и очно-заочного обучения используют образовательный портал (экономический факультет и факультет ветеринарной медицины и биотехнологий). В этом учебном году были разработаны электронные курсы дисциплин для 1 курса заочной формы обучения остальных факультетов и с 2016-2017 года они будут внедрены в учебный процесс. Кроме того, некоторые преподаватели разработали электронные курсы и для студентов-очников. Это позволяет использовать образовательный портал

для самостоятельной работы обучающихся.

На качество образовательного процесса оказывает влияние проведение открытых лекций. Проведение подобных учебных занятий позволяет держать под контролем качество преподавательской работы, обмениваться опытом, оригинальными творче-

предложение о представлении к награждению Благодарностями Министерства сельского хозяйства Российской Федерации нескольких кандидатур, среди которых сотрудники и преподаватели академии: заведующий учебным машинным двором Николай Филаретович Сажин, заведующая



скими достижениями преподавателей, в том числе: научных результатов, методических, дидактических и педагогических идей, подходов, приемов и др., а также позволяет коллегам оказывать товарищескую помощь молодым преподавателям в раскрытии недостатков их работы.

Для определения степени удовлетворенности образовательными услугами потребителями образовательного процесса в академии было проведено анонимное анкетирование студентов. Было опрошено около 1200 человек по результатам первого семестра. Опрос был проведен на всех факультетах, в нем приняли участие студенты 1-4 курсов. В настоящее время идет обработка анкет. «Вологодская ГМХА регулярно улучшает качество образования. Для этого в академии используются новые образовательные технологии; улучшается учебно-методическое и материально-техническое обеспечение учебного процесса, а также повышается компетентность сотрудников в области обеспечения качества преподавания», - подчеркнула Марина Лонгиновна Прозорова.

Начальник отдела кадров Ирина Андреевна Андреева вынесла на рассмотрение

кафедрой эпизоотологии и микробиологии Светлана Викторовна Шестакова, заведующий кафедрой математики и механики Михаил Геннадьевич Плотников, редактор редакционно-издательского отдела Юрий Иванович Чикавинский, библиограф 1 категории Нина Александровна Коневец.

В завершение заседания проректор по научной работе Андрей Алексеевич Кузин выступил с докладом об одобрении плана-задания на выполнение НИР по заказу Министерства сельского хозяйства РФ, план-задание было утверждено единогласно. А.А.Кузин ходатайствовал о предоставлении творческого отпуска для завершения докторской диссертации проректору по учебной работе Наталье Александровне Медведевой. Единогласным решением Ученого совета отпуск был ей предоставлен.

Ангелина Серова

Академконкурс

ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина» объявляет выборы на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава: заведующего кафедрой бухгалтерского учета и финансов, лесного хозяйства.

Условия конкурса:

1. Ученое звание доцента (профессора, старшего научного сотрудника) и ученая степень кандидата наук (ученая степень доктора наук).

2. Стаж научно-педагогической работы по специальности не менее 5 лет.

Место (адрес) приема заявления для участия в выборах: г. Вологда, с. Молочное, ул. Мира, д. 8, каб. № 105 (отдел кадров).

Место и дата проведения выборов: Заседание Ученого совета 19.05.2016г. по адресу: г. Вологда, с. Молочное, ул. Мира, д. 8 (конференц-зал 1 этажа).

Срок подачи заявления 1 месяц со дня опубликования.

Время задуматься о будущем

16 марта специалисты Пенсионного фонда провели лекцию по повышению пенсионной грамотности среди студентов экономического факультета Вологодской ГМХА.

Специалист персонального учета Татьяна Феодосьева Кудряшова и главный специалист отдела назначения и перерасчета пенсий Елена Васильевна Доценко подробно рассказали студентам о том, что одна из задач Пенсионного фонда России - формирование новой пенсионной культуры у молодого поколения, основанной на принципе «Твоя будущая пенсия зависит от тебя!». Казалось бы, возраст студентов еще далек от пенсионного возраста, но сотрудники ПФ подчеркивают, что уже, будучи студентами, необходимо и важно задуматься о будущем.

«Информация о будущей пенсии, о новом пенсионном законе, касающегося расчета пенсий, очень полезна. Все мы будущие пенсионеры. Чтобы получать нормальную достойную пенсию, нужно задумываться о ней в молодости. Обычно вопросы возникают уже тогда, когда изменить уже ничего невозможно», - отметила главный специалист отдела назначения и перерасчета пенсий управления города Вологды Елена Васильевна Доценко.

Сотрудники Пенсионного фонда постарались донести до молодых людей основные идеи и принципы пенсионного обеспе-

чения в максимально понятной и доступной форме.

Учащиеся и их преподаватели узнали о том, что в России начала действовать новая формула расчета пенсии. Пенсионные права граждан формируются в индивидуальных пенсионных коэффициентах, или пенсионных баллах. Все ранее сформированные пенсионные права были конвертированы без уменьшения в пенсионные баллы и учитываются при назначении страховой пенсии.

«Студенты должны знать, что такое страховое свидетельство, для чего оно выдается, а также информацию о ведении лицевого счета, для чего нужно контролировать сведения на лицевом счете, каким образом происходит переход из одного фонда в другой фонд, как выбирается тариф формирования будущей пенсии», - рассказала специалист персонального учета Татьяна Феодосьева Кудряшова.



Электронная доставка документов

Читатель! Нет времени посетить библиотеку? А для написания курсовой, дипломной или другой научной работы необходимо провести обзор и анализ статей из периодических изданий? Тогда новая услуга - электронная доставка документов (ЭДД) в библиотеке именно для тебя!

Используй электронную доставку документов и получи возможность бесплатно

заказать электронную копию статей журналов из фонда библиотеки, не выходя из дома.

Что для этого надо сделать..? Оформить заказ на ЭДД в электронном каталоге библиотеки. В разделе «Статьи» выбрать интересующую статью, нажать вкладку «заказать в электронном виде» и ждать ответ на указанной тобой электронной почте.

Не забудь о том, что при входе в элек-

тронный каталог, необходимо пройти авторизацию, введя свою фамилию и номер студенческого билета (преподаватели – номер паспорта). Возник вопрос – обратиться в Виртуальную справочную службу на сайте библиотеки.

Наталья Владимировна Вернодубенко,
заведующая библиотекой