

IV Студенческая олимпиада Cisco подвела итоги

После недельного отборочного тура, завершившегося 19 апреля, ЦЗ «Инком» принял 28 апреля финалистов олимпиады по сетевым технологиям. В финал вышли 30 из 430 студентов, представлявших 67 украинских вузов.



Елена Домотенко: «Академия Cisco гордится тем, что у нее есть такие студенты»

Церемонию награждения победителей и призеров открыла менеджер программы «Сетевые академии Cisco» в Украине Елена Домотенко.

Студенческие олимпиады Cisco проводятся в рамках программы сетевых академий, направленной на фундаментальную подготовку специалистов по теории и практике проектирования, строительства и эксплуатации локальных и глобальных сетей. Программа действует более чем в 160 странах. Что касается Украины, то здесь функционируют 65 сетевых академий, где преподают более

200 инструкторов и обучаются около 7800 студентов. Обращаясь к истории олимпиад Cisco, отметим, что первая состоялась в 2007 г. и привлекла около 370 студентов 33 учебных заведений из 12 городов.

За техническую часть, связанную с организацией тестирования участников в режиме онлайн, отвечала региональная Сетевая академия Cisco при кафедре телекоммуникационных систем ХНУРЭ. В нынешнем году впервые для этого использовалась система дистанционного обучения Moodle, что значительно упростило и автоматизировало большинство задач по

регистрации, администрированию и сдаче тестов.

О технических деталях финала представителям прессы рассказал глава оргкомитета IV Студенческой олимпиады Cisco Дмитрий Андрушко.

Финалисты были разделены на две категории. Первая, UNI, предусматривала выполнение практических заданий на реальном оборудовании Cisco, тогда как вторая, Packet Tracer (PT), – на симуляторе для моделирования работы реальных сетей. Следует заметить, что в этом году для проведения финала использовалась новая версия симулятора PT,

что позволило предложить студентам более разнообразные задания.

Финальный конкурс в UNI был разработан специалистами «Центра знаний» на базе реального оборудования Cisco. Он состоял в максимально точной настройке сетевого оборудования в соответствии с техническим заданием. Решающими факторами здесь являлись точность настройки и время выполнения задания. В категории PT задача, которую поставили инструкторы Региональной академии Cisco при кафедре телекоммуникационных систем ХНУРЭ, заключалась в том, чтобы найти и устранить неисправности в распределенной сети, построенной на оборудовании Cisco, а основным критерием служила работоспособность сети. Кроме этого, финалисты прошли теоретическое тестирование по программе курса CCNA.

Все участники финала продемонстрировали высокий уровень знаний, что потребовало от жюри существенно больше времени для определения победителей.

Ими (в порядке занятых мест) в категории

UNI стали Евгений Власов (Региональная академия Cisco при кафедре телекоммуникационных систем ХНУРЭ), Константин Деев и Сергей Попович (оба из Региональной академии Cisco при ИВЦ КНУ им. Т. Шевченко), а в категории PT – Сергей Ризван, Виктор Нагорянский (оба из Региональной академии Cisco при кафедре телекоммуникационных систем ХНУРЭ) и Виталий Войцеховский (Компьютерная академия «Шаг», Одесса).

Генеральным спонсором IV Олимпиады стал премьер-партнер Cisco – компания Center Information Services (CIS), а спонсором призового фонда – «Мегатрейд». Призеры получили ценные подарки от организаторов, спонсоров и партнеров олимпиады. Их вручали технический директор представительства Cisco в Украине Алексей Бессараб, руководитель направления продаж оборудования Cisco в Украине Денис Белоусов («Мегатрейд»), директор по развитию бизнеса CIS Сергей Балицкий и начальник учебного отдела «Центра знаний» Евгений Фисенко.



Фото: Александр Турченко

Победители IV Студенческой олимпиады Cisco (слева направо): Сергей Попович, Виктор Нагорянский, Сергей Ризван, Евгений Власов, Константин Деев и Виталий Войцеховский