



Ніна Полегенька: «Два семестри в Академії Cisco – і я отримала роботу»

«Ще рік тому мене, студентку 5-го курсу, неабияк лякала «перспектива» тривалого пошуку роботи після завершення навчання, адже роботодавці вимагають наявності досвіду за фахом. Коли випадково дізналася, що компанії найчастіше надають перевагу студентам Академії Cisco, вирішила пройти базовий курс з комп'ютерних мереж – CCNA (Cisco Certified Network Associate – Сертифікований компанією Cisco спеціаліст з мереж). І не шкодує: вже після двох з половиною місяців навчання під час свого першого інтерв'ю обійшла конкурентів-юнаків. Тепер маю роботу і планую найближчим часом продовжити навчання в Академії».

Ніна Полегенька,

інженер з технічної підтримки у відділі адміністрування мережі компанії IMK (Industrial Management Consulting).



Як і більшість студенток старшокурсниць, 22-річна Ніна Полегенька гадала, що після закінчення інституту перед нею відразу відкриються нові обрії, і що їй обов'язково поталанить швидко працювати. Та коли разом із однокурсниками вона спробувала знайти тимчасову роботу, виявилось, що це зовсім не так просто, як уявлялося. І Ніна серйозно замислилася над тим, що її очікує після закінчення вишу.

Мрії та сподівання необхідно було підкріпити дієвими аргументами для потенційних працедавців. Допоміг випадок – в Інтернеті Ніна натрапила на інформацію про Академію Cisco, що діє при Центрі післядипломної освіти ПАТ «Укртелеком». З цієї інформації Ніна дізналася, що в Академії Cisco можна набути навичок практичної роботи на мережному обладнанні, та пройти підготовку до міжнародної сертифікації, яку високо цінують і в Україні, і в світі. Не вагаючись, Ніна розпочала навчання в Академії.

«Навчатися було дуже цікаво, – розповідає вона. – Інструктори викладали матеріал доступно. Теорія сприймалася напрочуд легко. Однак коли почали працювати з обладнанням, виникли складнощі. Інколи була трохи пригнічена: ніби роблю все, як треба, а у мене чомусь нічого не виходить. Але згодом будь-яке практичне завдання я виконувала вже без особливих зусиль, хоча й не «із закритими очима».

Невдовзі вирішила знову шукати роботу. І цього разу пошуки були успішними. Ніна навіть не очікувала, що після розсилання резюме отримає запрошення на співбесіду відразу від чотирьох компаній.

«Це була моя перша в житті співбесіда, – пригадує Ніна. – Я була трохи збентежена, побачивши, скільки є претендентів на одну посаду, і – що мене непокоїло – переважну їх більшість становлять чоловіки, які вже працюють у сфері мережних технологій. Але коли під час співбесіди йшлося про протоколи моделі OSI, мережне обладнання і команди консолі, я спромоглася залишити всіх інших

претендентів позаду. Не буду приховувати: як дівчині, мені дуже лестило, коли від фахівців почула, що відповідаю достойно. Вже через тиждень мене запросили на випробувальний термін, я пройшла його на «відмінно» і почала працювати повний 5-денний робочий тиждень. Часом, щоправда, шкодувала, що після двох семестрів в Академії Cisco змушена зробити паузу в навчанні.

Зараз Ніна працює інженером з технічної підтримки у відділі адміністрування мережі компанії-системного інтегратора. Коло її обов'язків широке – експлуатація обладнання каналного рівня, робота з комутаторами, а також із базовими та клієнтськими станціями. Подобається їй і колектив, і робота. Є у кого повчитися, є куди й рости.

«Нещодавно, пропрацювавши рік, – говорить Ніна, – я отримала від керівництва нове завдання: удосконалити знання з маршрутизації та комутації, щоб якнайшвидше орієнтуватися в екстрених ситуаціях, взяти на себе більшу відповідальність і обійняти вищу посаду. І я переконана: щоб виконати це завдання і мати надійну перспективу подальшого кар'єрного росту, мені необхідно продовжити навчання в Академії Cisco. Тож незабаром я планую скласти сертифікаційний екзамен CCNA і розпочати навчання за курсом CCNP (Cisco Certified Network Professional – Сертифікований компанією Cisco професіонал з мереж)».



«Як і переважна більшість студентів вищих навчальних закладів, дівчата приходять до мережної Академії Cisco, що діє при Центрі післядипломної освіти ПАТ «Укртелеком», з прицілом на подальше працевлаштування. Вони стикаються з ситуацією, коли навчання у виші дає глибокі академічні знання, але сьогодні, крім знань, роботодавці вимагають насамперед практичних навичок. Тож переконувати чарівну половину в доцільності курсів Академії Cisco немає ніякої потреби.

Під час занять у нас немає розподілу на сильну і слабку стать. Кожна дівчина отримує доступ до лабораторного обладнання нарівні з колегами-чоловіками. І хоча наші інструктори їм допомагають, готових рішень ми нікому не даємо: примушуємо думати, спонукаємо приймати рішення самостійно.

Щоправда, часом дівчата розчаровуються, коли щось у них не відразу виходить, дехто навіть припиняє навчання. Але все одно залишаються ті, які чітко визначили для себе, чого хочуть досягти в житті, і які усвідомлюють, що кар'єру робитимуть без сторонньої допомоги. Тож і не дивно, що після курсів CCNA і CCNP наполегливих слухачів чекають успішний старт і реальна можливість рухатися вгору».

Дмитро Миронов,
керівник та інструктор Академії Cisco при Центрі післядипломної освіти
ПАТ «Укртелеком»



Інформація про програму Академії Cisco

Програму мережних академії Cisco (Cisco Networking Academy Program), яка діє з 1997 року, було розроблено компанією Cisco для підготовки спеціалістів в галузі інформаційних технологій. Більш ніж 10 000 Академії у 165 країнах світу дають студентам можливість комплексного підходу до навчання, що дозволяє отримати навички застосування інтернет-технологій, які відіграють важливу роль в умовах глобалізації економіки. Академії Cisco є найбільшим у світі віртуальним навчальним класом: у 2011–2012 навчальному році в Академіях одночасно отримували знання 1 мільйон студентів. В Україні діють 130 Академії, де в 2011–2012 навчальному році пройшли навчання біля 9 тисяч студентів та школярів.

Програма забезпечує:

- доступ до мультимедійного онлайн-курсу
- засоби онлайн-тестування
- лабораторні заняття на мережному обладнанні
- консультації та підтримку викладачів, а також підготовку студентів до екзаменів на отримання сертифікатів, які визнаються всіма країнами світу.

Навчальні курси

- Cisco Certified Network Associate - Discovery (CCNA-D)
- Cisco Certified Network Associate - Exploration (CCNA-E)
- Cisco Certified Network Associate – Security (CCNA S)
- Cisco Certified Network Professional (CCNP)
- IT Essentials: PC Hardware and Software

Програма підвищує конкурентоспроможність студентів на сучасному ринку праці та надає різноманітні можливості для працевлаштування.

Змагання з мережних технологій

Корпорація Cisco та Академії Cisco є співорганізаторами як локальних, так і міжнародних змагань з мережних технологій.

Докладна інформація – на сайті www.cisco-olymp.org.ua та <http://www.academynetriders.com>

Напрямки кар'єрного розвитку випускників Академії Cisco

- дизайн та адміністрування мереж
- телекомунікації
- професійна технічна підтримка

Більш докладна інформація про програму Академії Cisco – на сайтах <http://cisco.netacad.net>, <http://cisco.ua> та www.cisco.com/edu/academylocator.



Cisco – світовий лідер у галузі мережних технологій, що змінюють засоби людського спілкування, зв'язку та співпраці. Інформацію про продукти, технології та діяльність компанії Ви можете отримати за адресами www.cisco.com та www.cisco.ua. Новини Cisco доступні в розділі www.cisco.com/global/RU/news.