

ХАРКІВСЬКА ФІЛІЯ ДП «УкрНДНЦ»

Харківська філія ДП «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» проводить підвищення кваліфікації державних повірників, повірників метрологічних служб підприємств та організацій, фахівців калібрувальних, випробувальних та вимірювальних лабораторій, метрологічних служб підприємств, а також спеціалістів, які працюють у напрямках стандартизації, сертифікації та управління якістю (ліцензія Міністерства освіти і науки України, серія АВ № 395821 від 05.06.2008). Після успішного закінчення курсу слухачі отримують посвідчення чи посвідчення із сертифікатом ДП «УкрНДНЦ», що засвідчує підвищення кваліфікації фахівців.

План набору слухачів на 2012 рік

Ч/ч	Курс	Період навчання
1. Підвищення кваліфікації фахівців повірочних та калібрувальних лабораторій з повірки та калібрування засобів вимірювальної техніки:		
1.1	геометричних величин	02.04 — 13.04; 10.12 — 21.12
1.1.1	колівимірювальних шаблонів	у міру комплектування, 1 тиждень
1.1.2	спеціалізованих засобів вимірювань геометричних величин на залізничному транспорті	у міру комплектування, 1 тиждень
1.2	механічних величин	14.05 — 25.05
1.2.1	маси	14.05 — 18.05
1.3.	маси, об'єму, місткості	05.06 — 15.06
1.3.1	маси, об'єму, місткості та витрати	05.06 — 15.06
1.3.2	об'єму, місткості	02.07 — 06.07
1.4	температури, тиску, витрати	12.03 — 23.03; 12.11 — 23.11
1.4.1	температури, тиску	12.03 — 23.03; 12.11 — 23.11
1.5	електричних величин	06.02 — 17.02; 01.10 — 12.10
1.5.1	електричних величин на залізничному транспорті	06.02 — 10.02;
1.6	радіотехнічних величин	06.02 — 17.02; 01.10 — 12.10
1.6.1	радіотехнічних величин на залізничному транспорті	06.02 — 10.02;
2. Підвищення кваліфікації фахівців за курсами:		
2.1	Забезпечення єдності вимірювань на підприємстві	17.04 — 27.04; 15.10 — 26.10
2.1.1	Шляхи реалізації на підприємствах вимог державної метрологічної системи	23.01 — 27.01; 24.09 — 28.09
2.2	Метрологічна експертиза технічної документації	27.02 — 07.03
2.2.1	Метрологічна експертиза технічної документації (для фахівців з досвідом роботи проведення МЕ ТД)	24.09 — 28.09
2.3	Забезпечення єдності вимірювань при проведенні контролю колісних транспортних засобів	23.01 — 27.01; 26.03 — 30.03
2.3.1	Забезпечення єдності вимірювання димності відпрацьованих газів двигунів автомобілів згідно ДСТУ 4276:2004	у міру комплектування, 1 тиждень
2.4	Розробка та атестація методик виконання вимірювань. Оцінка невизначеності вимірювань	27.02 — 02.03
2.5	Забезпечення єдності вимірювань в калібрувальних та вимірювальних лабораторіях	17.04 — 20.04; 15.10 — 19.10
2.6	Забезпечення єдності вимірювань в закладах охорони здоров'я	28.05 — 01.06
2.7	Технічне регулювання в Україні	16.01 — 20.01; 18.06 — 22.06
2.8	Стандартизація, розробка та впровадження нормативних документів національної стандартизації	18.06 — 22.06
2.9	Сертифікація продукції	16.07 — 20.07
2.10	Розробка і впровадження систем управління якістю	30.01 — 03.02; 29.10 — 02.11
2.11	Забезпечення функціонування систем управління якістю та проведення внутрішнього аудиту	30.01 — 03.02; 29.10 — 02.11
2.12	Державний метрологічний нагляд	16.01 — 20.01
2.13	Проведення вимірювань та випробувань електротехнічними лабораторіями	23.01 — 27.01; 20.02 — 24.02; 26.03 — 30.03; 03.12 — 07.12
2.14	Державний ринковий нагляд	у міру комплектування, 1 тиждень
2.15	Вимоги до калібрувальних та випробувальних лабораторій відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2006. Внутрішній аудит в лабораторіях	11.06 — 15.06
2.16	Актуальні питання роботи служб технічного контролю на підприємствах	03.12 — 07.12
2.17	Підготовка кандидатів в аудиторів з метрології	у міру комплектування, 1 тиждень
2.18	Внутрішній аудит в лабораторіях за ДСТУ ISO/IEC 17025:2006	11.06 — 15.06
2.19	Тепловізійні вимірювання. Тепловізійні методи контролю і діагностика	16.01 — 20.01; 26.03 — 30.03; 05.11 — 09.11
2.20	Забезпечення єдності вимірювання та обліку витрат енергоносіїв	у міру комплектування, 1 тиждень
2.21	Забезпечення єдності вимірювань ВК ВІС та АСК ТП	у міру комплектування, 2 тижні
2.22	Проведення семінарів на базі підприємства «Замовника» за узгодженою тематикою	за заявками підприємств

Заявки на навчання надсилати на адресу Харківської філії ДП «УкрНДНЦ» або факсом. Комплектування додаткових груп проводиться за замовленням підприємств. За вимогою підприємств надсилаємо інформаційні листи з тематикою окремих курсів навчання.

61002, м. Харків, вул. Миросицька, 40, кімн. 3; тел./факс: (057) 752-00-89, 700-49-53
Навчально-методичний відділ