

# Нели Рачевиц откри „Развитието на занаятите...“

БЕЛА ЛАЗАРОВА

Зам.-кметът на Община Габрово Нели Рачевиц откри в петък Националната научна конференция „Развитието на занаятите и индустрията в България през XIX - XXI век и приносът на Габрово“. Организатори на форума са Община Габрово, Регионалният исторически музей, Институтът за исторически изследвания - БАН и ЕМО „Етър“. Конференцията е посветена на на 135 години музейно дело в Габрово и българското председателство на ЕС през първата половина на 2018 г.

На откриването Рачевиц поздрави организаторите за партньорството и пожела тази конференцията да изненада с нови факти, информации, а наесен - със сборник с материали от форума.

„Нека идеята за тази пролетна конференция да стане традиционна“, пожела Красимира Чолакова, директор на РИМ - Габрово.

Работата на научната среща започна с доклада

„От чарка до супер компютъра „Авитохол“: основни тенденции в индустриализацията на България през XIX - XXI век“ от научния ръководител проф. д-р Илияна Марчева.

Интересът към темата на научната среща е много голям. Постъпили са близо 40 предложения за участие. Първата дискуссия от пленарното заседание засегна изнесените доклади: „Миграция и урбанизация в България през междувоенния период ((1910 - 1926 г.) от доц. д-р Пенка Пейковска, ИИст - БАН; доц. д-р Цветолин Недков, РИМ - Добрич; „Индустрията на градовете в Южна Добруджа (1944 -1948 г.)“; доц. д - р

Светла Атанасова, РИМ - Велико Търново „Нови щрихи към портрета на възрожденския предприемач Стефан Карагозов“; Петър Тоцев „Занаятчийството в индустриално Габрово 1881 - 1943 г.“; д-р Теменуга Георгиева, РИМ - Велико Търново „Ролята на еснафите в развитието на българското просветно дело

в Търново през Възраждането“; Даниела Цонева - РИМ - Габрово „Един французин в Габрово. Габровци в европейското производство и търговия

индустриалното развитие в България.

„Това е третата конференция, организирана от РИМ - Габрово и ИИСТИ-БАН посветена на модер-



с бубено семе - по документи от 1860 г., съхранявани в РИМ-Габрово“.

Проведената първа дискуссия потърси отговори на редица повдигнати въпроси и изнесени нови факти относно занаятчийството и предпоставки за

чаен. Дължи се както на историческото значение и роля на Габрово от Възраждането до наши дни за развитие на занаятите и индустрията, така и на духа и културата, които носят, на този градски манталитет, който съществува от тогава до днес. За нас историците това е много важен елемент от развитието на индустрията и занаятите. Дължи се и на интереса и инициативността на г-жа Красимира Чолакова, директор на РИМ - Габрово, която беше в основата да ни потърси за контакти.

Тази Пролетна конференция започнахме с голям ентузиазъм. Темата й беше подказана от включването на Габрово в 28 града по програмата на ЮНЕСКО - народното изкуство и занаятите, разбира се свързано и с Европейското председателство на

България. Нещо много важно, защото бъдещето на индустрията е свързано с ЕС. По IV-та индустриална революция излиза, че това е бъдещето на България. Ние ще бъдем едни от участниците в „Супер европейския компютър“, който се предвижда и че това е бъдещето на индустриалното развитие.

На конференцията ясно се разбира, че връзките с Европа са още от края на XVIII век. Чудесно е, че всички изказали се до сега колеги се бяха постарали да извадят много конкретни нови факти, които показват както развитието на занаятите така и ролята им за развитие на културно - просветната дейност и същевременно не са се откъснали и от развитието на пазарите и значението им за занаятите и преливането им в индустриализацията.

Надявам се на искреното сътрудничество не само с Габровския исторически музей, но и всички регионални музеи тъй като от там идва градивото за националния разказ,

от конкретните регионални изследвания. Тази индустриализация, която ние познаваме - с големите фабрики, машините и фабричните комини, отстъпва на компютъризацията - Четвъртата индустриална революция от 2011 г.

Бих припомнила, че Първата индустриализация е на парата, на тъкачния стан. Втората е електричеството от края на XIX век. Третата е автоматизацията и роботизацията, която започва от 60 -те години, но е подготвена още от края на Втората световна война, когато се появяват първите компютри.

Четвъртата индустриална революция е обобщена от немски изследователи, влязла е в Хановерската програма и се популяризира през 2016 г. България ще има принос в създаване на Европейския супер компютър „Авитохол“. С него ние ще участваме с още 15 държави от Европейския съюз. Това е бъдещето на индустрията“, изтъкна проф. д-р Илияна Марчева.