

Laboratoarele Liceului Tehnologic din Topolog, dotate cu aparatură de ultimă generație



Primăria Topolog a accesat o linie de finanțare de aproximativ 18 miliarde de lei vechi prin care vor fi modernizate după ultimele standarde laboratoarele didactice din cadrul Liceului Tehnologic din localitate.

„De asemenea, avem în vedere și o extindere a corpului unității școlare”, a precizat primarul comunei Topolog, Ion Olteanu.

Pachetul de investiții estimat la 18 miliarde de lei vechi va fi finanțat prin Programul Național de Dezvoltare Rurală, Infrastructură educațională.

În toamna anului trecut, la Topolog era inaugurat campusul școlar, o investiție începută în 2008 și estimată la 140 de miliarde de lei vechi. Campusul înseamnă 100 locuri în internat pentru elevi, inclusiv cantină-club. De asemenea, sunt disponibile 10 gar-



soniere pentru profesorii care aleg să profeseze la Topolog. Prin realizarea proiectului se creează premisele accesului la educație la standarde europene corespunzător nevoilor lor și resurselor specifice pentru un număr de 350 elevi, din care un număr de 50 elevi aparținând grupurilor de populație dezavantajate.

Sergiu SMOLII

Minor la muncă ilegală, dosar penal pentru patron



din afara județului. În acest caz, prestatorul de servicii suportă consecințele legii”, a precizat inspectorul șef adjunct al ITM Tulcea, Ciprian Madar.

Vârsta minimă legală la care persoanele fizice pot fi încadrate în muncă este de 15 ani, după cum prevede Codul muncii, iar angajarea minorilor care n-au atins acest prag este interzisă. În baza reglementărilor actuale, capacitatea de muncă este dobândită odată cu împlinirea vârstei de 16 ani. Însă, în anumite condiții, și copiii de 15 ani au posibilitatea de a se angaja, dacă părinții își dau acordul în acest sens și dacă este vorba de activități adecvate vârstei.

În mod obișnuit, pentru salariații cu normă întreagă, durata normală a timpului de muncă este de opt ore pe zi și de 40 de ore pe săptămână. Pentru cei care au mai puțin de 18 ani, durata timpului de muncă este cu doua ore mai mică pe zi și cu zece ore mai mică pe săptămâna (adică șase, respectiv 30 de ore). În același timp, până la împlinirea vârstei de 18 ani, minorii nu pot fi puși să presteze muncă suplimentară și nici muncă de noapte.

În prezent, minorii pot fi folosiți și ca zilieri, pentru cel mult șase ore pe zi, iar durata săptămânală nu poate depăși 30

de ore de muncă.

Tinerii cu vârste cuprinse între 15 și 18 ani pot să desfășoare doar activități potrivite cu dezvoltarea lor fizică și cu aptitudinile de care dau dovadă, însă numai dacă în acest fel nu le sunt încălcate dreptul la dezvoltare fizică, mentală, spirituală, morală și socială, dreptul la educație. În plus, sănătatea nu trebuie să le fie pusă în pericol.

Dosare penale pe bandă rulantă pentru muncă fără forme legale

În urma controalelor efectuate de inspectorii ITM, în ultima lună au depistate alte trei cazuri de muncă fără forme legale de natură penală. Vorbim de sectorul de activitate agricol. În cazurile de muncă fără forme legale care implică mai mult de cinci persoane angajate fără forme legale intervine sancțiunea de natură penală. Concret, un angajator aflat într-o astfel de situație riscă până la doi ani de închisoare.

Anul trecut, inspectorii ITM au întocmit la Tulcea 16 dosare penale în urma cazurilor de muncă la negru identificate în urma controalelor din câmpul muncii. În niciunul dintre aceste dosare nu s-a ajuns la condamnări cu închisoare.

Sergiu SMOLII

Un prestator de servicii s-a ales cu dosar penal pentru nerespectarea regimului privind munca minorului. Minorul în vârstă de 14 ani a fost identificat de inspectorii ITM la muncă într-o plantație de vie din apropierea municipiului.

„Proprietarul viei unde a fost depistat acest caz cu minorul contractase un prestator de servicii defrișare vie

Workshop la Tulcea

Noi soluții tehnologice pentru produse alimentare de calitate

institutul vine în întâmpinarea acestora pentru a face studii de piață și pentru a putea stabili noi termene de garanție ale produselor.

Aceasta a fost a treia întâlnire pe care Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare o organizează la nivel național, primele două desfășurându-se în regiunile Prahova și Covasna.

„O parte dintre participanți și-au manifestat deja interesul pentru o colaborare cu institutul, fiind vădit interesați de fabricarea produselor la standarde de calitate superioară și cu cât mai puțini aditivi. Noi, prin acest proiect, le putem pune la dispoziție soluții adaptate la nevoile lor specifice”, a spus Nastasia Belc, directorul IBA.

Workshop-ul face parte dintr-un proiect mai amplu, aflat în derulare de către institut,

implementat pe fonduri structurale, în valoare de 10 milioane de lei, acesta fiind al 14-lea proiect organizat de institut.

„În acest stadiu al proiectului, are loc întâlnirea între nevoile celor din industria alimentară cu cunoștințele de expertiză în domeniu, pe care institutul le pune la dispoziția acestora”, a mai adăugat Nastasia Belc.

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare - IBA București este singurul institut național de cercetare în domeniul alimentar, activități de nutriție, dezvoltare de produse și tehnologii, dar și servicii în domeniu, inclusiv producție la scară mică de alimente personalizate. IBA București se află în coordonarea Ministerului Cercetării și Inovării.

Gabriela GEVELEGEAN



Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare - IBA București a organizat săptămâna trecută, la Tulcea, un workshop având ca tematică domeniului alimentar și nutriție, dezvoltare de produse și tehnologii și servicii în domeniu.

La workshop au participat 40 de reprezentanți ai unor companii private din industria alimentară din județ, cărora li s-au prezentat oportunități de colaborare privind crearea de noi soluții tehnologice, pentru obținerea unor produse alimentare de calitate. De asemenea,