

# WORKING ENVIRONMENT IN VOCATIONAL TRAINING

## PRACOVNÉ PROSTREDIE V ODBORNOM VÝCVIKU

Kristína Komárová

### **Abstract**

KOMAROVA, Kristina: Working environment in vocational training. (OT2021). Constantine the Philosopher University in Nitra, Pedagogical Faculty, Department of Technology and Information technology. - Instructor: doc. PaedDr. Gabriel Bánesz, PhD. Degree od Qualification: Bachelor, Teaching and pedagogical sciences. Nitra: 2020.

The publication deals with the evaluation of the working environment in vocational training. The aim of the work is to compare the exact measurements and subjective opinions of students. As part of the evaluation of the working environment, the work is focused on measuring the humidity and temperature of the working environment. Due to the situation associated with the corona virus pandemic, vocational training has moved to the home conditions of the online space. The measurements is aimed at determining the humidity and temperature of the working environment in vocational trainig with using a constructed psychrometer.

**Keywords:** vocational training, factors of environment, environmental analysis

### **Abstrakt**

KOMÁROVÁ, Kristína : Pracovné prostredie v odbornom výcviku. [OT2021]. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre. Pedagogická fakulta; Katedra techniky a informačných technológií. – Školiteľ: doc. PaedDr. Gabriel Bánesz, PhD. Stupeň odbornej kvalifikácie :Bakalár, učiteľstvo a pedagogické vedy . Nitra: PF UKF, 2020.

Publikácia sa zaobráva hodnotením pracovného prostredia v odbornom výcviku. Cieľom práce je porovnanie exaktných meraní a subjektívnych názorov žiakov. V rámci hodnotenia pracovného prostredia sa práca zameriava na meranie vlhkosti a teploty pracovného prostredia. Vzhľadom k situácií, ktorá súvisela s pandémiou korona vírusu sa odborný výcvik presunul do domáčich podmienok online priestoru. Merania je zamerané na zistenie vlhkosti a teploty prostredia odborného výcviku s použitím zostrojeného psychrometra.

**Klíčová slova:** odborný výcvik, faktory prostredia, analýza prostredia

### **Contact**

Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Pedagogická fakulta, Katedra techniky a informačných technológií, Drážovská 4, Nitra 949 74, kristina.komarova2@student.ukf.sk

**E-mail:** kristina.komarova2@student.ukf.sk