

## **Odporúčané opatrenia na úsporu spotreby plynu v budovách Trnavskej univerzity v Trnave**

Navrhované opatrenia sú výsledkom odborných diskusií s energetikom univerzity a tajomníkmi fakúlt.

Cieľom navrhnutých opatrení je dosiahnutie aspoň 10% úspory v spotrebe plynu.

### **Odporúčané opatrenia**

1. budova Adalbertinum – pokyn pre vrátnikov do odstavenia budovy z prevádzky – ráno vo všetkých miestnostiach zvýšiť teplotu na vykurovacích zariadeniach a po skončení výučby v miestnostiach znížiť teplotu na vykurovacích zariadeniach
2. budova Adalbertinum – od 10.12.2022 do 9.2.2023 bude budova odstavená z prevádzky, bude sa iba temperovať, fakulty PDF a FZSP presunú skúšanie do iných budov v rámci univerzity
3. v budovách vetrať jednorazovo a zatvárať okná pri odchode z kancelárie, študovne, internátnej izby
4. regulovať teplotu v miestnostiach používaním termoregulačných hlavíc (kancelárie, učebne a pod.), maximálna teplota v miestnosti 22 °C vo vykurovacom období,
5. znížiť teplotu na termoregulačných hlaviciach na stupeň 0 v priestoroch, ktoré sa nevyužívajú
6. odovzdať plynovú kotolňu na FZaSP do správy kvalifikovanému a odbornému správcovi, ktorý zabezpečí opravu a výmenu opotrebovaných častí

Vyššie uvedené opatrenia nadobudli platnosť schválením členmi Kolégia rektora TU dňa 22. novembra 2022 a účinnosť zverejnením na úradnej výveske TU dňa 30. novembra 2022.

Prof. PaedDr. René Bílik, CSc.  
rektor Trnavskej univerzity v Trnave