

---

# Matematicko-fyzikální fakulta UK prochází unikátní obnovou

---

## **Matematicko-fyzikální fakulta UK prochází unikátní obnovou**

Obrovské lešení zahalilo 13podlažní budovu Univerzity Karlovy, matematicko-fyzikální fakulty v Troji. Univerzita se rozhodla dát budově z 80. let nový fasádní plášť a zvýšit její energetickou úsporu. Tím se ušetří až 50 % energie. Budovu navrhl architekt Karel Prager a použil přitom technologii zdviháných stropů. V každé místnosti musí být nastavena odlišná hodnota vytápění. Nacházejí se zde kanceláře, laboratoře a posluchárny. Proto je v tomto směru rekonstrukce budovy výjimečná a unikátní. Vzhledem ke stáří budovy se bude muset zlepšit i požární ochrana. Finální práce by měly skončit v září 2010.