**Tisková zpráva Nový skleník vylepší pěstování pokusných rostlin a dbá na energetickou šetrnost, 16. dubna 2025**

*Popisky k obrázkům*

*Obr. 1*

Pohled na skleníkovou část stavby. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 2*

Nový skleník Ústavu experimentální botaniky AV ČR se nachází v areálu Akademie věd ČR v Praze-Lysolajích. Část s oranžovou fasádou vlevo je přípravna sloužící pro sázení rostlin a další pěstební práce. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 3*

Střecha ubytovací části (vlevo) a přípravny skleníku s fotovoltaickými panely. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 4*

Celkový pohled na stavbu včetně ubytovací části (vpravo s bílou fasádou). V pozadí budova Ústavu experimentální botaniky AV ČR z roku 2012. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 5*

Ubytovací část stavby. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 6*

Vlevo zadní vchod do ubytovací části, vpravo vchod do přípravny a navazujícího skleníku. Foto: ÚEB AV ČR

*Obr. 7*

První pokusné rostliny ve skleníku: ječmen pěstovaný na kostkách minerální vlny nasáklé živným roztokem. Foto: ÚEB AV ČR

*Ostatní fotografie (soubory 2025-04-16\_Otevreni skleniku UEB AV CR\_fullres…)*

Foto: Jana Plavec / Akademie věd ČR