



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Ústav molekulární biologie a radiobiologie AF MENDELU

zve na přednášku z cyklu „Pokroky v biotechnologiích a jejich aplikace v ČR“

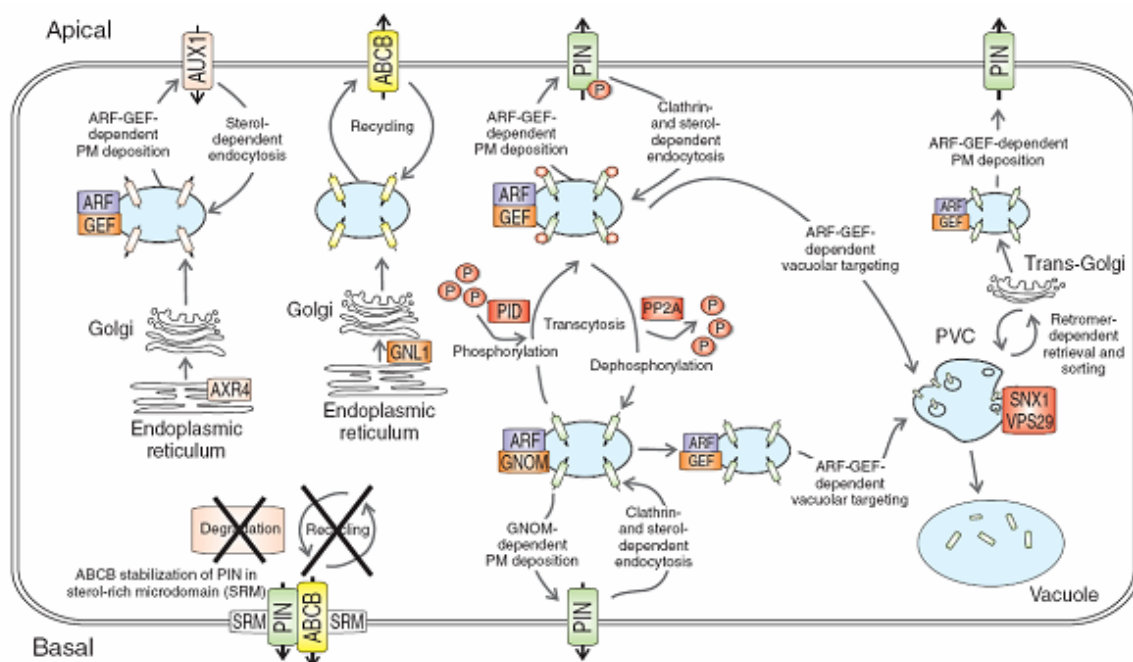
„Dovnitř, skrz a ven – aneb co víme a nevíme o transportu auxinu na buněčné úrovni“

RNDr. Jan Petrášek, Ph.D.

(Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i., Praha)

čtvrtek 15. 12. 2011, 13:00

Zasedací místnost děkanátu AF, budova C, Mendelova univerzita v Brně,
Zemědělská 1, Brno



Kontakt

brzoboha@ibp.cz

Prof. RNDr. Břetislav Brzobohatý, CSc.

Účast na přednášce je bezplatná. Vzhledem k omezené kapacitě místnosti žádáme zájemce, aby se registrovali zasláním příloženého formuláře na adresu rekova@mendelu.cz

Přednáška je součástí projektu „Další odborné vzdělávání jako cesta ke zkvalitnění personálního zabezpečení pracovníků pro biotechnologický výzkum a vývoj“ (CZ.1.07/2.3.00/09.0037) spolufinancovaného Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

