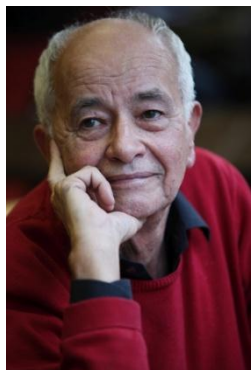


Celostátní seminář k 85. narozeninám



Jana Krekuleho

9.2. 2017 od 13h na Přírodovědecké fakultě
Univerzity Karlovy, Praha

Seminář pořádají Katedra experimentální biologie rostlin Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, Ústav experimentální botaniky Akademie věd České republiky spolu s Českou společností experimentální biologie rostlin.

Dne 9.2. 2017 proběhne na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze (Viničná 7, 2.patro, posluchárna zoologie) celostátní seminář věnovaný Janovi Krekulemu u příležitosti jeho 85. narozenin. K již dříve zasláné pozvánce posíláme podrobnosti o programu setkání.

PROGRAM SETKÁNÍ:

Viničná 7, přízemí vlevo, posluchárna fotochemie

- 13:00–13:05 Zahájení za PŘF UK: A. Soukup, proděkan
13:00–13:15 Zahájení za ČSEBR a KEBR PŘF UK: J. Albrechtová: Laudatio
13:15–15:00 Gratulace Janovi Krekulemu k životnímu jubileu
15.00 – 15.20 Přestávka
15:20 – 15:30 Jan Krekule: Proč bych chtěl kandidovat...
15:30 – 17:30 Ohlášené příspěvky k prezidentské kandidatuře a rozmanitostem světa:

- Martin Vágner, ředitel ÚEB AV ČR
- Ivana Macháčková, bývalá ředitelka ÚEB AV ČR, působila na Evangelické teologické fakulta, UK
- Alexander Lux, Univerzita Komenského, PrF, Bratislava, SK
- Milan Baláž, Masarykova Univerzita, PŘF, Ústav experimentální biologie
- Jan Kolář, Univerzita Karlova, PŘF, Oddělení vnějších vztahů
- Jiří Šantrůček, Jihočeská univerzita, PŘF
- Václav Cílek, Geologický ústav AV ČR
- Antonín Kostlán, Ústav pro soudobé dějiny AV ČR
- Tomáš Herben, Univerzita Karlova, PŘF, Katedra botaniky a Botanický ústav AV ČR, Průhonice
- Lubomír Hrouda, Univerzita Karlova, PŘF, Kat. botaniky a PedF, Katedra biol. a env. studií
- Zdeněk Opatrný, Univerzita Karlova, PŘF, Kat. exp. biol. rostlin
- J.F. Humplík, ÚEB AV ČR a Univerzita Palackého, Laboratoř růstových regulátorů
- Mirek Strnad, ÚEB AV ČR a Univerzita Palackého, Laboratoř růstových regulátorů

případně ad hoc vyjádření účastníků, zbyde-li čas

- 17:45–20:00? Přátelské setkání jako příležitost ke vzpomínání i plesání na Katedře experimentální biologie rostlin, **Viničná 5, Seminární místnost KFR, 2. patro**



Credit: Janus (Jan) Kops
[Public domain or GFDL
(<http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html>)], via Wikimedia Commons

