

Volební prohlášení kandidátů do zaměstnanecké komory Akademického senátu Přírodovědecké fakulty za volební obvod fyzika

Mgr. Jiří Bartoš Ph.D., Ústav teoretické fyziky a astrofyziky

Hlavním cílem mého působení v akademickém senátu PřF bude hájení zájmů Fyziky v rámci Přírodovědecké fakulty MU, hlavně z hlediska finančního zajištění, rozvoje výzkumu a vývoje, prezentace fyziky mimo akademickou obec a v neposlední řadě zkvalitňování výuky a spolupráce se studenty a jinými pracovišti.

Zároveň prohlašuji, že: nenáležím k akademické obci jiné fakulty nebo vysoké školy, nejsem členem žádných statutárních orgánů právnických osob, neprovozují žádnou podnikatelskou činnost, nemám žádný další pracovní poměr k jinému zaměstnavateli než MU a jsem členem obce akademických pracovníků PřF MU.

Mgr. Karel Kubiček, PhD., Ústav fyziky kondenzovaných látek

Kandidaturu do Akademického senátu Přírodovědecké fakulty MU přijímám. Prohlašuji, že se v AS PřF MU budu snažit o zajištění kvalitních podmínek pro výzkum a výuku na PřF MU.

Zároveň prohlašuji, že: nenáležím k akademické obci jiné fakulty nebo vysoké školy, jsem členem statutárního orgánu Společenství vlastníků Kotěrova 1-6, neprovozují žádnou vlastní podnikatelskou činnost, nemám žádný pracovní poměr k jinému zaměstnavateli než MU a jsem členem obce akademických pracovníků PřF MU.

Mgr. Vít Kudrle, PhD., Ústav fyzikální elektroniky

Přijímám kandidaturu na člena akademického senátu PřF MU za volební obvod fyzika. V senátu chci navázat na své zkušenosti z uplynulého volebního období a soustředit se na následující body:

- prosazování úspor na centrální úrovni, tedy bojovat proti současné praxi, kdy centrální administrativní náklady rostou nade všechny meze, zatímco ústavy se neustále finančně propadají
- tvorba spravedlivých a stabilních rozpočtových pravidel, která nebudou diskriminovat méně populované obory, jako je např. fyzika
- trvat na plnění čl.24, odst. 5 Statutu: "Pracovníci děkanátu, zejména vedoucí jeho oddělení, jsou povinni zajišťovat svěřenou správu složek Fakulty a administrativu jejich činností tak aby AKTIVNĚ PODPORovali hlavní poslání Fakulty a dbát o racionální vedení agendy a provádění administrativních úkonů BEZ ZBYTEČNÉ ZÁTĚŽE akademických pracovníků a studentů."
- zavést na fakultě rychlou, důsledně "bezpapírovou" administrativu (tj. vše elektronicky, bez osobního obíhání 10 podpisů kvůli každé hlouposti)
- zvýšit "viditelnost" Fakulty u široké veřejnosti i potenciálních studentů pomocí skutečné (nikoli jen verbální) podpory Noci vědců, Dnů otevřených dveří a práce se středoškolskými studenty

Všechny tyto body mají jediný cíl: obnovit prestiž pedagogických i vědeckých pracovníků fakulty, kteří jsou nyní často považováni za "přítež", ačkoli jsou to právě oni, kteří svou prací fakultu tvoří a přinášejí finanční prostředky.

Zároveň prohlašuji, že: nenáležím k akademické obci jiné fakulty nebo vysoké školy, jsem členem výboru Společenství vlastníků domu bří.Sapáků 2, Brno, nepodnikám, nemám pracovní poměr k jinému zaměstnavateli než MU a jsem členem obce akademických pracovníků PŘF MU.

Mgr. Petr Vašina, Ph.D., Ústav fyzikální elektroniky

Domnívám se, že nejdůležitější pro zajištění budoucnosti fakulty je rychlá a zásadní změna celkové atmosféry na fakultě, zejména mezi začínajícími vědci a pedagogy. Budu jednoznačně podporovat vedení fakulty v těch chvílích, kdy bude vysvětlovat na univerzitní půdě, že pro to být research university nestačí jen stavět nové budovy s vírou, že prosklená kancelář je přesně to, co nadějně vědce stimuluje k vyšším pracovním výkonům. Pro udržení těch nejlepších je přece třeba nastavit takovou personální politiku, která zajistí minimálně takové podmínky k práci, pracovní jistoty a ohodnocení, které nabízejí pracoviště AV ČR. Je s podivem, že soukromé firmy pracující zakázkovým způsobem dokáží nabídnout svým zaměstnancům větší jistotu než PŘF. Ptám se, zda je správné, že bakalářské, diplomové a doktorské práce vypisují pedagogové tak, že jejich trvání přesahuje jejich pracovní smlouvu. Domnívám se, že je nesystémové a nemotivující, dochází-li k nepřímému postihu pracoviště, jehož zaměstnanci aktivně zvládají zajišťovat grantové prostředky na vědu a výzkum. Publikace v světovém impaktovaném časopise je velký úspěch, uvědomují si to vůbec lidé z jiných fakult a jsme za něj náležitě oceněni? Nedomnívám se, že je dvakrát úspěšnější a pracovitější ten pedagog, jehož předmět navštěvuje dvakrát více studentů, třeba i proto, že se ví, že se jedná o předmět nenáročný. Kde je ohodnocení kvalitní výuky, individuálního přístupu a přiměřené náročnosti? Nepřeji si, abychom byli nahrazeni e-learningovými kurzy. Domnívám se, že je třeba co nejdříve zapojovat studenty do řešení výzkumných projektů, nabídnout jim smysluplnou práci, kde by zúročili a rozšířili své znalosti. Ve francouzštině pro tuto činnost existuje výstižné formation des étudiants par la recherche, u nás na fakultě se to stále učíme a ti, kteří již takto pracují, si zaslouží institucionální podporu. Zdá se mi optimální, aby na každém pracovišti byl výzkum i výuka v rovnováze. Velmi se mi líbí, že kolegové z bývalé obecné fyziky se začínají zapojovat do výzkumných aktivit našeho ústavu, a že ti z nás, kteří dříve jen dělali vědu, se nyní začínají sami zapojovat do práce se studenty. Domnívám se, že tento přístup je pro univerzitu typický, a že je třeba nastavit takové podmínky, aby byl co nejčastější. Chtěl bych, abychom se přestali dělit na akademiky, neakademiky, ty co tradičně učí, ty co tradičně bádají. Chtěl bych, aby MU a PŘF dokázala najít takové podmínky, které budou v čase stálé a zajistí jak kvalitní výuku, tak i špičkovou vědu. Není možné, aby se z fakulty vytrácel duch svobodného bádání a podnětného vzdělávání a byl stále více nahrazován pouze pravidly má dáti - dal.

Zároveň prohlašuji, že: nenáležím k akademické obci jiné fakulty, nejsem členem statutárních orgánů právnických osob, nepodnikám, nemám pracovní poměr k jinému zaměstnavateli než k MU a jsem členem akademické obce PŘF.