

Organizační řád Ústavu fyzikální elektroniky

Čl. 1

Úvodní ustanovení

- (1) Ústav fyzikální elektroniky (dále jen „Ústav“) je základní organizační jednotkou Přírodovědecké fakulty ve smyslu čl. 21 jejího Statutu (dále jen „Fakulta“ a „Statut“).
- (2) Činnost Ústavu se uskutečňuje a rozvíjí v souladu s nadřazenými právními normami.
- (3) Ústav byl zřízen rozhodnutím Senátu Fakulty ze dne 27. 11. 2006 s účinností od 1. ledna 2007.
- (4) Název *Ústav fyzikální elektroniky* nebo jeho anglický ekvivalent *Department of Physical Electronics* může být použit za názvem Fakulty pro vnější označení budov a místností, kde se nacházejí pracoviště Ústavu, na razítku a všude tam, kde Ústav vystupuje svým jménem nebo jménem Fakulty .
- (5) Tento organizační řád (dále jen „řád“) vymezuje postavení, práva a povinnosti Ústavu a upravuje v souladu se Statutem a Organizačním řádem Fakulty:
 - a) vnitřní uspořádání Ústavu,
 - b) činnost Ústavu a jeho jednotlivých orgánů,
 - c) hospodaření Ústavu ve vztahu k dílčímu rozpočtu Fakulty,
 - d) administrativní zabezpečení chodu Ústavu.
- (6) Tento řád je závazný pro všechny pracovníky, kteří přísluší k Ústavu.

Čl. 2

Organizační struktura Ústavu

- (1) Ústav se dělí na následující výzkumné skupiny:
 - a) plazmové nanotechnologie a bioaplikace,
 - b) depozice tenkých vrstev a nanostruktur,
 - c) diagnostika a modelování plazmatu,
 - d) didaktika fyziky,
 - e) aplikovaná plazmochemie,
 - f) optika tenkých vrstev a povrchů pevných látek.
- (2) V rámci Ústavu mohou působit dočasné vědecko-výzkumné skupiny.
- (3) O přiřazení jednotlivých zaměstnanců do výzkumných skupin rozhoduje ředitel Ústavu po projednání s vedoucími dotčených výzkumných skupin.
- (4) Zaměstnanci, kterým jsou přidělovány pracovní úkoly pouze v rámci řešení konkrétního projektu, jsou k výkonu práce zařazeni do té výzkumné skupiny, do které je zařazen řešitel (vedoucí) tohoto projektu.
- (5) Zaměstnanci, kteří nejsou k výkonu práce zařazeni do některé z výzkumných skupin, podléhají přímo řízení ředitele Ústavu.

Čl. 3 Činnost a orgány Ústavu

- (1) Základním posláním Ústavu je podílet se na realizaci studijních programů, jejichž uskutečňováním je Ústav pověřen, a realizovat základní i aplikovaný výzkum v oblastech: fyzika plazmatu, fyzika elektrických výbojů, fyzika tenkých vrstev a nanostruktur, plazmo-chemické povrchové úpravy, vývoj zdrojů plazmatu, obecná fyzika a didaktika fyziky.
- (2) Orgány Ústavu jsou:
 - a) ředitel Ústavu,
 - b) rada Ústavu,
 - c) shromáždění pracovníků Ústavu (čl. 22 Statutu Fakulty).

Čl. 4 Ředitel Ústavu

- (1) Ředitel Ústavu je odpovědný zejména za:
 - a) personální zajištění výuky ve studijních programech, na jejichž realizaci se Ústav podílí,
 - b) vytváření podmínek pro vědecko-výzkumnou činnost pracovníků i studentů Ústavu,
 - c) každoroční zpracování podkladů pro aktualizaci Strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti Fakulty,
 - d) využívání finančních prostředků poskytnutých Ústavu Fakultou,
 - e) sledování a podporu kvalifikačního růstu pracovníků Ústavu,
 - f) personální a mzdové záležitosti Ústavu v rozsahu daném mu předpisy Fakulty,
 - g) hospodaření Ústavu.
- (2) Ředitel jmenuje a odvolává svého zástupce, který ho zastupuje v době jeho nepřítomnosti, a zástupce pro pedagogickou činnost. V případě potřeby může ředitel pověřit výkonem specifických činností další zástupce. O jmenování svých zástupců je ředitel povinen uvědomit děkana Fakulty.
- (3) Ředitel jmenuje a odvolává vedoucí výzkumných skupin (viz čl. 2 tohoto řádu)
- (4) Ředitel předsedá radě Ústavu a má povinnost ji pravidelně informovat především o:
 - a) záležitostech ekonomických a koncepčních,
 - b) záležitostech personálních a mzdových,
 - c) záležitostech souvisejících se zajištěním výuky a vědecko-výzkumné činnosti.
- (5) Ředitel zastupuje Ústav a radu Ústavu ve vztahu k Fakultě a je členem Rozšířeného kolegia děkana.
- (6) Ředitel nominuje garanty studijních programů, pro něž je Ústav garančním pracovištěm.

Čl. 5 Rada Ústavu

- (1) Rada Ústavu je poradním orgánem ředitele. Rada Ústavu je jmenována ředitelem a je minimálně pětičlenná. Jejími členy jsou zástupci ředitele, vedoucí výzkumných skupin

Ústavu, pracovníci Ústavu, kteří jsou členy Akademického senátu Přírodovědecké fakulty (dále jen „Senát“), případně další osoby dle potřeby. V případě, že žádný ze zaměstnanců Ústavu není senátorem Senátu Fakulty, je zván vybraný senátor zaměstnanecké komory Senátu za širší volební obvod fyzika.

- (2) Ředitel svolává radu Ústavu dle potřeby, nejméně dvakrát za rok.
- (3) Rada se vyjadřuje zejména ke koncepčním, vědeckým, pedagogickým, personálním a provozním záležitostem Ústavu včetně využití finančních prostředků poskytnutých Ústavu Fakultou a k návrhům a zprávám, které ředitel postupuje děkanovi Fakulty a k dalším otázkám, které jí ředitel předloží.
- (4) Ze zasedání rady je pořizován zápis přístupný na dokumentovém serveru Informačního systému Masarykovy univerzity.

Čl. 6

Shromáždění pracovníků Ústavu

- (1) Shromáždění pracovníků Ústavu svolává ředitel k projednání závažných otázek týkajících se Ústavu.
- (2) Ředitel je povinen svolat bezodkladně jednání shromáždění na základě písemné žádosti nejméně 30 procent pracovníků Ústavu.
- (3) Jednání shromáždění řídí člen Senátu, který je pracovníkem Ústavu, případně pracovník Ústavu, zvolený většinou přítomných pracovníků.
- (4) Shromáždění je usnášeníschopné v případě přítomnosti nejméně 30 % pracovníků Ústavu. Usnesení je platné, pokud pro něj hlasovala většina přítomných pracovníků Ústavu. Usnesení je adresováno Senátu nebo děkanovi Fakulty.
- (5) Shromáždění pořizuje o svém jednání zápis, který obsahuje zejména usnesení a údaje o účasti a který se zveřejňuje a archivuje na dokumentovém serveru Informačního systému Masarykovy univerzity.

Čl. 7

Vedoucí výzkumných skupin

- (1) Vedoucí výzkumných skupin jsou oprávněni stanovit a ukládat podřízeným zaměstnancům pracovní úkoly, organizovat, řídit a kontrolovat jejich práci a dávat jim k tomu účelu závazné pokyny při respektování akademických svobod.
- (2) Vedoucí výzkumných skupin odpovídají za hospodárné, efektivní a účelné využití přidělených finančních zdrojů a vykonávají tyto řídicí pravomoci vůči podřízeným zaměstnancům:
 - a) jsou oprávněni k nařizování pracovní cesty a dovolené na zotavenou podřízeným zaměstnancům,
 - b) odpovídají za výkon finanční kontroly v souladu s předpisy upravujícími finanční kontrolu,
 - c) podávají návrhy v pracovně právní a mzdové oblasti ve vztahu k podřízeným zaměstnancům,

- d) dbají o zvyšování odborné úrovně podřízených zaměstnanců, vedou podřízené zaměstnance k dodržování pracovní kázně.
- (3) Vedoucí výzkumných skupin plní úkoly vedoucích zaměstnanců v oblasti BOZP.

Čl. 8 Tajemník Ústavu

- (1) Tajemník Ústavu je v rozsahu stanoveném ředitelem Ústavu odpovědný za ekonomickou agendu Ústavu a administrativu. Zajišťuje technickou a administrativní podporu ředitele Ústavu, plní funkce koordinátora BOZP. Pro zabezpečení komplexního koordinovaného výkonu agendy Ústavu tajemník Ústavu kontroluje pracoviště Ústavu, metodicky řídí a kontroluje práci zaměstnanců ve svěřených oblastech a spolupracuje s vedoucími ostatních pracovišť na Fakultě. Tajemník Ústavu je oprávněn udělovat zaměstnancům pokyny za účelem zajištění svěřených oblastí činnosti.
- (2) Svěřené oblasti činnosti tajemníka Ústavu jsou:
- a) personální agenda ve svěřeném rozsahu,
 - b) finanční kontrola ve svěřeném rozsahu,
 - c) správa majetku a provoz Ústavu,
 - d) zajištění provozu informačních a komunikačních technologií,
 - e) bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana,
 - f) řízení činnosti sekretariátu Ústavu.
- (3) Tajemník Ústavu plní funkci správce rozpočtu v rozsahu dle rozhodnutí ředitele Ústavu.

Čl. 9 Závěrečná ustanovení

- (1) Tento řád schválil podle čl. 21, odst. 3 Statutu akademický senát Přírodovědecké fakulty dne 18. května 2020.
- (2) Tento řád nabývá účinnosti dnem schválení Senátem.
- (3) K témuž dni se ruší platnost a účinnost Organizačního řádu Ústavu fyzikální elektroniky ve znění schváleném Senátem dne 11. listopadu 2013.

V Brně dne

RNDr. Milan Baláž, Ph.D.
předseda Senátu

doc. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.
děkan Fakulty

prof. Mgr. Petr Vašina, Ph.D.
ředitel Ústavu