**STATUT**

**Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů**

**verze po LK AS PřF UP**

**Článek 1**

**Úvodní ustanovení**

1. Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů (dále jen „RCPTM“) je organizační jednotkou Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, která zastřešuje vybrané vědecko-výzkumné jednotky.
2. Cizojazyčný název anglicky – Regional Centre of Advanced Technologies and Materials.

**Článek 2**

**Předmět činnosti RCPTM**

1. Předmětem činnosti RCPTM je především vědecký výzkum a vývoj v oblastech nanotechnologií, chemie, materiálového výzkumu, optických technologií, nanofotoniky, bionanostruktur, biologicky aktivních sloučenin, tenkých vrstev, analytických procesů a instrumentace. Dále pak navazování a rozšiřování spolupráce s odběrateli výsledků výzkumu a vývoje, mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji. Centrum usiluje o rozvoj poznání na mezinárodní úrovni, vychovává studenty a vědecké pracovníky (nemůže však garantovat studijní programy) a šíří a uplatňuje výsledky své činnosti pro zvyšování úrovně vzdělanosti, kultury a konkurenceschopnosti Olomouckého kraje.
2. Centrum se při přípravě koncepcí a programů své činnosti řídí potřebami rozvoje vědy, techniky a kultury, politikou výzkumu a vývoje jak v rámci České republiky, tak v rámci Evropské unie i mezinárodně uznávanými standardy vědecké práce.

**Článek 3**

**Výzkumná oddělení**

1. Hlavní výzkumnou činnost RCPTM zabezpečují výzkumná oddělení, kterými jsou:
* Magnetické nanostruktury
* Uhlíkové nanostruktury, biomolekuly a simulace
* Biologicky aktivní komplexy a molekulární magnety
* Optické a fotonické technologie
* Nanomateriály v biomedicíně
* Nanotechnologie v analytické chemii
* Environmentální nanotechnologie
1. Každé výzkumné oddělení vede vedoucí výzkumného oddělení jmenovaný děkanem a přímo podřízený děkanovi PřF UP.
2. Výzkumná oddělení využívají výzkumnou a administrativní infrastrukturu Přírodovědecké fakulty UP a sdílejí značnou část přístrojového vybavení. Každý přístroj má svého pověřeného správce, který eviduje využití přístrojového času.
3. Výzkumná oddělení procházejí evaluací, zpravidla v intervalu 3 nejvýše však 5 let. S výsledkem evaluace je seznámena Vědecká rada PřF UP.
4. O vytvoření nebo zrušení oddělení, popř. jeho transformaci na katedru rozhoduje na návrh děkana AS PřF UP.

**Článek 4**

**Přechodná a závěrečná ustanovení**

* 1. Tento Statut byl schválen AS PřF UP dne …
	2. Tento Statut nabývá platnosti a účinnosti dnem 1.1.2021.
	3. Ruší se předchozí verze Statutu Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů.

V Olomouci …………….

doc. RNDr. Martin Kubala, Ph.D.

děkan Přírodovědecké fakulty UP