

Příloha č. 2 Organizačního řádu VŠCHT Praha ze dne 1. 6. 2026 (A/N/961/2/2026)

Seznam účelově zřízených celoškolských výzkumných a vzdělávacích pracovišť

Název pracoviště:	Pracoviště Národního centra kompetence Mechatroniky a chytrých technologií pro strojírenství 2
Číselný kód:	513
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000010, zabývající se přípravou kovových a kompozitních materiálů pro medicínské aplikace, 3D tisky plastů a implantátů.

Název pracoviště:	Pracoviště Národního centra kompetence pro průmyslový 3D tisk
Číselný kód:	514
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000033, zabývající se kolaborativním výzkumem v oblasti průmyslového 3D tisku.

Název pracoviště:	Pracoviště národního centra kompetence pro energetiku II
Číselný kód:	515
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000025, zabývající se realizací kolaborativního výzkumu v oblasti energetiky.

Název pracoviště:	Pracoviště národního centra kompetence Biorafinace a cirkulární ekonomika pro udržitelnost
Číselný kód:	516
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000044, zabývající se výzkumem zaměřeným na efektivní využití odpadů a technologie pro udržitelné životní prostředí.

Název pracoviště:	Pracoviště národního centra kompetence Personalizovaná medicína: Translačním výzkumem k biomedicínským aplikacím
Číselný kód:	517
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000109, zabývající se aplikovaným výzkumem v oblasti personalizované medicíny.

Název pracoviště:	Pracoviště národního centra kompetence Rekombinantní technologie pro medicínu
Číselný kód:	518
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000122, zabývající se výzkumem v oblasti přípravy rekombinantních léčiv, rekombinantních proteinů a pokročilých analytických a diagnostických metod s využitím nanomateriálů.

Název pracoviště:	Pracoviště národního centra kompetence polymerních materiálů a technologií pro 21. století
Číselný kód:	519
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu TN02000051, zabývající se výzkumem polymerních materiálů.

Název pracoviště:	Pracoviště medicínální chemie na VŠCHT Praha za podpory IOCB Tech
Číselný kód:	540
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	Vědecko-výzkumné pracoviště zaměřené na oblast medicínální chemie, zejména návrh a syntézu nových potenciálních léčiv.

Název pracoviště:	Pracoviště Národního institutu virologie a bakteriologie (NIVB)
Číselný kód:	550
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	pracoviště, zabývající se zejména základním výzkumem orientovaným k pochopení procesů a mechanismů, kterými viry a patogenní bakterie způsobují stávající i nová infekční onemocnění, unikají imunitnímu systému a odolávají léčbě, zřízené za podpory projektu LX22NPO5103 v programu EXCELES Národního plánu obnovy, vyhlášeného Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

Název pracoviště:	Pracoviště pro historii chemického průmyslu a aplikované chemie
Číselný kód:	554
Organizační podřízenost:	prorektor pro pedagogiku
Popis pracoviště:	pracoviště, zaměřené na shromažďování písemných i hmotných materiálů, dokumentujících historii a vývoj chemické technologie a aplikované chemie v českých zemích, zřízené v rámci řešení centralizovaného Rozvojového projektu MŠMT (2010-2011)

Název pracoviště:	BIOMEDREG
Číselný kód:	557
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	detašované vědecko-výzkumné pracoviště v Ústavu molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, zřízené za účelem řešení projektu OP VaVpl CZ.1.05/2.1.00/01.0030 BIOMEDREG - Biomedicína pro regionální rozvoj a lidské zdroje

Název pracoviště:	Metrologická a zkušební laboratoř
Číselný kód:	558
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	společné laboratorní pracoviště Ústavu analýzy potravin a výživy (FPBT) a Ústavu analytické chemie (FCHI), zkušební laboratoř č. 1316.2 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci pro chemické zkoušky v oblasti vymezené přílohou k Osvědčení o akreditaci, přidružená laboratoř Českého metrologického institutu pro látkové množství ve vymezeném rozsahu (metod, látek, materiálů)

Název pracoviště:	Pražské vysokoškolské analytické centrum (PVAC)
-------------------	--

Číselný kód:	559
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědecko-výzkumné pracoviště zřízené za účelem řešení projektu OPPK CZ.2.16/3.1.00/22197 Pražské vysokoškolské analytické centrum pro ochranu zdraví, bezpečnost potravin a ochranu životního prostředí

Název pracoviště:	Laboratoř forenzní analýzy biologicky aktivních látek (BAFA)
Číselný kód:	560
Organizační podřízenost:	prorektor pro vědu a výzkum
Popis pracoviště:	vědekovýzkumné pracoviště zaměřené na syntézu biologicky aktivních látek, imunochemických komponent a standardů látek pro měření farmakokinetiky a bio-distribuce léčiv, analýzu forenzních vzorků psychoaktivních látek, farmaceutických surovin, padělků léčiv a vzorků přírodních materiálů.