

Souhrnné výsledky hodnocení výzkumné a odborné činnosti pracovišť AV ČR za léta 2005–2009

Výsledky hodnocení výzkumné činnosti pracovišť AV ČR

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
1	Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Sluneční oddělení	1
1	Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Stelární oddělení	2
1	Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení meziplanetární hmoty	1,5
1	Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení galaxií a planetárních soustav	1,5
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Fyzika elementárních částic	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Astročásticová fyzika	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Polární a nanostrukturované dielektrické látky	1
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Mikroskopická teorie mnohočásticových systémů	1
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Kovové a magnetické materiály	3
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Funkční materiály	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Polovodiče	3
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Spintronika a nanoelektronika	1
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Strukturní analýza	1
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Magnetika a supravodiče	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Tenké vrstvy a nanostruktury	1
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Optické materiály	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Vlnové a částicové šíření světla, optické technologie a materiály	2
1	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Výkonové systémy	2
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	1. Parciální diferenciální rovnice	1
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	2. Konstruktivní metody matematické analýzy	2
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	3. Topologie a funkcionální analýza	2
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	4. Základní matematické struktury	1
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	5. Diferenciální rovnice	2
1	Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	I	6. Didaktika matematiky	4
1	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení teoretické informatiky	2
1	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení výpočetních metod	1
1	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení nelineárního modelování	2
1	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení medicínské informatiky	3
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Fáze jaderné hmoty	2

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Jaderná fyzika nízkých energií	3
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Teoretická fyzika	2
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Matematická fyzika	1
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Jaderná fyzika pro energetiku	3
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Jaderné analytické metody	2
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Neutronová difrakce a rozptyl	2
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Radiofarmaka	3
1	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	I	Dozimetrie ionizujícího záření	2
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení rozpoznávání obrazů	2
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení zpracování obrazové informace	1
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení ekonometrie	3
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení stochastické informatiky	2
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení matematické teorie rozhodování	2
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení zpracování signálů	3
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení adaptivních systémů	3
1	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení teorie řízení	2
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Vlnodná fotonika	1
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Optické sensory	1
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Technologie materiálů pro elektroniku a optoelektroniku	3
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Diagnostika materiálů pro elektroniku a optoelektroniku	2
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Syntéza řeči a zpracování signálů	3
2	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	I	Čas a frekvence	2
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Creep kovových materiálů	2
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Pokrokové vysokoteplotní materiály	1
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Vysokocyklová únava	1
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Nízkocyklová únava	2
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Křehký lom	3
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Difúze a termodynamika	3
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Struktura fází	2
2	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	I	Elektrické a magnetické vlastnosti	1
2	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	I	Tokamak	2
2	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	I	Impulsní plazmové systémy	2

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
2	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	I	Materiálové inženýrství	2
2	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	I	Termické plazma	2
2	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	I	Laserové plazma	2
2	Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.	I	Mechanika tekutin a disperzních soustav	2
2	Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.	I	Hydrologie a životní prostředí	3
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Elektronová optika a mikroskopie	1
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Speciální technologie	3
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Jaderná magnetické rezonance	3
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Bioinformatika	2
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Kryogenika a supravodivost	2
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Koherentní lasery a interferometrie	2
2	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	I	Optické mikromanipulační techniky	1
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení D 1 – Dynamika tekutin	2
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 2 – Termodynamika	2
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 3 – Dynamika a vibrace	2
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 4 – Rázy a vlny v tělesech	1
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 5 – Aerodynamika prostředí	2
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 6 – Elektrické stroje, pohony a výkonová elektronika	3
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 7 – Elektrofyzika	2
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	D 8 – Nedestruktivní testování	3
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	BO 1 – Centrum diagnostiky materiálu (pobočka Plzeň)	4
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	BO 2 – Odbor mechatroniky (pobočka Brno)	3
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	BO 3 – Centrum energetiky (pobočka Praha 6)	3
2	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	I	BO 4 – Centrum inteligentních systémů a struktur (pobočka Ostrava)	3
2	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	I	Úsek dynamiky, stochastické mechaniky a teorie konstrukcí	2
2	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	I	Úsek mechaniky materiálů, experimentální mechaniky a biomechaniky	3
2	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	I	Centrum excelence Telč	1
3	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Seismické oddělení	1
3	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení tektoniky a geodynamiky	2
3	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Geomagnetické oddělení	1

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
3	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Geoelektrické oddělení	3
3	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Geotermické oddělení	1
3	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	310. Laboratoř geologických procesů	2
3	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	330. Laboratoř paleobiologie a paleoekologie	2
3	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	340. Laboratoř environmentální geologie a geochemie	2
3	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	360. Laboratoř paleomagnetismu	2
3	Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	370. Laboratoř fyzikálních vlastností hornin	4
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení meteorologie	2
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení klimatologie	2
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení aeronomie	2
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení horní atmosféry	2
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení kosmické fyziky	1
3	Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení větrné energie	5
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení laboratorního výzkumu geomateriálů	3
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení dezintegrace materiálů	3
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení geomechaniky a báňského výzkumu	3
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení geofyziky	4
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení aplikované matematiky a informatiky	2
3	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení environmentální geografie	3
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení chemie geopolymerů	3
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení kompozitních a uhlíkových materiálů	3
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení geochemie	2
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení seismologie	4
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení geodynamiky	4
3	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení inženýrské geologie	2
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení chemie pevných látek	2
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení syntéz	1,5
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Centrum instrumentálních technik	2
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř bioanorganické chemie	1,5
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Analytická laboratoř	2,5
4	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř anorganických materiálů	3
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení spektroskopie	1,5

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení teoretické chemie	2
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biofyzikální chemie	1
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení struktury a dynamiky v katalýze	2
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení syntézy a katalýzy	1
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení elektrochemických materiálů	1
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení elektrokatalýzy	1
4	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární elektrochemie	2,5
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení separačních procesů	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Termodynamická laboratoř E. Hály	1
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení katalýzy a reakčního inženýrství	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení vícefázových reaktorů	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení nových procesů v chemii a biotechnologii	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř procesů ochrany prostředí	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř chemie a fyziky aerosolů	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř laserové chemie	2
4	Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení analytické chemie	2
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení analytické chemie životního prostředí	3
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení bioanalytické instrumentace	1
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení elektromigračních metod	1,5
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení proteomiky a glykomiky	3
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení separací v kapalně fázi	2,5
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení stopové prvkové analýzy	2
4	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení separací stlačenými tekutinami	3
4	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	I	Nadmolekulární struktury a samoasociační procesy makromolekul, (SUPRAMOL)	1
4	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	I	Biomakromolekulární a bioanalogické systémy, (BIOMOL)	1
4	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	I	Polymerní materiály a technologie, (MATER)	2
4	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	I	Struktura a dynamika makromolekul, (STRUCTURE)	2
4	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	I	Polymery pro optoelektronické a energetické aplikace, (OPTOEL)	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Výpočetní chemie komplexních biomolekul	1
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Antimetabolity komponent nukleových kyselin	1

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Bioorganická chemie modifikovaných nukleosidů, nukleotidů a nukleových kyselin	1
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Strukturně rozmanité fosfonátové nukleotidy a oligonukleotidy	2,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Biologická chemie pro studium živých systémů	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Proteasy lidských patogenů	1
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Katepsinové proteasy v patologii	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Mikrobiální proteiny	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Nové metody v syntéze a katalýze	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární elektronika v nejširším slova smyslu	1,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Helikální aromáty, funkcionalizované pí-elektronové systémy	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Bio-mimetické reakce v organické syntéze	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Nové antimikrobiální peptidy izolované z hmyzu	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Organická syntéza, totální syntéza	2,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Chemická ekologie sociálního hmyzu	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Teoretická chemie zahrnující excitované stavy	2
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární simulace proteinů, peptidů a membrán ve vodných roztocích	1
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární spektroskopie	1,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Nové horizonty v hmotové spektrometrii	1
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Organická chemie fluoru, fosforu a křemíku	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Chemie makrocyclických sloučenin	3
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Chemie dusíkatých organických kationtů	2,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Teoretická bioorganická chemie	1,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Regulace aktivity vybraných proteinů a enzymů nízkomolekulárními organickými sloučeninami	2,5
4	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	I	Vědecko-servisní týmy	2
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární biofyziky a farmakologie	1
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biofyzikální chemie a molekulární onkologie	2
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární epigenetiky	2
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární cytologie a cytometrie	2
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení cytokinetiky	2
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení patofyziologie volných radikálů	2

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení struktury a dynamiky nukleových kyselin	1
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení spektroskopie nukleových kyselin	2,5
5	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení vývojové genetiky rostlin	1
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř inženýrství vazebných proteinů	3
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř strukturní biologie	2
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř diagnostiky pro reprodukční medicínu	2,5
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř diagnostiky autoimunitních onemocnění	3,5
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř molekulární terapie	3
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř genové exprese	1,5
5	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř molekulární patogenetiky	3,5
5	Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Neurofyziologie	2
5	Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Kardiovaskulární fyziologie	2
5	Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Metabolismus	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 111 - Biologie sekundárního metabolismu	1,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 112 - Genetika, fyziologie a bioinženýrství hub	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 113 - Charakterizace molekulární struktury	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 114 - Biotransformace	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 118 - Molekulární biologie aktinomycet	2,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 122 - Reprodukce buňky	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 123 - Molekulární genetika bakterií	2,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 124 - Buněčná biologie	2,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 125 - Molekulární biologie bakteriálních patogenů	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 126 - Bioinformatika	1,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 127 - Buněčná signalizace	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 128 - Regulace genové exprese	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 131 - Fotosyntéza	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 133 - Buněčné cykly řas	3
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 141 - Environmentální mikrobiologie	1,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 142 - Environmentální biotechnologie	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 143 - Biologie hub	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 144 - Funkční cytologie	2
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 151 - Buněčná a molekulární imunologie	1

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 152 - Nádorová imunologie	1
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 153 - Fyziologie, imunita a ontogeneze gnotobiontů	1,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 156 - Přirozená buněčná imunita	2,5
5	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř 158 - Architektura proteinů	2
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biologicky aktivních látek	3,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř buněčné biologie	1,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř růstových regulátorů	1
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř hormonálních regulací u rostlin	1
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř molekulární cytogenetiky a cytometrie	1
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř pěstování molekul a reparace DNA	3
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř patofyziologie rostlin	3,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biotechnologie rostlin	3,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř buněčného cyklu a cytoskeletu rostlin	2
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř interakce rostlin a patogenů	3,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biologie pylu	2
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř přenosu signálů	2,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř stresové fyziologie	4
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř virologie	2
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř reprodukce rostlin	2,5
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Stanice šlechtění jabloně na rezistenci k chorobám	1
5	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	I	Izotopová laboratoř	2,5
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení neurověd	2
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení neurofyziologie sluchu	2
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení buněčné neurofyziologie	2
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení farmakologie	3
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení genetické ekotoxikologie	2
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení teratologie	3
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární biologie nádorů	2
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární embryologie	1
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř tkáňového inženýrství	4
5	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř buněčné biologie + Oddělení mikroskopie	3
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení nádorové imunologie	3,5

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení buněčné a virové genetiky	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení imunobiologie	2,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární farmakologie	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární a buněčné imunologie	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biologie RNA	2,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení transgenních modelů nemocí	3
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení transplantační imunologie	3,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení buněčné a vývojové biologie	3
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení myší molekulární genetiky	1
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení signální transdukce	1,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení buněčné signalizace a apoptózy	3
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární imunologie	1,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biologie buněčného jádra	3
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biologie cytoskeletu	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení chromosomální stability	2,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení epigenetických regulací	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení transkripční regulace	1,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř strukturní biologie	2
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení genomiky a bioinformatiky	2,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení molekulární virologie	1,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení genomové integrity	1,5
5	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení buněčné diferenciaci	2,5
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř vývojové biologie	3
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biochemie a molekulární biologie zárodečných buněk	2
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř buněčné regenerace a plasticity	1
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř pokročilých mikroskopických technik	2
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř embryologie živočichů	3
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biologie nádorů	4
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř genetiky ryb	1
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř evoluční genetiky savců	1,5
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř genomiky živočichů	3
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř fyziologie výživy	4

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
5	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř anaerobní mikrobiologie	3
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární biologie a genetika	1
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Biochemie a fyziologie	2
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Biosystematika a ekologie	2,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Ekologie a ochrana přírody	1,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární parazitologie	1
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Klíšťata jako přenašeči nemocí	2
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Organismální a evoluční parazitologie	1
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Rostlinná virologie	2,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Fotosyntéza	1,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Molekulární genetika	2
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Ekologie planktonu a ryb	2
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Mikrobiální ekologie vody	1,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Hydrochemie a ekosystémové modelování	2
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Půdní mikrobiologie a půdní chemie	2,5
6	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	I	Půdní zoologie a půdní mikrostruktury	2,5
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Geobotanické oddělení	3
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Taxonomické oddělení a Laboratoř průtokové cytometrie	2
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení populační ekologie	2
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení vegetační ekologie	2
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení mykorrhizních symbióz	2
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení experimentální fykologie a ekotoxikologie	2,5
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení genetické ekologie	2,5
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení ekologie invazí a laboratoř GIS a DPZ	1
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Centrum pro algologii	2,5
6	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení funkční ekologie	2
6	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení ekologie ryb	1,5
6	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení ekologie ptáků	2
6	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení ekologie savců	2,5
6	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení populační biologie	1
6	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení medicínské zoologie	2
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení nanobiotechnologie	2,5

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení struktury a funkce proteinů	1,5
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení biologické dynamiky	2
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř analytické chemie	2,5
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř ekologické fyziologie rostlin	1,5
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř ekologie lesa	2,5
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení teoretické ekologie	2
6	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v. v. i.	I	Laboratoř biodiverzity a biomonitoringu	3
7	Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.	I	Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.	1,5
7	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení psychologie osobnosti a sociální psychologie	2,5
7	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení kognitivní psychologie	2,5
7	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení psychologie zdraví	2,5
7	Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení metodologie psychologického výzkumu	2
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Ekonomická sociologie	2
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Gender & sociologie	2
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Lokální a regionální studia	2
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Sociologie politiky	1,5
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Studia sociální struktury	3
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Socioekonomie bydlení	2
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Hodnotové orientace ve společnosti	1,5
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Centrum pro výzkum veřejného mínění (CVVM)	3
7	Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Sociologický datový archiv (SDA)	2
7	Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení teorie práva	2,5
7	Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení veřejného práva	3
7	Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení soukromého práva	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.	II	Oddělení archeologie pravěku (OAP)	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.	II	Oddělení archeologie středověku (OAS)	1
8	Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.	II	Oddělení archeologie krajiny a archeobiologie (OAK)	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.	II	Oddělení záchranných výzkumů (OZV)	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.	II	Středisko pro výzkum paleolitu a paleoetnologie	1
8	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.	II	Středisko pro výzkum doby římské a doby stěhování národů	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.	II	Středisko pro slovanskou a středověkou archeologii	2
8	Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.	II	Oddělení moravsko-slezského pravěku	3

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	1. Dějiny středověku	2
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	2. Dějiny raného novověku	2
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	3. Dějiny 19. století	2
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	4. Dějiny 20. století	1
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	5. Biografická studia	3
8	Historický ústav AV ČR, v. v. i.	II	6. Bibliografie dějin českých zemí	2
8	Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i.	II	Edičně-badatelské oddělení MÚA	2
8	Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i.	II	Vědecká oddělení Archivu AV ČR	2,5
8	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	II	Umění středověku	2
8	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	II	Umění raného novověku	1
8	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	II	Umění 19.-21. století, teorie umění a estetika (bibliografie)	1,5
8	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	II	Uměleckohistorická topografie	2
8	Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení dokumentace	2
8	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.	II	Útvar dějin 1938-1945	2
8	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.	II	Útvar dějin 1945-1989	1
8	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.	II	Útvar dějin po roce 1989	2
8	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.	II	Centrum orální historie	2
8	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.	II	Kabinet dějin vědy	2
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení historické etnologie	2
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení etnických studií	2
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení etnomuzikologie	2
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Kabinet hudební historie	1
9	Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Pracoviště Brno	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení analytické filosofie	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení logiky	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení současné kontinentální filosofie	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení morální a politické filosofie + Centrum globálních studií	1
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení pro dějiny novější české a evropské filosofie	4
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení pro studium novověké racionality	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení pro studium a edici díla J. A. Komenského	4
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení pro dějiny starší české a evropské filosofie	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	II	Kabinet pro klasická studia + Centrum biblických studií	2,5

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ útvaru	Název vědeckého útvaru	Celkové hodnocení
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Kabinet pro studium vědy, techniky a společnosti	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Kabinet pro teoretická studia (Archiv Jana Patočky)	2
9	Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.	I	Centrum medievistických studií	1
9	Orientální ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení Blízkého východu	3
9	Orientální ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení jižní Asie	3
9	Orientální ústav AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení východní Asie	4
9	Slovanský ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení paleoslovenistiky a byzantologie	1
9	Slovanský ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení slavistické lingvistiky a lexikografie	3
9	Slovanský ústav AV ČR, v. v. i.	I	Oddělení dějin slavistiky a slovanských literatur	2
9	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. i.	II	Útvar historický	2
9	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. i.	II	Útvar teoretický	2
9	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. i.	II	Útvar sociologický	2
9	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. i.	II	Útvar bibliografický a ediční	2,5
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení jazykové kultury	2,5
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení stylistiky a lingvistiky textu	1
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení vývoje jazyka	1
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení současné lexikologie a lexikografie	4
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení gramatiky	2
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení etymologické	1,5
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení dialektologické	1,5
9	Ústav pro jazyk český AV ČR, v. v. i.	II	Oddělení onomastiky	3

Výsledky hodnocení odborné činnosti infrastrukturních pracovišť AV ČR

Vědní sekce	Název pracoviště	Typ pracoviště	Název útvaru	Celkové hodnocení
-	Knihovna AV ČR, v. v. i.	III	-	1,5
-	Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.	III	-	2