

Nadační fond Karla Janečka na podporu vědy a výzkumu

Výroční zpráva 2013

Úvodní slovo zakladatele

„Fond vznikl s vizí, že věda by měla být podporována také ze soukromých prostředků mecenášů, kteří mohou poskytnout alternativu ke státním formám finanční podpory vědy. Dnes, po čtyřech letech fungování, kdy bylo rozděleno na podpoře vědeckých projektů i popularizace vědy více jak 10 milionů Kč, mám velkou radost, že aktivity fondu nadchly další mecenáše, kteří se rozhodli podpořit naši činnost,“ říká Karel Janeček, zakladatel fondu.

Představení nadačního fondu

Nadační fond Karla Janečka na podporu vědy a výzkumu si klade za cíl dlouhodobě podporovat špičkové české vědce. Jeho zakladatel matematik Karel Janeček vnímá nejlepší vědce jako elitu národa, protože jen ti nejlepší posouvají svět kupředu. Sám si velmi cení kvalitního vzdělání, které získal na prestižních univerzitách. Protože se považuje za mecenáše, rozhodl se v roce 2010 založit Nadační fond Karla Janečka na podporu vědy a výzkumu. Zakladatel i členové správní rady nadačního fondu vychází z přesvědčení, že budoucnost a úspěch civilizace závisí především na kvalitě vzdělání, vědy a výzkumu. To jsou klíčové faktory pro budoucnost a úspěch každé země. Proto podporují české vědce a jejich výzkum.

Poslání nadačního fondu

Jsme přesvědčeni, že budoucnost a úspěch civilizace závisí především na kvalitě vzdělání, vědy a výzkumu. To jsou klíčové faktory také pro budoucnost a úspěch každé země v globální konkurenci. Založili jsme proto nadační fond, abychom dlouhodobě podporovali špičkovou vědu a výzkum v České republice.

Cíl nadačního fondu

Cílem je podpořit projekty převážně základního i aplikovaného výzkumu v oblastech matematiky, ekonomie a medicíny. Cílíme na mladé české vědce, kteří se rozhodnou pro návrat ze zahraničí. Kvalitní vědecké projekty mohou získat grant až jeden milión korun.

Založení nadačního fondu

Nadační fond Karla Janečka na podporu vědy a výzkumu byl založen zakládací listinou dne 19. dubna 2010 a zapsán do nadačního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze dne 11. června 2010 v oddíle N, vložce 793. Zřizovatelem je Karel Janeček, ředitelkou Monika Vondráková.

Členové správní rady

Mgr. Karel Janeček, Ph.D.
Prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.
Prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc.

Revizor - Michaela Janečková
Ředitelka – Monika Vondráková

Sídlo nadačního fondu

Wratislavský palác, Tržiště 366/13, Praha 1, 118 00, identifikační číslo 246 91 895

Majetkový vklad zřizovatele

Karel Janeček 3 000 000 Kč

Přijaté finanční dary

Dárce	tis. Kč	účel
Karel Janeček	1 152	podpora činnosti NFKJ
Celkem	1 152	

Schválené nadační příspěvky

Obdarovaný	účel	tis. Kč
Otevíráme, o.s.	podpora projektu Science Café	200
Věda nás baví	rozvoj znalostí o vědě a výzkumu dětí	200
Asociace malých debružárů ČR	dětská mezinárodní soutěž Nobel	100
Jednota českých mat. a fyziků	matematická olympiáda	100
VŠCHT Praha	projekt Uplatnění nízkoteplotního	400
Středisko spol. činností AV ČR	Týden vědy a techniky 2013	50
Celkem		1 050

Schválené nadační příspěvky za rok 2013 činily celkem 690 tis. Kč, z této částky bylo v letošním roce vyplaceno 657 tis. Kč a pokračovali jsme ve vyplácení třetích splátek dřívějších vědeckých projektů za 878 tis. Kč.

Poskytnuté nadační příspěvky

Č. smlouvy	obdarovaný	tis. Kč
NP 2012/12	MATFYZ UK 1. část	80
NP 2011/06	CERGE 2.část	175
NP 2011/05	Mikrob.ústav AV ČR 3.část	290
NP 2013/01	Otevíráme, o.s.	200
NP 2012/01	Karlova univerzita 2.část	333
NP 2013/02	Věda nás baví, o.p.s.	200
NP 2013/03	Asociace malých debružárů	100
NP 2013/05	VŠCHT 1.část	7
NP 2013/04	Jednota českých matematiků a fyziků	100
NP 2013/06	SSČ AV ČR	50
Celkem		1 535

Otevíráme, o.s.

Druhým rokem jsme podpořili činnost **Science Café**, jedinečného projektu popularizace vědy fungujícího v mnoha zemích světa. Vědci a lidé, které věda baví a zajímá, mohou diskutovat nad šálkem čaje o nových vědeckých poznatcích. Neformální večerní debaty se konají v příjemných prostorách kaváren. Od roku 2008 přivítalo Science Café přes 100 úspěšných českých vědců napříč mnoha obory. Science Café nyní probíhá ve více jak 10 městech v České republice.

Věda nás baví o.p.s.

Jedním z našich hlavních cílů je popularizace vědy, proto jsme podpořili projekt **Věda nás baví**. Pomocí interaktivních výukových programů zapojí mladé lidi do studia vědy. V kroužkách a táborech poskytuje dětem zkušenosti s bádáním už v dřívějším věku, aby porozuměly vědě a technologii. Na projektu spolupracují jako lektori vyškolení vysokoškolští studenti, absolventi a doktorandi.

Asociace malých debružárů ČR, o.s.

Podpořili jsme zajímavé sdružení, které využívá volný čas dětí k rozvíjení schopností a znalostí v oblasti vědy. Pro děti připravuje zábavné pokusy s jednoduchými pomůckami, které směřují k nenucenému pochopení různých jevů a zákonitostí. Děti získávají vědomosti, že věda je způsob myšlení a kultury. Projekt vznikl na základě zkušeností z Kanady.

Jednota českých matematiků a fyziků

Fandíme matematice, proto jsme schválili podporu všech kol **matematické olympiády** pro školáky, soustředění úspěšných řešitelů a účast reprezentačního družstva ČR na Mezinárodní matematické olympiádě v červenci v Kolumbii. Štěpán Šimsa vybojoval zlatou medaili, české družstvo získalo tři bronz.

VŠCHT Praha

Přispěli jsme na projekt ***Uplatnění nízkoteplotního plazmatu při léčbě kožních mykóz*** řešitele ing. Vladimíra Scholtze, Ph.D. Cílem grantu je výzkum použití nízkoteplotního plazmatu generovaného kometárním elektrickým výbojem k léčbě kožních mykóz. V první fázi projekt předpokládá modelové pokusy hubení různých kmenů dermatofytických hub na kultivačním médiu, ve druhé léčbu mykóz na laboratorních zvířatech.

Středisko společných činností Akademie věd ČR

Už tradičně jsme partnery pro ***Týden vědy a techniky***, nejrozsáhlejšího vědeckého festivalu v České republice. Na různých místech lidé mohou navštívit přednášky, výstavy, exkurze, semináře, vědecké kavárny, mohou nahlédnout do vědeckých pracovišť, laboratoří, knihoven. Návštěvníci se dovědí více o nejnovějších trendech v oblasti vědy, o práci vědců a o nejmodernějších vědeckých přístrojích.

Fúze

V průběhu minulého roku nás oslovili mecenáši, kteří měli zájem rozšířit podporu dalších vědních oborů. Nabídli své soukromé finanční prostředky, aby české vědě pomohli vrátit významné postavení v naší společnosti. V únoru jsme se rozhodli o změně financování nadačního fondu a s tím související přejmenování fondu. Soud nám však změnu názvu fondu zamítl.

Správní rada na svém zasedání dne 3. října 2013 rozhodla o sloučení (fúzi) s **Nadačním fondem Neuron na podporu vědy**, IČO 01871188, který vznikl dne 11. 7. 2013. Karel Janeček založil nadační fond Neuron s obdobným účelem, projekt fúze sloučením soud schválil k rozhodnému dni **1. října 2013**.

Nadační fond Karla Janečka na podporu vědy a výzkumu **zanikl vnitrostátní fúzí** dne 30. září 2013. Nadační fond Neuron na podporu vědy (www.nfneuron.cz) jako právní nástupce pokračoval v podpoře vědců a v listopadu udělil milionové granty nadějným vědeckým projektům.

Účetní závěrka

ROZVAHA	1.1.2013	30.9.2013
Aktiva	2 116 020	1 028 144
Stálá aktiva	0	0
Drobný hmotný majetek	16 247	30 755
Oprávkky k drobnému hmotnému majetku	-16 247	-30 755
Oběžná aktiva	2 115 566	1 028 014
Finanční majetek	2 115 566	936 188
Poskytnuté zálohy	0	91 826
Časové rozlišení	455	130
Náklady příštích období	455	130
Pasiva	2 116 020	1 028 144
Vlastní zdroje	2 046 781	1 024 144
Majetkový vklad zřizovatele	1 535 936	1 024 144
Fond finančních darů	510 845	0
Hospodářský výsledek	0	0
Cizí zdroje	68 318	4 000
Dodavatelé	47 218	0
Zaměstnanci	19 435	3 400
Daňe z mezd	1 665	600
Časové rozlišení	921	0
Dohadné účty pasivní	921	0

			Kč
VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	hlavní činnost	hospodářská	celkem
Výnosy	645 020	0	645 020
Služby	5 000	0	5 000
Úroky běžný účet	66	0	66
Čerpání fondů na režii	639 954	0	639 954
Náklady (režie)	645 020	0	645 020
Spotřební materiál	6 562	0	6 562
Náklady na reprezentaci	6 772	0	6 772
Služby režie	540 028	0	540 028
Mzdy - dohody o provedení práce	74 000	0	74 000
Jiné ostatní náklady	3 150	0	3 150
Odpisy nakoupeného drobného majetku	14 508	0	14 508
Výsledek hospodaření před zdaněním	0	0	0
Daň z příjmů	0	0	0
Výsledek hospodaření po zdanění	0	0	0

Režijní náklady roku 2013 činí 645 020 Kč.