

Přehled doporučených projektů Primus

Seznam návrhů projektů Primus doporučených Vědeckou radou UK k financování od roku 2019

	číslo	součas	řešitel	název
HUM	PRIMUS/19/ HUM/14	FF	CILIBRASI Luca	Jádrová syntax u bilingvinních dětí s rozdílnou mírou jazykového vstupu
PRIMUS/ HUM/12	FTVS	LEE Sunwc	Postojově-behaviorální model cesty k úspěšnému stárnutí: sekundární analýza	
PRIMUS/ HUM/08	FF	ŠIMÍK RADE	Výzkumná skupina pro empirické studium formální syntaxe a sémantiky	
PRIMUS/ HUM/13	FHS	ČERN Karel	Arabská revoluce: Historicko-sociologická perspektiva	
PRIMUS/ HUM/17	FSV	KRIŠT Ladislav	Behaviorální finance a makroekonomie: Nové pohledy pro hlavní proud	
SCI	PRIMUS/19/ SCI/11	MFF	CARSON Erin	Škálovatelná a přesná numerická lineární algebra pro hardware nové generace
PRIMUS/ SCI/05	MFF	KOZÁI Martin	Attosekundové procesy v pevných látkách	
PRIMUS/ SCI/01	MFF	SCHW Sebas	Interakce tekutin a pevných látek	
PRIMUS/ SCI/09	PřF	FENDI Matyáš	Identifikace molekulární dráhy řídící růst rostlinných buněk	
PRIMUS/ SCI/08	PřF	REIFC Radka	Postkopulační pohlavní výběr a speciace u slavíků	
PRIMUS/ SCI/10	MFF	DUŠE Ondřej	Přirozené dialogové systémy pro více komunikačních domén	
PRIMUS/ SCI/02	PřF	LAFOI PLACI Cléme	Evoluce rozmnožování rostlin. Založení skupiny rostlinných	

		reprodukčních strategií	
MED	PRIMUS/19/ MED/06	2. LF ZÁPOTOCKÝ Michal	Prognostický význam molekulárních alterací gliomů nízkého stupně malignity u dětí a mladých dospělých
PRIMUS MED/06	3. LF	ČERM Pavla	Prevence duševních nemocí: Vliv časných rizikových faktorů
PRIMUS MED/07	1. LF	KLÁNA Magda	Role tumor supresorového genu CDKN2A u maligních lymfomů
PRIMUS MED/03	2. LF	NOVÁ Ondřej	Mechanismy epileptogeneze a iktogeneze na úrovni jednotlivých neuronů studované pomocí moderních in vivo optických metod
PRIMUS MED/04	2. LF	ŠKVÁIL Karolína	Technologie CRISPR/Cas9 v modelování a léčbě vzácných onemocnění