

Formulář dokládající splnění kritérií pro přijetí na Fakultu informatiky MU pro akademický rok 2023/24

1. moje výsledky Národní srovnávací zkoušky ze všeobecných studijních předpokladů (Obecné studijní předpoklady v češtině, Všeobecné studijní předpoklady ve slovenštině) konané nejpozději do 2. 4. 2023 včetně patří mezi 20 % nejlepších. Testu jsem se již: Zúčastnil(a) dne
 Teprve se zúčastním dne dne dne.....
2. moje výsledky Národní srovnávací zkoušky z matematiky konané nejpozději do 2. 4. 2023 patří mezi 45 % nejlepších. Testu jsem se již: Zúčastnil(a) dne
 Teprve se zúčastním dne dne dne.....
3. můj výsledek z mezinárodní uznávané zkoušky SAT I z matematiky je alespoň 580 bodů;
4. můj výsledek u AP (Advanced Placement) zkoušky z některého předmětu z oblasti STEM (Science, Technology, Engineering and Math) je na úrovni 4 nebo 5;
5. můj výsledek ve standardizovaném vstupním testu IQ pro dospělé prováděném společností Mensa ČR nebo Mensa SR odpovídá alespoň IQ 130 a současně můj studijní průměr na střední škole ze všech předmětů za poslední 4 roky není horší než 1,5. (Postup výpočtu průměru viz is.muni.cz/go/prominuti.)
Testu Mensa jsem se: Zúčastnil(a) dne město
 Teprve se zúčastním dne město
6. jsem finalista Středoškolské soutěže v kybernetické bezpečnosti (pořádané AFCEA, kybersoutez.cz);
7. jsem úspěšný řešitel alespoň okresního (tj. v případě, že soutěž nemá kolo okresní, posuzuje se kolo krajské nebo vyšší) kola středoškolské odborné soutěže v České republice zařazených do programu Excellence SŠ z následujícího seznamu: Matematická olympiáda (kat. A, B, P), Fyzikální olympiáda (kat. A, B), Chemická olympiáda (kat. A, B), Astronomická olympiáda (kat. A, B), Biologická olympiáda (kat. A, B), Logická olympiáda (kat. C), Soutěž v programování (kat. SŠ – programovací jazyky mládež, SŠ – programování webu), nebo úspěšný řešitel alespoň krajského kola středoškolské odborné soutěže na Slovensku z následujícího seznamu: Matematická olympiáda (kat. A), Olympiáda v informatice (kat. A), Fyzikální olympiáda (kat. A, B), Chemická olympiáda (kat. A), Biologická olympiáda (kat. A), ZENIT v programování (kat. A, Web Developer, Graphic Designer);
8. jsem úspěšný řešitel krajského kola Středoškolské odborné činnosti (SOČ) v oborech matematika a statistika; fyzika; chemie; elektrotechnika, elektronika a telekomunikace; informatika;
9. jsem úspěšným řešitelem Korespondenčního semináře z informatiky organizovaného FI MU.

Vybranou variantu(y) zakroužkujte. Doložené výsledky akceptujeme pouze od roku 2021 (kromě IQ – neomezeně).

- **VARIANTA 1, 2, 9** – v případě souhlasu uchazeče s poskytnutím informace o výsledku zkoušky **stačí pouze tento formulář**.
- **VARIANTA 3, 4** – nutno doložit ověřenou kopií dokladu (akceptujeme i vytištění z oficiálních stránek webu, kde bude vidět **identifikace uchazeče + dosažený počet bodů – to vše vytištěno a potvrzeno střední školou** s textem: „**Stvrzuji správnost a platnost tohoto dokumentu**“ + **podpis a razítko SŠ**).
- **VARIANTA 5** – uchazeč bere na vědomí, že údaj o splnění podmínky **bude ověřen u Mensy ČR** a dává k tomuto ověření souhlas. Uchazeč, který byl testován **u Mensy SR, zašle poštou k formuláři úředně ověřenou kopii certifikátu**. Studijní průměr na střední škole uchazeč doloží katalogovým listem, potvrzeným střední školou (razítko + podpis), na který uvede spočítaný průměr.
- **VARIANTA 6** – uchazeč doloží **kopii certifikátu**.
- **VARIANTA 7, 8** – uchazeč doloží **účastnickým listem či diplomem, případně kopii výsledkové listiny** pořadatele (stačí strana se jménem uchazeče, ale musí být patrné, o jakou soutěž a které kolo se jedná, včetně bodového zisku a roku soutěže). Na dokument uchazeč uvede webovou adresu (i rukou), kde lze výsledek ověřit.

Jméno a příjmení: Rodné číslo:

Číslo(a) přihlášky/přihlášek: Telefon:

Adresa (včetně PSČ):

Hlásím se na program(y):

Dne: Podpis:

V případě, že není nutné dokládat přílohy, lze podat také elektronicky vložním do e-přihlášky. Formulář je nutné zaslat na studijní oddělení FI nejpozději do 28. 2. 2023. Rozhoduje razítko pošty. Vyžadované dokumenty je nutné doložit nejpozději do 16. 4. 2023.