

UNIVERZITA PARDUBICE	
Opatření rektora č. 6/2021	
Věc:	Mimořádné opatření za účelem ochrany zdraví – testování studentů a uchazečů o přijetí ke studiu na Univerzitě Pardubice
Působnost pro:	Studenty, uchazeče a zaměstnance Univerzity Pardubice
Účinnost od:	24. května 2021
Vypracoval a předkládá:	prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D., prorektor pro vzdělávání a kvalitu
Schválil:	prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., rektor

Článek 1

Úvodní ustanovení

- 1) V souvislosti s výskytem onemocnění COVID-19 způsobené novým koronavirem SARS-CoV-2 na území České republiky a za účelem ochrany zdraví a prevence nebezpečí vzniku a rozšíření výše uvedeného onemocnění v souvislosti s částečným návratem studentům ke vzdělávání vydává rektor Univerzity Pardubice (dále jen „univerzita“) toto opatření.

Článek 2

Povinné testování studentů

- 1) Od 26. dubna 2021 je umožněna osobní přítomnost studentů na vzdělávání (tj. včetně zkoušek) na univerzitě v souladu s platnými mimořádnými opatřeními, pokud nemají příznaky onemocnění COVID-19 a současně podstoupili preventivní POC antigenní test prováděný poskytovatelem zdravotních služeb v areálu univerzity a výsledek tohoto testu je negativní.
- 2) Shora uvedení studenti podstoupí testování v areálu univerzity s výjimkou těch, kteří:
 - a) mají negativní výsledek POC antigenního nebo RT-PCR testu, které nejsou starší 72 hodin a které byly provedeny poskytovatelem zdravotních služeb podle aktuálně platného mimořádného opatření Ministerstva zdravotnictví k provádění testů a toto prokáží dokladem vydaným poskytovatelem zdravotních služeb,
 - b) prodělali laboratorně potvrzené onemocnění COVID-19, uplynula u nich doba izolace podle platného mimořádného opatření a od prvního pozitivního POC antigenního nebo RT-PCR testu neuplynulo více než 180 dní a toto náležitě doloží,
 - c) byli očkovaní proti onemocnění COVID-19 a i) od aplikace první dávky očkovací látky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dní, ale ne více než 90 dní, pokud nebyla aplikována druhá dávka, ii) od aplikace první dávky očkovací látky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dní, ale ne více než 9 měsíců, pokud byla aplikována druhá dávka, nebo iii) od aplikace dávky očkovací látky v případě jednodávkového schématu uplynulo nejméně 14 dní, ale ne více než 9 měsíců a toto náležitě doloží, nebo
 - d) se účastní individuálních konzultací, individuální prezenční výuky nebo jiné individuální činnosti (pouze jeden student a jeden akademický pracovník nebo jiná osoba).
- 3) Testování studentů bude prováděno v termínech dle rezervačního systému poskytovatele zdravotních služeb v areálu univerzity: https://reservatic.com/cs/public_services/medila-spol-s-r-o-univerzita-pardubice?place_id=4657 nebo bude zajištěno samotnými studenty v souladu s platnými opatřeními u poskytovatelů zdravotních služeb.
- 4) Preventivní test se provádí s frekvencí jedenkrát za 7 dní a student je povinen jej na vyzvání předložit. Preventivní test se vždy provádí před zahájením vzdělávání, přičemž první test se provede první den osobní přítomnosti studenta na vzdělání.

- 5) Při příchodu na kolejje jsou studenti povinni podrobit se preventivnímu testu v areálu univerzity, pokud jsou na kolejích osobně přítomni dříve než na vzdělávání s výjimkou případů uvedených v článku 2 odst. 2 písm. a) až c).
- 6) Studenti ubytovaní na kolejích univerzity, kterým není mimořádnými opatřeními umožněna osobní přítomnost na vzdělávání, nebo ti, kteří se vzdělávání v rámci časového úseku 7 dní neúčastní osobně, jsou povinni podrobit se preventivnímu testování v areálu univerzity v souladu s tímto opatřením s výjimkou případů uvedených v článku 2 odst. 2 písm. a) až c).
- 7) Student před testováním předloží k nahlédnutí průkaz studenta a průkaz zdravotního pojištění s výjimkou studenta, který není účastníkem veřejného zdravotního pojištění v ČR s tím, že takovýto test bude hrazen na náklady univerzity, resp. příslušné fakulty.
- 8) Student po absolvování POC antigenního testu provedeného v areálu univerzity musí počkat na jeho výsledek. Potvrzení o absolvování testu si student může vytisknout na formuláři předem, vyplnit požadované údaje a přinést jej s sebou na testování, případně vyplnit na místě https://studenti.upce.cz/sites/default/files/potvrzeni-antigenni-test_161014.pdf. Poskytovatel zdravotních služeb potvrdí studentovi doklad o absolvování testu. V případě, že výsledek testu je pozitivní, bude studentovi proveden konfirmační test metodou RT-PCR a student je povinen bezodkladně opustit prostory univerzity, resp. prostory kolejí, s výjimkou studenta, který nemá na území ČR jiné bydliště. Takovýto student bude následně přemístěn na izolační pokoj na kolejích. Student je povinen telefonicky nebo jiným obvyklým dálkovým způsobem informovat o pozitivním výsledku testu poskytovatele zdravotních služeb v oboru všeobecné praktické lékařství.
- 9) Pokud je výsledek testu studenta pozitivní, student bezodkladně uvědomí studijní oddělení příslušné fakulty, resp. kolejje v případě, že je na nich ubytován.
- 10) Pověřený zaměstnanec rektorátu zajistí v den získání výsledků testů elektronické nahlášení údajů o provedeném testování u studentů do aplikace COVID forms App. Hlášení bude obsahovat kontaktní osobu, typ testu, celkový počet testovaných osob, počet osob s pozitivním výsledkem testu, počet osob s negativním výsledkem testu a počet neprůkazných testů.

Článek 3

Testování uchazečů o studium na univerzitě

- 1) Osobě, která je uchazečem o přijetí ke studiu na univerzitě, resp. podporující osobě takového uchazeče či jiné osobě, bude umožněna osobní účast na přijímací zkoušce, pouze pokud
 - a) nemá příznaky onemocnění COVID-19, a
 - b) předloží doklad vydaný poskytovatelem zdravotních služeb o negativním výsledku POC antigenního testu nebo RT-PCR testu, který byl proveden v posledních 7 dnech před konáním přijímací zkoušky, nebo
 - c) prodělal laboratorně potvrzené onemocnění COVID-19, uplynula u něj doba izolace podle platného mimořádného opatření, od prvního pozitivního POC antigenního nebo RT-PCR testu neuplynulo více než 180 dní a toto náležitým způsobem doloží, nebo
 - d) byl očkovan proti onemocnění COVID-19 a i) od aplikace první dávky očkovací látky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dní, ale ne více než 90 dní, pokud nebyla aplikována druhá dávka, ii) od aplikace první dávky očkovací látky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dní, ale ne více než 9 měsíců, pokud byla aplikována druhá dávka, nebo iii) od aplikace dávky očkovací látky v případě jednodávkového schématu uplynulo nejméně 14 dní, ale ne více než 9 měsíců a toto náležitým způsobem doloží.

Článek 4
Závěrečná ustanovení

- 1) V návaznosti na shora uvedené ukládá rektor děkanům jednotlivých fakult a ostatním dotčeným vedoucím zaměstnancům celouniverzitních útvarů, aby v rámci své působnosti sledovali aktuální informace na intranetu či internetových stránkách univerzity a obecně platné právní předpisy státních orgánů a následně je v rámci své působnosti a kompetencí implementovali a komunikovali se studenty a uchazeči o studium.
- 2) Tímto opatřením se zrušuje Opatření rektora č. 3/2021 ze dne 21. dubna 2021.
- 3) Toto opatření nabývá platnosti dnem podpisu rektora.

V Pardubicích dne 24. května 2021

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
rektor