

# PRŮVODCE PRO ČESKÉ STUDENTY VUT

Aktualizace ke dni **29. 4. 2021**

## OSOBNÍ ÚČAST NA VZDĚLÁVÁNÍ

Od 26. 4. 2021 je povolena osobní účast na vzdělávání, a to při:

- zkoušce,
- praktické (laboratorní, experimentální a umělecké) a klinické výuce a praxi **posledních** ročníků,
- individuální konzultaci nebo při poradenských službách.

## STUDENTI S PRACOVNĚPRÁVNÍM VZTAHEM K VUT

Studenti, kteří mají současně pracovněprávní vztah k VUT se podrobují testům na přítomnost SARS-CoV-2 podle vnitřní normy VUT, která upravuje [testování zaměstnanců](#).

## PODMÍNKY PRO VSTUP DO BUDOV VUT

Do budov mají přístup pouze studenti:

- kteří se mohou osobně účastnit vzdělávání viz výše,
- nemají příznaky onemocnění covid-19 a nebyla jim nařízena karanténa či izolace, což každý den před vstupem do budov VUT prohlašují [čestným prohlášením vyplňovaným v IS VUT](#),
- a kteří současně podstoupili v posledních 7 kalendářních dnech testování s negativním výsledkem, nebo se na něj vztahuje výjimka z povinnosti testování.

Studenti jsou v budovách VUT povinni provádět dezinfekci rukou, dodržovat bezpečné rozestupy a nosit ochranný prostředek dýchacích cest (respirátor).

## UBYTOVÁNÍ NA KOLEJÍCH

Ubytování na kolejích je umožněno:

- studentům, kterých se týká povolení osobní účasti na vzdělávání,
- zahraničním studentům,
- studentům z ČR, kteří nemají v ČR jiné bydliště.

Student ubytovaný na kolejích musí podstoupit každých 7 dní testování na přítomnost SARS-CoV-2.

Studenti ubytovaní na kolejích VUT informují KaM na adrese [ubytovatelky@skm.vutbr.cz](mailto:ubytovatelky@skm.vutbr.cz) o cestách přesahujících 12 hodin do zemí se středním, vysokým a velmi vysokým rizikem výskytu onemocnění covid-19.

Další podmínky ubytování na kolejích jsou uvedeny [v rozhodnutí rektora VUT](#).

## TESTOVÁNÍ STUDENTŮ

Student ubytovaný na kolejích a student, který se osobně účastní výuky v budovách VUT, musí podstoupit každých 7 dní (pokud nemá výjimku z testování viz níže):

- RT-PCR test na přítomnost viru SARS-CoV-2, nebo
- POC antigenní test na přítomnost antigenu SARS-CoV-2 provedený poskytovatelem zdravotních služeb v ČR zařazeným v síti odběrových center:
  - u smluvního poskytovatele VUT, nebo
  - u jiného (veřejného) odběrového centra.

## SMLUVNÍ ODBĚROVÉ CENTRUM VUT

Smluvním odběrovým centrem pro **studenty** VUT je [MUDr. Petr Tomašík](#):

- adresa: Kolejní, 612 00 Brno – Královo Pole, zastávka, „Podnikatelská“,
- upřesnění místa: Areál spodního parkoviště campusu (FEKT) VUT Brno, Pod Palackým Vrchem,
- student si předem **zaregistruje termín** testování v tomto smluvním odběrovém centru v [registračním systému](#) (klikněte na Antigenní test Brno, technologický park > Testování studentů a zaměstnanců VUT)
- před odběrem se student **prokazuje**:
  - průkazem studenta VUT,
  - dokladem totožnosti,
  - průkazem zdravotní pojišťovny.

Testování ve smluvním odběrovém centru je pro české studenty hrazeno ze zdravotního pojištění.

## VEŘEJNÁ ODBĚROVÁ CENTRA

Je možné využít veřejných odběrových center v ČR, včetně [odběrových center v Brně](#).

Testování ve veřejném odběrovém centru je pro české studenty hrazeno ze zdravotního pojištění.

## HLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ TESTOVÁNÍ

V případě **smluvního odběrového centra** VUT:

- výsledek testu provedený ve smluvním odběrovém centru vkládá do IS VUT určený zaměstnanec CVIS VUT.

V případě **veřejného odběrového centra**:

- student vloží výsledek testu provedený ve veřejném odběrovém centru do IS VUT, a to do příslušného [modulu v Intraportálu VUT](#).
- do IS student vloží:
  - datum provedení testu i výsledek testu,
  - potvrzení či protokol o provedení a výsledku testu či obraz SMS či e-mailové zprávy o výsledku testu, z kterého bude zřejmá jednoznačná identifikace studenta.

## POSTUP V PŘÍPADĚ POZITIVNÍHO VÝSLEDKU TESTU

Při pozitivním výsledku testu student:

- v případě testů z **veřejných odběrových center**:
  - vkládá tuto informaci do IS VUT
  - oznamuje pozitivní výsledek testu na email [karantena@vutbr.cz](mailto:karantena@vutbr.cz)
- **ve všech případech**:
  - nahlásí pozitivní výsledek testu svému registrujícímu poskytovateli zdravotních služeb v oboru všeobecné praktické lékařství, popřípadě praktické lékařství pro děti a dorost;
  - absolvuje konfirmační RT-PCR test na přítomnost viru SARS-CoV-2 (žadanku mu vystaví jeho praktický lékař):
    - jehož výsledek rovněž ukládá do IS VUT,
    - a nahlásí na email [karantena@vutbr.cz](mailto:karantena@vutbr.cz)

V případě, že studentovi byla nařízena karanténa či izolace (i bez návaznosti na testování na VUT), je povinen tuto informaci nahlásit na email [karantena@vutbr.cz](mailto:karantena@vutbr.cz).

## KDO SE NEMUSÍ TESTOVAT

Výjimka z testování se vztahuje na studenty, kteří:

- prodělali laboratorně potvrzené onemocnění COVID-19, uplynula u nich doba izolace podle platného mimořádného opatření ministerstva, nejeví žádné příznaky onemocnění COVID-19 a od prvního RT-PCR testu na přítomnost viru SARS-CoV-2 nebo POC antigenního testu na přítomnost antigenu SARS-CoV-2 neuplynulo více než 90 dnů; potvrzení o prodělání onemocnění COVID-19 musí být vystaveno poskytovatelem zdravotních služeb usazeným na území některého z členských států EU. Vzor potvrzení lze najít na [https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/2021/02/lekarske\\_potvrzeni\\_covid-19\\_medical\\_certificate.pdf](https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/2021/02/lekarske_potvrzeni_covid-19_medical_certificate.pdf) nebo
- mají vystavený certifikát Ministerstva zdravotnictví ČR o provedeném očkování proti onemocnění COVID-19 a od aplikace druhé dávky očkovací látky v případě dvoudávkového schématu podle souhrnu údajů o léčivém přípravku (dále jen „SPC“) uplynulo nejméně 14 dní, nebo od aplikace první dávky očkovací látky v případě jednodávkového schématu podle SPC uplynulo nejméně 14 dnů.

Pokud se na studenta vztahuje některá z výjimek, vloží tuto informaci do IS VUT, a to do [modulu v Intraportálu VUT](#).

## KNIHOVNY

Režim knihoven je upraven samostatným opatřením Ministerstva zdravotnictví, kdy dochází k postupnému uvolňování fungování knihoven za podmínky dodržování epidemiologických podmínek.

Pro aktuální informaci o konkrétní knihovně sledujte prosím [webové stránky Portálu knihoven VUT](#).