



SLOVENSKÁ AKADEMIA VIED

Bratislava 15. novembra 2021

Číslo: 06165/2021

ZAKLADACIA LISTINA

Článok I

Slovenská akadémia vied, sídlo: Štefánikova 898/49, 814 38 Bratislava — mestská časť Stare Mesto, IČO: 000 378 69, týmto podľa § 3 ods. 1 písm. b) zákona č. 243/2017 Z. z. o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej tiež „zákon o verejnej výskumnej inštitúcii“) a § 21aa ods. 1 a 7 písm. a) zákona č. 133/2002 Z. z. o Slovenskej akadémii vied (ďalej tiež „zákon o akadémii“) vydáva zakladaciu listinu pre

Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied, verejná výskumná inštitúcia
(ďalej tiež „organizácia“).

Skrátená podoba názvu organizácie je Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i. Sídлом organizácie je Dúbravská cesta 3484/9, 841 04 Bratislava — mestská časť Karlova Ves; IČO organizácie je 005 984 53.

Článok II

Vývoj organizácie

- (1) Centrum experimentálnej medicíny SAV vzniklo zlúčením pôvodne samostatných právnych subjektov, a to Ústavu experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV, Ústavu normálnej a patologickej fyziológie SAV a Ústavu pre výskum srdca SAY. Nástupníckou organizáciou sa stal Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV, ktorý si zachoval právnu subjektivitu a svoje pôvodné identifikačné číslo.
- (2) Ústav experimentálnej farmakológie Slovenskej akadémie vied bol zriadený Predsedníctvom SAV uznesením č. IX. zo dňa 9. 12. 1968 s účinnosťou od 1. 1. 1969. Predsedníctvo SAV na svojom 20. zasadnutí dňa 14. 12. 1989 uznesením č. 285 potvrdilo štatút Ústavu experimentálnej farmakológie Slovenskej akadémie vied s účinnosťou od 1. 1. 1990. Na základe uznesenia Predsedníctva SAV č. 1311 zo dňa 24. 2. 2009 s účinnosťou od 1. 4. 2009 sa rozšíril pôvodný názov na Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie Slovenskej akadémie vied. Na základe uznesenia Predsedníctva SAV č. 1101 zo dňa 20. 10. 2016 s účinnosťou od 1. 1. 2017 sa zmenila rozpočtová forma hospodárenia ústavu na formu príspevkovú.

- (3) Ústav normálnej a patologickej fyziológie Slovenskej akadémie vied vznikol 18. 6. 1953 ako súbor pracovísk II. sekcie Slovenskej akadémie vied. S účinnosťou od 1. 1. 1957 bol súbor pracovísk na základe uznesenia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. V bod a) prijatého na zasadnutí 5. 11. 1956 premenovaný na Ústav experimentálnej medicíny. Tento ústav bol dňom 1. 1. 1965 uznesením Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. VI zo dňa 14. 12. 1964 premenovaný na Ústav normálnej a patologickej fyziológie Slovenskej akadémie vied.
- (4) Ústav pre výskum srdca SAY Slovenskej akadémie vied vznikol 1. 7. 1990 premenovaním Ústavu experimentálnej chirurgie, ktorého predchodcom bolo Laboratórium experimentálnej chirurgie, v rámci súboru malých pracovísk Slovenskej akadémie vied, na základe uznesenia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. 39 prijatého na zasadnutí 22. 3. 1990.
- (5) Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied podľa § 21 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy v znení neskorších predpisov a § 10 a 15 zákona č. 133/2002 Z. z. o Slovenskej akadémii vied v znení neskorších predpisov schválilo uznesením č. 68 zo dňa 7. 9. 2017 zánik príspevkovej organizácie Ústavu normálnej a patologickej fyziológie SAV a rozpočtovej organizácie Ústavu pre výskum srdca SAV bez likvidácie a ich zlúčenie s príspevkovou organizáciou Ústavom experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV s účinnosťou ku dňu 1. 1. 2018.
- (6) Uznesením č. 109 zo dňa 16. 10. 2017 schválilo Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied zmenu názvu Ústavu experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV, ako nástupníckej organizácie po zlúčení organizácií k 1. 1. 2018, na Centrum experimentálnej medicíny SAV.
- (7) Na základe § 21a ods. 1 zákona o akadémii a zakladacej listiny verejnej výskumnej inštitúcie vydanéj Slovenskou akadémiou vied podľa § 21a ods. 2 písm. a) zákona o akadémii sa Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied dňom 1. 7. 2018 stalo verejnou výskumnou inštitúciou. Dňa 10. 9. 2018 Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky vydalo rozhodnutie číslo 2018/11372:4-01CC, ktorým zastavilo konanie o zápis organizácií Slovenskej akadémie vied do registra verejných výskumných inštitúcií. Dňa 26. 9. 2018 nadobudol účinnosť zákon č. 270/2018 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa o. i. aj zákon o akadémii; podľa § 21b ods. 1 a 2 zákona o akadémii v znení zákona č. 270/2018 Z. z. sa organizácie Slovenskej akadémie vied odo dňa 26. 9. 2018 opätovne stávajú rozpočtovými alebo príspevkovými organizáciami.
- (8) Dňa 5. 10. 2021 nadobudol účinnosť zákon č. 347/2021 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon o akadémii a geologický zákon; podľa § 21aa ods. 1 zákona o akadémii v znení zákona č. 347/2021 Z. z. organizácie Slovenskej akadémie vied menia 1. 1. 2022 právnu formu na verejné výskumné inštitúcie. Na základe § 21aa ods. 1 zákona o akadémii a na základe tejto zakladacej listiny sa právna forma Centra experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied mení zo štátnej príspevkovej organizácie na verejnú výskumnú inštitúciu.
- (9) Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied sa v čase vydania tejto zakladacej listiny člení na tieto organizačné zložky:
 - a) Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie,

- b) Ústav pre výskum srdca a
- c) Ústav normálnej a patologickej fyziológie.

Článok III

Organizácia sa zakladá na neurčitý čas.

Článok IV

Predmet činností organizácie

- (1) Prevažujúcou hlavnou činnosťou organizácie je uskutočňovanie výskumu v odboroch vedy a techniky (ďalej tiež „odbornosti“): Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (01 0613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nove biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbohy základných odborov lekárskejších a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (02050 I).
- (2) Ďalšími hlavnými činnosťami organizácie sú:
 - a) zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ku ktorej má organizácia vlastničné právo alebo iné právo; rozsah infraštruktúry výskumu a vývoja, práva ku ktorej organizácia nadobudne zmenou právnej formy organizácie na verejnú výskumnú inštitúciu dňa 1. 1. 2022, bude vyplývať z protokolu medzi Slovenskou akadémiou vied a organizáciou podľa § 21aa ods. 11 zákona o akadémii,
 - b) získavanie, spracúvanie a šírenie informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboroch uvedených v odseku 1,
 - c) podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoškolského štúdia, a to:
 - i) študijných programov 4.2.10. fyziológia živočíchov, 4.2.12. etológia, 4.2.3. molekulárna biológia a 4.2.16. neurovedy v študijnom odbore biológia,
 - ii) študijného programu 4.1.22. biochémia v študijnom odbore chémia,
 - iii) študijného programu 7.3.2. farmakológia v študijnom odbore farmácia,
 - iv) študijných programov 7.1.3. normálna a patologická fyziológia, 7.1.18. toxikológia, 7.1.28 lekárska, klinická a farmaceutická biochémia, 7.1.41. lekárske neurovedy a 7.1.27. lekárska biofyzika v študijnom odbore všeobecné lekárstvo,

- d) spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnicmi osobami uskutočňujúcimi výskum a vyvoj a podnikateľmi, ato v odboroch uvedených v odseku 1.

(3) Činnosťami organizácie podľa § 2 ods. 1 zákona o verejnej výskumnej inštitúcii sú:

a) **ČITROSť**

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vyvoja,
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vyvoja a
- iv) spolupráce v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vyvoj a s podnikateľmi,

v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskeých a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501); a to na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

b) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vyvoja a
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja,

v odboroch uvedených v písmene a), a to ako podnikateľská činnosť,

c) činnosť vývoja a inovácií v odboroch uvedených v písmene a), a to:

- i) na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,
- ii) ako podnikateľská činnosť alebo
- iii) vo forme projektov podľa osobitných predpisov.

Článok V

Orgány organizácie

- (1) Orgánmi organizácie sú riaditeľ, správna rada, vedecká rada a dozorná rada.
- (2) Správna rada má 7 členov, vedecká rada má 13 členov a dozorná rada má 3 členov.

Článok VI

Organizačné zložky organizácie

- (1) Organizácia sa člení na tri organizačné zložky. Názvy organizačných zložiek organizácie sú:
 - a) Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie,
 - b) Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav pre výskum srdca, a
 - c) Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav normálnej a patologickej fyziológie.
- (2) Sídлом Centra experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústavu experimentálnej farmakológie a toxikológie, a Centra experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústavu pre výskum srdca, je Dúbravská cesta 3484/9, 841 04 Bratislava — mestská časť Karlova Ves. Sídлом Centra experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústavu normálnej a patologickej fyziológie, je Sienkiewiczova 2539/1, 813 71 Bratislava — mestská časť Staré Mesto.
- (3) Riaditeľ organizácie sa označuje ako generálny riaditeľ. Vedúci organizačných zložiek sa označujú ako riaditelia.

Článok VII

Predmet činností organizačných zložiek organizácie

- (1) Hlavnými činnosťami organizačnej zložky Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie, sú:
 - a) uskutočňovanie výskumu v odboroch: Normálna a patologickej fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskejších a farmaceutických vied

(030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501),

- b) zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ktorú bude organizačná zložka využívať,
 - c) získavanie, spracúvanie a šírenie informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboch uvedených v písmene a),
 - d) podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoškolského štúdia, a to:
 - i) študijných programov 4.2.10. fyziológia živočíchov, 4.2.12. etológia, 4.2.3. molekulárna biológia a 4.2.16. neurovedy v študijnom odbore biológia,
 - ii) študijného programu 4.1.22. biochémia v študijnom odbore chémia,
 - iii) študijného programu 7.3.2. farmakológia v študijnom odbore farmácia,
 - iv) študijných programov 7.1.3. normálna a patologická fyziológia, 7.1.18. toxikológia, 7.1.28 lekárska, klinická a farmaceutická biochémia, 7.1.41. lekárske neurovedy a 7.1.27. lekárska biofyzika v študijnom odbore všeobecné lekárstvo,
 - e) spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a podnikateľmi, a to v odboroch uvedených v písmene a).
- (2) Činnosťami organizačnej zložky Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., **Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie**, podľa § 2 ods. 1 zákona o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov sú:

B) ĽILM30St'

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja,
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja a
- iv) spolupráce v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi,

v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov

lekárskych a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501); a to na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

b) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja a
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja,

v odboroch uvedených v písmene a), a to ako podnikateľská činnosť,

c) činnosť vývoja a inovácií v odboroch uvedených v písmene a), a to:

- i) a základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,
- ii) ako podnikateľská činnosť alebo
- iii) vo forme projektov podľa osobitných predpisov.

(3) Hlavnými činnosťami organizačnej zložky Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., **Ústav pre výskum srdca**, sú:

a) uskutočňovanie výskumu v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskych a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501).

b) zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ktorú bude organizačná zložka využívať,

c) získavanie, spracúvanie a šírenie informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboroch uvedených v písmene a),

d) podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoskolského štúdia, a to:

- i) študijných programov 4.2.10. fyziológia živočíchov, 4.2.12. etológia, 4.2.3. molekulárna biológia a 4.2.16. neurovedy v študijnom odbore biológia,

- ii) študijného programu 4.1.22. biochémia v študijnom odbore chémia,
 - iii) študijného programu 7.3.2. farmakológia x študijnom odbore farmácia,
 - iv) študijných programov 7.1.3. normálna a patologická fyziológia a 7.1.28 lekárska, klinická a farmaceutická biochémia v študijnom odbore všeobecné lekárstvo,
- e) spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a podnikateľmi, ato v odboroch uvedených v písmene a).
- (4) Ďalšími organizačnými zložkami Centra experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., **Ústav pre výskum srdca**, podľa § 2 ods. 1 zákona o verejnej výskumnej inštitúcii sú:

a) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja,
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja a
- iv) spolupráce v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi,

v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskejších a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501); a to na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

b) ČINNOSŤ:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja a
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja,

v odboroch uvedených v písmene a), a to ako podnikateľská činnosť,

c) činnosť vývoja a inovácií v odboroch uvedených v písmene a), a to:

- i) na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

- ii) ako podnikateľská činnosť alebo
 - iii) vo forme projektov podľa osobitných predpisov.
- (5) Hlavnými činnosťami organizačnej zložky Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., **Ústav normálnej a patologickej fyziológie**, sú:
- a) uskutočňovanie výskumu v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia (aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskejších a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501),
 - b) zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ktorú bude organizačná zložka využívať,
 - c) získavanie, spracúvanie a šírenie informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboroch uvedených v písmene a),
 - d) podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoškolského štúdia, a to:
 - i) študijných programov 4.2.10. fyziológia živočíchov, 4.2.12. etológia, 4.2.3. molekulárna biológia a 4.2.16. neurovedy v študijnom odbore biológia,
 - ii) študijného programu 4.1.22. biochémia v študijnom odbore chémia,
 - iii) študijného programu 7.3.2. farmakológia v študijnom odbore farmácia,
 - iv) študijných programov 7.1.3. normálna a patologická fyziológia, 7.1.18. toxikológia, 7.1.28 lekárska, klinická a farmaceutická biochémia, 7.1.41. lekárske neurovedy a 7.1.27. lekárska biofyzika v študijnom odbore všeobecné lekárstvo,
 - e) spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a podnikateľmi, a to v odboroch uvedených v písmene a).
- (6) Činnosťami organizačnej zložky Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., **Ústav normálnej a patologickej fyziológie**, podľa § 2 ods. 1 zákona o verejnej výskumnej inštitúcii sú:
- a) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja,
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja a
- iv) spolupráce v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi,

v odboroch: Normálna a patologická fyziológia (030106), Farmakológia (030104), Farmaceutická chémia (030102), Toxikológia (030107), Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy) (010403), Bioorganická chémia (010406), Fyziológia živočíchov (010607), Etológia(aj pre poľnohospodárske a lesnícke vedy) (010604), Molekulárna biológia (010613), Neurovedy (010617), Biofyzika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne a poľnohospodárske, lesnícke a chemické vedy) (010303), Ostatné príbuzné odbory biologických vied (010699), Klinická psychológia (050102), Všeobecná psychológia (050107), Ostatné príbuzné odbory psychologických vied (050199), Biomateriály (021005), Nové biomateriály (021009), Nanomateriály (021101), Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskejších a farmaceutických vied (030199), Materiálová chémia (010407), Anorganická technológia a materiály (020501); a to na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

b) činnosti

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja a
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja,

v odboroch uvedených v písmene a), a to ako podnikateľská činnosť,

c) činnosť vývoja a inovácií v odboroch uvedených v písmene a), a to:

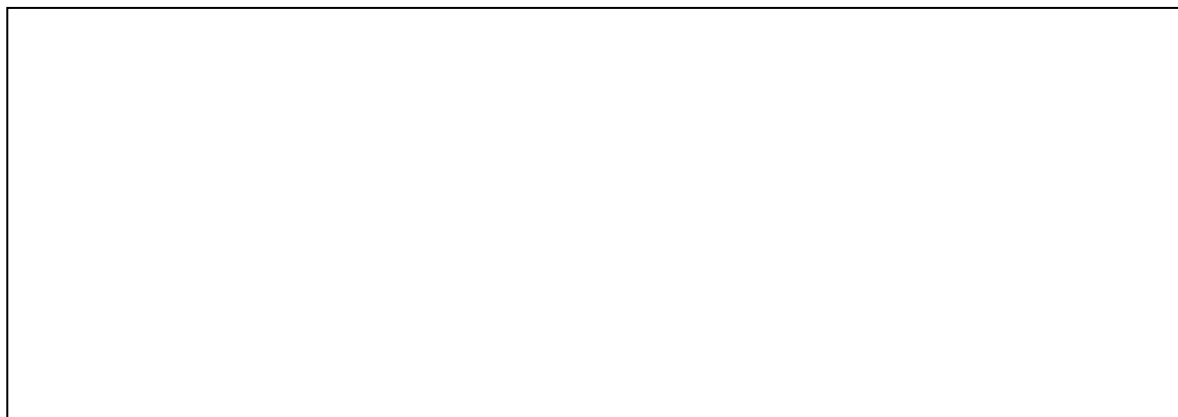
- i) na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,
- ii) ako podnikateľská činnosť alebo
- iii) vo forme projektov podľa osobitných predpisov.

Článok VIII **Osobitné ustanovenia**

- (1) Organizačná zložka Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie, bude využívať časť majetku organizácie, ktoré sú vymedzené v Prílohe č. 1 tejto zakladacej listiny.
- (2) Organizačná zložka Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav normálnej a patologickej fyziológie, bude využívať časť majetku organizácie, ktoré sú vymedzené v Prílohe č. 2 tejto zakladacej listiny.

Ďlánok IX
Záverečné ustanovenia

- (1) Túto zakladaeiu listinu schválilo Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied na svojom zasadnutí dňa 28. 10. 2021.
- (2) Táto zakladacia listina nadobúda účinnosť dňa 1. 1. 2022.



Príloha 1: Majetok využívaný organizačnou zložkou Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i., Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie.

Príloha 2: Majetok využívaný organizačnou zložkou Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. x. i., Ústav normálnej a patologickej fyziológie.

organizácia	IČO	sídlo	organizačná zložka	katastrálne územie	BA - m. č.	Bratislava IV	2804	pozemok	zastavaná plocha a	pozemku na ktorom je stavba	2689	"C"	2473	I/1	ktorému sa viažu spoluvlastnícky podiel k nehnuteľnosti (vchod, číslo poschodia, číslo
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves,	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Karlova Ves	BA - m. č. Karlova Ves	Bratislava IV	2804	pozemok	zastavaná plocha a	2689	"C"	2473	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Karlova Ves	BA - m. č. Karlova Ves	Bratislava IV	2804	pozemok	zastavaná plocha a	2689	"C"	2473	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves,	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	plocha a	4163/1	"C"	9419	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	plocha a	4163/4	"C"	564	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	plocha a	4163/4	"C"	564	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/5	"C"	603			
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/8	"C"	432	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/8	"C"	432	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/8	"C"	432	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/8	"C"	432	I/1		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie	4163/8	"C"	432	I/1		
Centrum medicíny SAV,	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves,	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	stavba	králikáreň	bez	4163/3		m		
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. v. i.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves, 84104	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	stavba	administratívna budova	bez	4163/4				
meďi iný SIV,	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť Karlova Ves,	Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie	Dobrá Voda	Dobrá Voda	Trnava	24	stavba	pavilón II	bez	4163/5				

Príloha 2 • Msjetok vyžavarij organieačieuo zloekou her triim enperimeotdnej nifliciny SAV, v. v. i., Útatov normálnej ø psnilic4iaj fyziológie

organýcia	GPO	úlo	organizačná zložka	katastrálne územie	obec	okres	vlastníctvo	nehnuteľ	popis	číslo	pozemku	katastra nehnuteľ	pozemku	spolu	priestor, ku ktorému sa viaže
														podiel k	podiel k nehnuteľnosti
Centrum		Dubravská 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto				zastavaná plocha a nádvorie						
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	Bratislava - mestská časť	normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	plocha a nádvorie		8911/2	"C"	18	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie		8911/3	"C"	17	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	34a/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie		8911/4	"C"	17	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	Bratislava - mestská časť	normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie		8911/5	"C"	17	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	Dubravská 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	plocha a nádvorie		8911/6	"C"	18	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	plocha a nádvorie		8911/7	"C"	18	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	Dubravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	plocha a nádvorie		8911/8	"C"	16	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	Dubravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie		8911/9	"C"	18	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť	Ústav normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	zastavaná plocha a nádvorie		8914/2	"C"	51	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	cesta 3484/9, Bratislava - mestská časť	normálnej a patologickej fyziológie	Staré Mesto	BA - m. č. Staré Mesto	Bratislava I	3583	pozemok	záhrada		SSIZ	"C"	12G	1/1	

enprieoštšnej medicíny SAV, v.	y#p j	Bratislava - mestská časť Vas 84104	normálna a patologická	Staré Mesto	BA - m. č. Staré	Bratislava I	3583	pozemok	záhrada		89/4/Z	"W"	191	1/7	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v.	tip p e	3484/9, Bratislava - Karlova Ves, 84104	Ústav normálnej a patologické	Staré Mesto	BA - m. č.	Bratislava I	8634	stavba	bez popisu	2539	8913				
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v.	00598453	Dúbravská cesta 3484/9, Bratislava - mestská	Ústav normálnej a patologické	Staré Mesto	BA - Staré	Bratislava I	8634	pozemok	plocha a		8913	"C"	1380	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v.	00598453	3a84/9 Bratislava mestská	Ústav normálnej a patologické	Bodice	Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	146	pozemok	plocha a nádvorie		1*0	"C"	435	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v. i.	00598453	3484/9, Bratislava mestská časť	Ústav normálnej a patologické i fyziológie	Bodice	Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	146	pozemok	plocha a		141	"C"	113	1/1	
experimentálnej medicíny SAV, v.	00598453	Bratislava - mestská časť Vas, 84104	normálna a patologická	Bodice	Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	146	pozemok	zastavaná plocha a		142	"C"	873	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v.	00598453	3484/9, Bratislava - mestská	Ústav normálnej a patologické	Bodice	Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	146	pozemok	záhrada		143/1	"C"	280	1/1	
Centrum experimentálnej medicíny SAV, v.		3484/9,	Ústav												