

Senāta lēmums “Par Rīgas Tehniskās universitātes drošības politikas apstiprināšanu” apstiprināts 2014. gada 28. aprīļa Senāta sēdē (protokols Nr.580), ar grozījumiem:

- 2014. gada 26.maijā (stājušies spēkā 27.05.2014.);
- 2019. gada 27. maijā (stājušie spēkā 28.05.2019.)

### **Par Rīgas Tehniskās universitātes drošības politikas apstiprināšanu**

Nemot vērā nepieciešamību noteikt RTU drošības pamatnostādnes, kā arī nodrošināt iekšējos procesus un vidi, lai aizsargātu RTU personālu, apmeklētājus, sadarbības partnerus, RTU materiālās un nemateriālās vērtības no ārējiem un iekšējiem apdraudējumiem, kā arī pamatojoties uz RTU Satversmes 44.pantu, kurā ir noteikts: „[...] Senāts apstiprina kārtību un noteikumus, kuri regulē visas RTU darbības sfēras”, **RTU Senāts nolemj:**

1. Apstiprināt RTU iekšēju normatīvo aktu „Rīgas Tehniskās universitātes drošības politika” (turpmāk - Politika);

2. Noteikt, ka ar RTU Politikas īstenošanu saistītās darbības, savstarpēji sadarbojoties, nodrošina šādas RTU struktūrvienības/darbinieki atbilstoši kompetencei:

2.1.apsardzi - ar apsardzi saistītā struktūrvienība vai struktūrvienība, kura koordinē ārpakalpojuma sniedzēja darbību;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.2.darba drošību un civilo aizsardzību, ugunsdrošības pasākumu ievērošanu un informācijas tehnoloģijas vides drošību – Administratīvais dienests;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.3. finanšu un ar tām saistīto aizsargājamās informācijas drošību – Finanšu prorektora dienests;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.4. ar RTU intelektuālo īpašumu saistīto informāciju – Zinātņu prorektora dienests;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.5.informācijas tehnoloģijas vides drošību - Informācijas tehnoloģijas departaments;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.6. vispārpieejamās un ierobežotās pieejamības informācijas drošību – Dokumentu pārvaldības nodaļa;

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

2.7. par valsts noslēpuma, Ziemeļatlantijas līguma organizācijas, Eiropas Savienības un ārvalstu institūciju klasificētās informācijas aizsardzību ir atbildīgi saskaņā ar rektora rīkojumu noteiktie RTU darbinieki.

*(izteikts 2019. gada 27. maija Senāta sēdē apstiprinātā redakcijā)*

3. Pilnvarot rektoru ar rīkojumu noteikt atbildīgajām personām un struktūrvienībām veicamās ar „Rīgas Tehniskās universitātes drošības politika” īstenošanu saistītās darbības, tajā skaitā, bet ne tikai iekšējo normatīvo aktu izstrāde, risku novērtēšana u.c.

## **Rīgas Tehniskās universitātes drošības politika**

*Izdota saskaņā ar  
Rīgas Tehniskās universitātes Satversmes 44.pantu*

### **I. Lietotie termini**

1.1. Drošība ir RTU īstenotu vienotu, mērķtiecīgu pasākumu rezultātā sasniegts stāvoklis, kurā iekšējie un ārējie apdraudējumi nespēj nodarīt būtisku kaitējumu RTU darbībai un attīstībai.

1.2. Apdraudējums ir kaitējuma avots, kas negatīvi ietekmē vai var ietekmēt RTU, RTU personālu, apmeklētājus vai sadarbības partnerus.

1.3. Apdraudējuma objekti ir RTU piederošā vai lietošanā esošā kustamā un nekustamā manta (tajā skaitā, bet ne tikai ēkas, zeme utt.), intelektuālais īpašums, datu bāzes, ierobežotas pieejamības informācija utt.), personas dzīvība un veselība.

1.4. Iekšējie drošības apdraudējumi ir tādi kaitējuma avoti, kuri var rasties RTU kāda RTU personāla locekļa darbības vai bezdarbības rezultātā (piem., ugunsgrēks, avārijas iekšējos inženiertehniskajos tīklos u.c.).

1.5. Ārējie drošības apdraudējumi ir tādi kaitējuma avoti, kuri var rasties nepārvaramas varas (*force majeure*) (piem., plūdi, zemestrīce u.c.) vai trešo personu darbības vai bezdarbības rezultātā (piem., zādzība, nelikumīga piekļūšana serverim u.c.).

1.7. Informācijas sistēma ir datu ievadīšanas, uzglabāšanas un apstrādes datorizēta sistēma, kas paredz lietotāju piekļuvi tajā glabātajiem datiem vai informācijai.

1.8. Iekšējās drošības sistēma ir organizatorisku un tehnisku drošības līdzekļu kops, kas nodrošina apdraudējumu iestāšanās iespējamības un to radīto zaudējumu novēršanu vai samazināšanu, spēju savlaicīgi brīdināt par apdraudējumiem, pretdarboties tiem un novērst to radītās sekas.

### **II Politikas mērķis un pamatnostādnes**

2.1. Politika ir izstrādāta un tiek īstenota saskaņā ar Latvijā spēkā esošajām tiesību normām.

2.2. Politikas mērķis ir nodrošināt tādus iekšējos procesus un vidi, lai RTU personāls, apmeklētāji, sadarbības partneri, RTU materiālās un nemateriālās vērtības būtu aizsargātas no ārējiem un iekšējiem apdraudējumiem, kā arī lai nodrošinātu RTU normatīvajiem aktiem un RTU stratēģijā izvirzītajiem mērķiem atbilstošu RTU darbību un attīstību.

2.3. Politika nosaka vispārīgus RTU iekšējās drošības sistēmas organizēšanas un īstenošanas principus.

2.4. Par primāri aizsargājamo apdraudējuma objektu RTU atzīst personas dzīvību un veselību.

2.5. RTU nodrošina pastāvīgu finansējumu RTU budžetā, lai nodrošinātu RTU apdraudējumu ietekmes samazināšanu un/vai novēršanu.

### **III Drošības pārvaldības sistēma**

3.1. RTU pienākums ir nodrošināt RTU personālam pieejamu un skaidru iekšējās drošības sistēmas aprakstu, tajā skaitā, bet ne tikai iekšējā interneta vietnē ORTUS pieejamus drošību regulējošos iekšējos normatīvos aktus, dokumentu veidlapu un par drošību atbildīgo personu vai struktūrvienību sarakstu.

3.2. Atbilstoši šīs politikas mērķim RTU organizē un uztur tādu iekšējās drošības sistēmu, kurā ietilpst:

3.2.1. iekšējā drošības uzraudzība, tajā skaitā regulāra drošības risku novērtēšana;

3.2.2. rektoram pakļautas par drošību atbildīgā(-s) persona(-s) vai struktūrvienības;

3.2.3. iekšējo normatīvo aktu bāze;

3.2.4. personāla informēšana par ar drošību saistītajiem jautājumiem un atgriezeniskās saites izveide.

3.3. RTU iekšējās drošības sistēma nodrošina šādu funkciju izpildi:

3.3.1. preventīvu darbību veikšana apdraudējumu mazināšanai;

3.3.2. RTU personāla izglītošana drošības jautājumos;

3.3.3. savlaicīga brīdināšana par potenciāliem apdraudējumiem;

3.3.4. aizsardzība un pret darbība apdraudējumiem un to negatīvās ietekmes novēršana;

3.3.5. apdraudējumu īstenošanās rezultātā radīto negatīvo seku mazināšana.

3.4. Atrodoties RTU piederošajā vai lietošanā esošajā ēkā vai tai piekrišajā zemes gabalā, primāri katra persona ir atbildīga par savu un viņa īpašumā vai atbildībā esošo lietu drošību.

3.5. Nepieciešamības gadījumā, bet ne retāk kā reizi 2 (divos) gados, pamatojoties uz rektora rīkojumu, tiek veikts iekšējās drošības sistēmas vai tās sastāvdaļas audits.

3.6. Audita mērķis ir pārbaudīt drošības sistēmas vai tās daļas atbilstību spēkā esošajiem ārējiem un RTU iekšējiem normatīvajiem aktiem, identificēt ar drošības sistēmu saistītās nepilnības un ziņot RTU vadībai par ieteikumiem nepilnību novēršanai.

### **IV Vides un fiziskā drošība**

4.1. RTU īsteno tādas fiziskās aizsardzības pasākumus, kas samazina iekšējos un ārējos drošības apdraudējumus (piem. ugunsgrēks, plūdi, sagrašanās, zādzība, miesas bojājumu nodarīšana u.c.).

4.2. RTU iekšējos normatīvajos aktos nosaka RTU studējošo un darbinieku iekšējos kārtības noteikumus, tajā skaitā, bet ne tikai noteikumus darbībai auditorijās, laboratorijās, bibliotēkās, dienesta viesnīcās u.c. RTU telpās.

4.3. RTU norīko par darba drošību RTU atbildīgos darba aizsardzības speciālistus. Vienlaikus RTU struktūrvienībās tiek ievēlēta un saskaņā ar normatīvajiem aktiem darbojas Ministru kabineta noteiktajā kārtībā apmācīta uzticības persona (-as), kura pārstāv nodarbināto intereses darba aizsardzībā.

### **V Materiālo vērtību drošība**

5.1. Visas RTU materiālās vērtības tiek uzskaitītas un inventarizētas atbilstoši normatīvo aktu prasībām.

5.2. RTU slēdz vienošanos ar darbinieku, ar kuru darbinieks pieņem materiālajā atbildībā attiecīgās struktūrvienības materiālās vērtības un kurš ir atbildīgs par to drošību.

5.3. RTU darbinieki ir personīgi atbildīgi par to materiālo vērtību drošību, kuras atrodas tā atbildīgajā lietošanā (piem. laboratorijas trauki, datori u.c.). Minētās materiālās vērtības drīkst atrasties ārpus RTU, ja tas saskaņots ar struktūrvienības vadītāju.

## **VI Informācijas drošība**

6.1. Kārtību, kādā notiek vispārpieejamas un ierobežotas pieejamības informācijas aprīte RTU, nosaka ārējie un RTU iekšējie normatīvie akti.

6.2. RTU nodrošina tādu informācijas tehnoloģijas vidi, kura aizsargā informācijas resursus pret ārējiem un iekšējiem drošības riskiem, kā arī nodrošina RTU nepārtrauktu un kvalitatīvu darbību. Ar informācijas tehnoloģijas vides drošību saistītie noteikumi ir noteikti RTU iekšējā normatīvajā aktā, par RTU informācijas sistēmas drošības pārvaldību atbild īpaši nozīmēts darbinieks ar atbilstošu kvalifikāciju - informācijas sistēmu drošības pārvaldnieks.

6.3. RTU nodrošina vienošanos/līgumu par informācijas neizpaušanu noslēgšanu ar tiem RTU personāla locekļiem (piem., ar pētniekiem laboratorijās) un/vai trešajām personām, kuras ir saistītas vai nākotnē var būt saistītas ar informāciju, kuras izpaušana kaitētu RTU interesēm.

6.4. RTU pienākums ir noslēgt informācijas neizpaušanas vienošanos/līgumu ar personām, kuru amata pienākumi ir saistīti ar ierobežotas pieejamības informāciju, kuras izpaušana vai nozaudēšana šīs informācijas rakstura un satura dēļ apgrūtinā vai var apgrūtināt RTU darbību, nodara vai var nodarīt kaitējumu personu likumiskajām interesēm.