

СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ



П Р А В И Л Н И К

**ЗА УСТРОЙСТВОТО И ДЕЙНОСТТА НА
ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ
ТЕХНОЛОГИИ**

**СОФИЯ
2018**



СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ
ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И
ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ



София 1407, бул. "Черни връх" № 53, тел: 02/ 8681363, e-mail: director@ikht.bg, www.ikht.bg

УТВЪРЖДАВАМ:

ПРОФ. Д-Р ВАСИЛ НИКОЛОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ССА

Дата: 21.11.2018г.



П Р А В И Л Н И К

**ЗА УСТРОЙСТВОТО И ДЕЙНОСТТА НА
ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ
ТЕХНОЛОГИИ – СОФИЯ**

**СОФИЯ
2018**

ГЛАВА ПЪРВА ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

РАЗДЕЛ I ПРЕДМЕТ НА ДЕЙНОСТ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Чл. 1. (1) С правилника се определят структурата, организацията и дейността на Институт по криобиология и хранителни технологии.

(2) Институтът е юридическо лице - разпоредител от по-ниска степен с бюджет към Селскостопанска академия.

(3) Институтът е създаден с Постановление № 270 от 15 Декември 2000 година на Министерския съвет чрез преобразуване от: Института по криобиология и лиофилизация - София; Секция „Химични и биохимични изследвания на растителните и животинските продукти” и секция „Технология на зърносъхранението и хлебопроизводството на ИЗХФП - Костинброд; Базата за развитие и внедряване на йонизиращи лъчения - София; Институтът по пивоварна промишленост и хмелопроизводство - София; Базата за развитие и внедряване на биологично активни вещества - София и Института по месото.

Чл. 2. Институтът по криобиология и хранителни технологии осъществява фундаментални научни изследвания, научно-приложни изследвания, иновативна и консултантска дейност в областта на криобиологията, лиофилизацията, хранителните технологии, качеството и безопасността на храните и напитките и приложението на технологии с биологично активни вещества.

Чл. 3. (1) Институтът осъществява дейността си в рамките на политиката на Селскостопанска академия, държавната аграрна политика и общата селскостопанска политика на Европейския съюз, като:

1. организира и извършва научни и научно-приложни изследвания, иновативна и внедрителска дейност и свързаните с това дейности в областта на криобиологията, лиофилизацията, хранителните технологии, качеството и безопасността на храните и напитките и приложението на технологии с биологично активни вещества на основата на разработена стратегия;

2. извършва дейности, които са възложени на Академията от МЗХГ, Министерството на околната среда и водите, други ведомства и учреждения, местните и регионалните власти с научна експертиза в областта на храните и хранителната промишленост;

3. участва при разработването на нормативни актове, прогнози, програми, проекти и стратегии за реализиране на аграрната политика в областта на храните и хранителната промишленост в национален и регионален мащаб;

4. създава, събира, обработва и съхранява научни данни в областта на криобиологията, лиофилизацията, хранителните технологии, качеството и безопасността на храните и напитките и приложението на технологии с биологично активни вещества и ги предоставя за ползване от обществото;

5. извършва експертна, консултантска и проектантска дейност по проекти и програми в областта на криобиологията, лиофилизацията, хранителните технологии,

качеството и безопасността на храните и напитките и приложението на технологии с биологично активни вещества с национално, регионално и международно значение;

6. подготвят докторанти за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ по акредитирани научни специалности при условията и по реда на ЗРАСРБ, Закона за висшето образование и действащите нормативни актове;

7. извършва подготовка на специализанти и повишаване квалификацията на лица, които са заети в областта на криобиологията, лиофилизацията, технология на биологично-активните вещества, технология на месните и рибните продукти, технология на преработката и съхранението на зърното, зърнените продукти и смесите и технология на алкохолните и безалкохолните напитки;

8. осъществява сътрудничество с научноизследователски, учебни и други организации в страната и в чужбина, членува и участва в дейността на национални и международни научни организации;

9. сключва договори със земеделски производители и други стопански субекти за внедряване на научните разработки, за научното обслужване, извършване на анализи и експертизи, разработване на проекти, консултации и други услуги;

10. извършва научно-приложна, приложна и експериментално-производствена дейност и реализира продукцията от тази дейност, както и продуктите и правата – обект на интелектуална собственост;

11. извършва и други дейности, свързани с провежданите от него научни изследвания, прилагането на научните резултати и съпътстващите ги дейности.

(2) Съгласувано с председателя на Академията, Института може да сключва договори с висши училища и научни организации в страната и в Европейския съюз за съвместно целево финансиране, образователна, квалификационна и научна дейност.

(3) Съгласувано с председателя на Академията, Института сключва договори за научно-приложна, експериментално-производствена, приложна, внедрителска, демонстрационна и друга дейност с държавното предприятие по чл. 6, ал. 2 от ЗССА;

(4). Институтът изпълнява решенията на органите на управление на Академията;

(5). Институтът организира и изпълнява експериментално-производствена дейност съгласувано с органите на управление на Академията.

Чл. 4. Научната и образователната дейност на института се планират от първичните звена, обсъждат се от дирекционния съвет на института и се координират от съвета на директорите на Академията и се предлагат за разглеждане от съответния научен съвет.

РАЗДЕЛ II

СИМВОЛИ НА ИНСТИТУТА ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ

Чл. 5. (1) Представителните символи на Института по криобиология и хранителни технологии са печат и емблема.

(2) Печатът на Института е:

1. обикновен кръгъл печат с изобразена в средата емблема на Института, с разположен около нея надпис на кирилица „Селскостопанска академия“ и надписи „Институт по криобиология и хранителни технологии“ и „София“;

(3) Редът за използването на печата се определя от Директора.

(4) Емблемата на Института представлява стилизирана кристална хексагонална структура на лед, отразяваща уникалната дейност на Института в областта на криобиологията. Емблемата се изобразява в тъмно син или черно-бял цвят.

ГЛАВА ВТОРА

РЪКОВОДНИ ОРГАНИ НА ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ

Чл. 6. Ръководните органи на Институт по криобиология и хранителни технологии са:

1. Директор;
2. Общо събрание на учените;
3. Дирекционен съвет;
4. Научен секретар.

РАЗДЕЛ I

ДИРЕКТОР

Чл. 7. (1) Директорът на института е хабилитирано лице в областта на храните и хранителната промишленост.

(2) Директорът на института:

1. представлява научния институт в страната и в чужбина;
 2. ръководи и организира дейността на научния институт;
 3. отговаря за цялостната дейност на научния институт, изпълнението на решенията на управителните органи на Академията, спазването на нормативните актове и процедури;
 4. отговаря за финансовото състояние на научния институт, финансовата дисциплина, поемането на финансови ангажименти и законосъобразното изразходване на бюджета в съответствие с решенията на управителния съвет на Академията;
 5. организира експериментално-производствената дейност;
 6. отговаря за стопанисването и използването на имуществото;
 7. назначава заместник-директор;
 8. назначава научен секретар след избора му от общото събрание на учените;
 9. назначава ръководители на първичните научни звена след избора им от научния състав на звеното;
 10. сключва и прекратява трудовите договори с работниците и служителите;
 11. изготвя годишен отчет за изпълнение на мандатната си програма и го представя за утвърждаване от председателя на Академията;
 12. изготвя годишен план и годишен отчет за дейността на научния институт и след приемането му от общото събрание на учените го представя за утвърждаване от председателя на Академията;
 13. изпълнява и други функции, свързани с дейността на научния институт.
- (3) Директорът може да упълномощи писмено заместник-директора да изпълнява негови функции и правомощия.

РАЗДЕЛ II ОБЩО СЪБРАНИЕ НА УЧЕНИТЕ

Чл. 8. (1) Общото събрание на учените:

1. приема правилник за устройството и дейността на института и го предлага за утвърждава от председателя на Академията;
 2. приема стратегия за дейността на института;
 3. приема годишния план и годишния отчет на ръководството за дейността на института;
 4. участва при избора на директор на института съобразно правилата, утвърдени от управителния съвет на Академията;
 5. избира членовете на съответните научни съвети по квоти, определени от управителния съвет на Академията, чрез тайно гласуване и с обикновено мнозинство от присъстващите членове;
 6. по предложение на директора избира научен секретар чрез явно гласуване и с обикновено мнозинство от присъстващите членове;
 7. обсъжда и други въпроси, свързани с дейността на научния институт.
- (2) Общото събрание на учените включва всички учени, които са на основен трудов договор в института, заемат академични длъжности и/или имат научни степени.
- (3) Общото събрание на учените избира свой председател за срок 4 години чрез тайно гласуване с обикновено мнозинство.
- (4) Директорът на института, заместник-директорът и научният секретар не могат да бъдат председатели на общото събрание.
- (5) Общото събрание на учените се свиква от неговия председател. То може да бъде свикано и по писмено предложение на 1/5 от членовете му.
- (6) Свикването на общото събрание се обявяват най-малко 5 работни дни преди датата на провеждането му.
- (7) Общото събрание на учените може да взема решения, ако присъстват най-малко 2/3 от членовете от списъчния му състав.
- (8) Решенията на общото събрание на учените се вземат с явно гласуване и с мнозинство повече от половината от присъстващите на заседанието членове.
- (9) За заседанието на общото събрание се води протокол от секретар, избран измежду членовете на общото събрание. Протоколът се подписва от председателя на общото събрание и секретаря. Протоколът се предоставя на разположение на членовете на общото събрание при секретаря в петдневен срок. Протоколите се подреждат в протоколна книга.
- (10) Общото събрание на учените се свиква най-малко веднъж годишно.

РАЗДЕЛ III ДИРЕКЦИОНЕН СЪВЕТ

Чл. 9. (1) При изпълнението на своите правомощия директорът се подпомага от Дирекционен съвет в състав:

1. заместник-директор;

2. научен секретар;

3. ръководителите на първичните звена.

(2) Ръководните длъжности по ал. 1 не могат да се съвместяват.

(3) При обсъждане на икономически/финансови и стопански въпроси директорът на научния институт може да кани за участие в работата на съвета други лица и експерти, които имат отношение към разглежданите въпроси.

(4) При обсъждане на въпросите по ал. 3 се канят председателите на браншовите национално представителни синдикални организации, представени в института.

(5) Поканните участници в дирекционния съвет по ал. 3 и 4 нямат право на глас.

Чл. 10. Дирекционният съвет:

1. обсъжда Стратегията за научноизследователска, научно-приложна, иновативна и внедрителска дейност на научния институт;

2. обсъжда годишния план и годишния отчет за дейността на научния институт;

3. взема решения за сътрудничество с научни организации и висши училища от страната и чужбина, браншови организации и др., съгласувано с Академията;

4. следи за разпределението и изпълнението на бюджета на научния институт според принципите, определени от управителния съвет на Академията, и приема отчета за неговото изпълнение;

5. обсъжда цените на продукцията от стопанска дейност;

6. обсъжда цените на продуктите от научна дейност и специфичните услуги, предоставяни от научния институт, и ги представя за утвърждаване от председателя на Академията;

7. обсъжда предложението на първичното звено за обявяване на конкурси по ЗРАСРБ и дава становище до директора, който го представя на председателя на Академията за разкриване на процедурата;

8. предлага на председателя на Академията за разглеждане от Изпълнителното бюро удължаване на трудовите договори на хабилитирани учени по § 11 от преходните и заключителните разпоредби на Закона за висшето образование при изпълнение на критериите, утвърдени от управителния съвет на Академията;

9. прави предложения до Управителния съвет на Академията за присъждане на отличия и награди;

10. взема решения и по други въпроси, които са свързани с дейността на научното звено, в съответствие с действащите нормативни актове.

РАЗДЕЛ IV ЗАМЕСТНИК ДИРЕКТОР

Чл. 11. (1) При осъществяването на правомощията си директорът на института се подпомага от заместник-директор.

(2) Директорът на института делегира със заповед правомощия на заместник-директорът и определя неговите функции.

(3) Правомощията на директора при служебно отсъствие или когато ползва законоустановен отпуск, се изпълняват от заместник-директора или от научния секретар, като заместващият се определя със заповед за всеки конкретен случай.

РАЗДЕЛ V
НАУЧЕН СЕКРЕТАР

Чл. 12. (1) Научният секретар е член на академичния състав – хабилитирано лице (по изключение - главен асистент), на основен трудов договор в института.

(2) Научният секретар се избира от общото събрание на учените на института, по предложение на директора, чрез явно гласуване и с обикновено мнозинство от присъстващите членове;

(3) Научният секретар е член на дирекционния съвет на института

(4) Научният секретар координира научната и образователната дейност на института и отговаря със зам. директора за акредитацията по докторски програми, свързани с научно- изследователските направления в Института

ГЛАВА ТРЕТА
СТРУКТУРА, ФУНКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДЕЙНОСТТА НА
ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ

РАЗДЕЛ I
Общи положения

Чл. 13. (1) Структурата на Института по криобиология и хранителни технологии включва:

1. директор;
2. заместник-директор;
3. научен секретар;
4. финансов контролър;
5. обща администрация;
6. научни отдели.

РАЗДЕЛ II
Финансов контролър

Чл. 14. (1) Финансовият контролър е на пряко подчинение на директора на института и осъществява предварителен контрол за законосъобразност съгласно Закона за финансовото управление и контрол в публичния сектор.

(2) Финансовият контролър извършва необходимите проверки и изразява мнение за законосъобразността по отношение на финансовата дейност на института.

(3) Редът и начинът за извършване на предварителен контрол от финансовия контролър се определят с вътрешни актове в съответствие с нормативната уредба по финансово управление и контрол в публичния сектор и указанията на министъра на финансите.

РАЗДЕЛ III
Обща администрация

Чл. 15. Общата администрация

1. поддържа регистър на имотите, предоставени за управление на института, организира дейностите по издаване на актове за държавна собственост;

2. организира и осъществява дейностите по регистрирането, движението, използването и съхраняването на документалния фонд на института, включително посредством системата за електронен документооборот;

3. поддържа и актуализира базата данни, свързани с управлението на човешките ресурси; изготвя документите за сключването и прекратяването на трудовите договори на служителите, изготвя длъжностните характеристики и съхранява трудовите досиета;

4. изготвя длъжностното разписание и поименното разписание на длъжностите и ги предоставя за съгласуване на директора на института и за утвърждаване от председателя на Академията;

5. организира и осъществява техническото и информационното обслужване, текущата поддръжка на административните сгради и съоръжения, инвентара, техниката;

6. осигурява снабдяването, съхраняването, стопанисването и използването на стоково-материалните ценности;

7. събира, обработва и анализира информацията за пазара и конкурентоспособността на продуктите и услугите, предлагани от института, изготвя прогнози за пазара и търсенето на продуктите, подготвя предложения за разработване на нови продукти;

8. разработва рекламна и маркетингова стратегия за продуктите и услугите, предлагани от института, организира рекламната дейност за популяризирането им;

9. разработва мерки и съдейства за получаването на приходи от реализиране на интелектуална собственост;

10. организира дейността по провеждането на процедури за възлагане на обществени поръчки;

11. води регистър на всички търговски договори, свързани с дейността на института и сваеовременно израща новите в Централната администрация на Академията;

12. подава заявки за издаване на сертификати за новите сортове растения и породи животни, марки, патенти, полезни модели и други;

13. участва при подготовката на изложения в страната и в чужбина за представяне на предлаганите от института продукти и услуги;

14. осигурява необходимите условия за изпълнение на нормативните изисквания и препоръките на Комисията за защита на личните данни в съответствие със Закона за защита на личните данни;

15. разработва и актуализира планове по осигуряване на готовността за работа в условия на кризи от военен и невоенен характер, изготвя информация относно бедствия и аварии и предизвиканите от тях поражения.

16. организира и координира дейността по осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд;

17. прилага националната нормативна уредба в областта на публичните финанси;

18. организира и осъществява счетоводната дейност на института в съответствие със Закона за счетоводството и действащата нормативна уредба в бюджетната сфера;

19. заявява в Системата за електронни бюджетни разплащания (СЕБРА) необходимите средства за осъществяване на дейностите в института, в рамките на утвърдения лимит;

20. разработва и съставя средносрочната бюджетна прогноза и проектобюджета на института;

21. предлага извършването на промени по бюджета на института и отразява утвърдените промени;

22. изготвя периодичните и годишните финансови отчети на института, месечните и тримесечните отчети за касовото изпълнение на бюджета и др.;

23. изготвя анализи, свързани с изпълнението на приходите и разходите по бюджета на института и подготвя при необходимост становища до ръководните органи на института по финансови въпроси;

24. съдейства при определяне размера на цени за услуги, предоставяни от института;

25. изпълнява и други задачи, възложени от директора на института.

РАЗДЕЛ IV

Научни отдели

Чл. 16. (1) Научните отдели, са първични звена на института по смисъла на § 1. т. 6 от Допълнителни разпоредби на Закона за развитие на академичния състав в Република България (Обн. ДВ. бр.38 от 21 Май 2010г., изм. и доп. ДВ. бр.30 от 3 Април 2018г).

(2) Научният отдел е относително самостоятелно звено на института, което се създава в определено научно направление за организиране и осъществяване на научноизследователска и образователна дейност по една или група сродни научни специалности. По изключение отделът може да обединява няколко взаимно свързани научни направления.

(3) Научният отдел включва най-малко 7-членен академичен състав на основен трудов договор в института. Изискването за броя на членовете на академичния състав не се прилага при създаването на отдели по нови научни направления за срок до 5 години от тяхното създаване.

(4) Органи за управление на научния отдел са съветът на научния отдел и ръководителят на научния отдел.

Чл. 17. (1) Съветът на научния отдел се състои от членовете на академичния състав в отдела, които са на основен трудов договор.

(2) Съветът се свиква на заседание от ръководителя на отдела и/или по писмено искане на най-малко на 1/4 от членовете му.

(3) Заседанията на съвета се обявяват най-малко 3 дни преди датата на провеждането им.

(4) Заседанията на съвета се ръководят от ръководителя на отдела, който по право е негов председател.

(5) Заседанията на съвета са редовни, ако на тях присъстват най-малко две трети от състава му.

(6) Решенията на съвета се вземат с явно гласуване и обикновено мнозинство от присъстващите членове на съвета.

(7) За заседанието на съвета се води протокол от секретаря на отдела. Протоколът се подписва от председателстващия заседанието и секретаря на отдела. Протоколът се

предоставя на разположение на членовете на съвета при секретаря на отдела в петдневен срок. Протоколите се подреждат в протоколна книга.

(8) Научният съвет на научния отдел:

1. Избира с тайно гласуване и мнозинство от гласовете за срок от четири години ръководител на отдела, измежду хабилитираните, в направлението на отдела, лица.

2. Избира секретар на съвета, измежду членовете на академичния състав.

3. Приема основните насоки на научноизследователската, научно-приложната, иновативната и внедрителската дейност в научното направление, в което е създаден отделът.

4. Приема план на научната и образователната дейност и я предлага за обсъждане и координация на дирекционния съвет на института.

5. Организира и провежда научно - изследователската и приложната дейност в своето научно направление.

6. Обсъжда научни проекти, научни трудове, монографии, учебни програми и материали, становища и други, в обхвата на отдела.

7. Обсъжда и приема индивидуални и методични планове за обучение на специализанти и докторанти, конспект за защита на докторантски минимум, предлага състав на комисията за провеждане на изпита.

8. Обсъжда материалите на кандидатите за докторанти на самостоятелна подготовка, проектите на дисертации за присъждане на научни степени.

9. Избира научен ръководител и утвърждава учебния план на докторантите, обчавани в отдела.

10. Прави предложения за обявяване на конкурси по ЗРАСРБ и дава становище до дирекционния съвет за разкриване на процедурата;

11. Обсъжда и решава други въпроси от дейността на отдела.

Чл. 18. (1) Ръководителят на научния отдел е лице, работещо на основен трудов договор в отдела, хабилитирано в основното научно направление на отдела.

(2) Ръководителят на отдел се избира с тайно гласуване за срок от четири години от съвета на отдела. Изборът се разглежда и приема на заседание на дирекционния съвет. Длъжността се заема по основен трудов договор, сключен с директора на института.

(3) Ръководителят на отдела:

1. Организира, ръководи, контролира и отговаря за административната, научноизследователската и учебната дейност на отдела и други структури към него.

2. Представява отдела пред други структури и органи на института и външни организации.

3. Подготвя заседанията и председателства съвета на отдела.

4. Организира воденето на документацията на отдела.

5. Прави предложения за отпуски, командировки, награди и наказания на академичния и помощния състав.

6. Организира разработването на научни проекти, задачи, експерименти и други, и координира работата на учените в отдела.

7. По право е член на дирекционния съвет на института.

Чл. 19. Институтът по криобиология и хранителни технологии има следните научни отдели:

1. Отдел "Криобиология и биологично активни вещества"
2. Отдел "Хранителни технологии"

Чл. 20. Научен отдел „Криобиология и биологично активни вещества“

(1) Включва:

работна група „Криогенни технологии, биоматериали и биопродукти“

работна група „Лиофилизация и функционални храни“

работна група „Идентифициране и приложение на биологично активни вещества“.

(2) Работи в областта на:

1. Криобиологията:

- провежда биофизични и топлофизични изследвания на клетъчно и молекулярно ниво за установяване на механизмите, свързани с устойчивостта на растителни и животински организми при криогенно и нискотемпературно третиране;

- изследва механизмите на криопротекция и внедрява нови видове криопротектори за повишаване качеството и удължаване срока на съхранение на лиофилизираните биологични материали;

- разработва математически модели, оригинални методики и апаратура за определяне на топлофизичните и масопреносни характеристики на хранителни продукти и биоматериали както в готов, лиофилизиран вид, така и в динамиката на процеса;

- разработва концепции за интензификация и оптимизация на криогенните процеси, усъвършенстване на машините и съоръженията в криобиологията и лиофилизацията;

- разработва, експериментира и внедрява технологии за производство на биопрепарати за медицинската и ветеринарно-медицинската практика;

2. Лиофилизация и функционални храни:

- разработва рецептурни формули, технологии, показатели и технологична документация на лиофилизирани и специализирани храни и функционални биопродукти на различна основа (вкл. и про-, пре- и синбиотични храни) за здравословно, профилактично, професионално-превантивно хранене и за хранене при екстремални условия;

- изследва биофизични, физико-химични, биохимични и микробиологични показатели на криоконсервирани биопрепарати, биопродукти и храни в нативно и лиофилизирано състояние и при дълготрайно съхранение;

- извършва лиофилизация на опитни партии храни, биопродукти и биопрепарати за различни цели, вкл. и на външни потребители;

3. Приложение на биологично активни вещества:

- идентифицира съдържанието и разработва методи за количествена оценка на биоактивни компоненти в суровини и храни от растителен и животински произход;

- разработва технологии за екстрахиране на биологично активни комплекси от натурални органични източници и включването им като добавки и активни функционални компоненти в храни и напитки;
- разработва технологии за изолиране и приложение на биологично активни комплекси за стимулиране растежа и биозащитата на културните растения;
- осъществява научно обслужване за приложение и внедряване на биостимуланти в земеделската практика;
- предоставя консултации на фирми, кооперации, частни производители на земеделска продукция в областта на растежната стимулация, добивите и биологичното производство.

Чл. 21. Научен отдел „Хранителни технологии“

(1) Включва:

- работна група „Технология на зърнени, млечни и месни храни“
- работна група „Технология на напитките“

(2) Работи в областта на:

1. Хранителните технологии, качеството и безопасността на храните и напитките:
 - изследва влиянието на нов суровини, материали, добавки и опаковки върху технологиите, качеството и безопасността на храните и напитките;
 - извършва изследвания и анализи на суровини от растителен и животински произход за установяване на тяхната биологична пълноценност;
 - експериментира и внедрява методи за анализ и оценка при производството и преработката на храни от растителен и животински произход (зърнени храни, месо и месни продукти, мляко и млечни продукти), пиво, безалкохолни и алкохолни напитки, в т.ч. и за диетично хранене и разработва нови технологии;
 - провежда изследвания върху технологичните и качествени показатели на храните и напитките в съответствие със съвременните стандарти и с изискванията за качество и безопасност на храните по Европейското законодателство;
 - разработва технологична документация за внедряване в производството на нови храни и напитки;
 - извършва анализ и експертна оценка на съществуващи технологии, продукти и оборудване в хранителната промишленост и изготвя предложения за разработка и/или доставка на нови такива;
 - идентифицира, експериментира и внедрява биологично активни субстанции (белтъчни изолати, ензими, антиоксиданти, полифеноли, микробиални култури, биоактивни комплекси и др.) и технологии за тяхното включване в нови здравословни храни, напитки, хранителни добавки и биопродукти;
 - извършва оценка на есенциални и токсични макро- и микроелементи в суровини, храни и напитки за контрол на тяхното качество и безопасност;
 - оказва научна, технологична и консултантска помощ на фирми и предприятия от хранително-вкусовата промишленост и земеделски производители;

ГЛАВА ЧЕТВЪРТА
ИМУЩЕСТВО И ФИНАНСИРАНЕ НА
ИНСТИТУТА ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ

Чл. 22. (1) Имуществото на института включва право на собственост и други вещни права, вземания, ценни книжа, патенти, дарения, дялово участие в стопански организации и сдружения и други права и задължения.

(2) Институтът стопанисва и управлява предоставените ѝ от Министерският съвет или министърът на земеделието, храните и горите: права, държавни земи, терени, сгради – публична държавна собственост, както и машини, съоръжения, апаратура, книжен фонд, парични средства и други движими вещи.

(3) Имотите, предоставени за стопанисване и управление от института се отчуждават само с решение на Министерския съвет.

Чл. 23. Приходите по бюджета на института се формират от:

1. трансфери от държавния бюджет, в размер, определен с решение на Управителния съвет на Академията;

2. приходи от сключени договори за изследователски проекти;

3. приходи от реализация на интелектуални и други продукти;

4. приходи от внедрителска, консултантска, проектантска и експертна дейност;

5. приходи от услуги, анализи, научно обслужване;

6. приходи от образователна дейност;

7. средства от национални, европейски и международни програми и проекти за подпомагане на научната, внедрителската, иновационната и образователната дейност, опазване на генетичните ресурси на растителния, животинския, аквакултурния генофонд и други, свързани с дейността;

8. дарения, помощи и други безвъзмездно получени средства;

9. други приходи, свързани с дейността.

Чл. 24. (1) За целите на бюджетната прогноза и проекта на бюджет институтът представя информация и оценка на прогнозите си по показатели съгласно Закона за публичните финанси на председателя на Академията.

(2) Бюджетът на института се определя въз основа на приети от Управителния съвет принципи за разпределение на бюджета на ССА.

(3) Отчетът за изпълнение на бюджета се представя в Дирекция „Финансово управление” на ССА в рамките на дадени от Председателя на Академията срокове и указания.

ГЛАВА ПЕТА
ОРГАНИЗАЦИЯ НА РАБОТА НА
ИНСТИТУТ ПО КРИОБИОЛОГИЯ И ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ

Чл. 25. Работното време в Института по криобиология и хранителни технологии е 8 часа дневно с променливи граници от 08,00 до 16,30 ч., с почивка 30 минути, която може да се ползва между 12,00 и 13,00 ч., и с период на задължително присъствие от 10,00 до 16,00 ч.

Чл. 26. (1) Входящите и създадените в резултат от дейността на института документи се регистрират в системата за електронен документооборот.

(2) В изпълнение на функциите и поставените конкретни задачи институтът изготвя доклади, докладни записки, служебни бележки, писма, становища, справки, отчети, анализи, прогнози, планове, програми, позиции, информации, проекти на актове и други документи, а служителите участват в работни групи, срещи и обсъждания.

(3) Институтът пряко взаимодейства с другите структурни звена на Академията по въпроси от смесена компетентност, като водещото звено обобщава окончателното становище.

Чл. 27. (1) Гражданите и организациите могат да отправят до директора на института предложения и сигнали, относно организацията и дейността на института. Предложенията трябва да са мотивирани и конкретни.

(2) Предложенията и сигналите, писмени или устни, могат да се подават лично или чрез упълномощен представител. Подадените предложения и сигнали се регистрират по ред, който е определен от директора на института.

(3) Не се разглеждат анонимни предложения и сигнали, както и сигнали, отнасящи се до нарушения, извършени преди повече от две години.

(4) За анонимни предложения и сигнали се считат тези, в които не са посочени:

1. имената по документ за самоличност и адресът – за българските граждани;
2. имената по документ за самоличност, личният номер и адресът – за чужденец;
3. фирмата на търговеца или наименованието на юридическото лице, които са изписани и на български език, седалището и последният посочен в съответния регистър адрес на управление и електронният му адрес;
4. предложения и сигнали, които, въпреки че съдържат реквизитите по т. 1 – 3, не са подписани от автора или от негов представител по закон или пълномощие.

(5) За сигнали, отнасящи се до нарушения, извършени преди повече от две години, се считат тези, които засягат факти и събития, случили се преди повече от две календарни години преди подаването или заявяването на сигнала, установено чрез датата на подаването или заявяването в приемната или в деловодството на Института.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§1. Настоящият Правилник за устройството и дейността на Институт по криобиология и хранителни технологии е приет на основание чл.40, т.1 от Устройствения правилник на ССА, във връзка със Закона за развитие на академичния състав на РБ.

§2. Правилникът е обсъден и приет с решение на Общо събрание на учените при Институт, съгласно Протокол № 6 / 05.11.2018 г.

§3. Изменения и допълнение на Правилника се извършват по реда на приемането му.

§4. Правилникът влиза в сила от датата на утвърждаването му от Председателя на ССА и отменя досега действащия.