

П Р И Л О Ж Е Н И Я**КЪМ ППНСЗАД****Приложение 1а****СЪОТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ЗАЕМАНИТЕ АКАДЕМИЧНИ ДЛЪЖНОСТИ
ПО ВИДОВЕ ВЪВ ФАКУЛТЕТИТЕ**

основни звена	академични длъжности			
	професори	доценти	главни асистенти, старши преподаватели	асистенти, преподаватели
	съотношения от – до (%)			
ФХТ, ФХСИ, ФММ	5 – 15	30 – 55	30 – 50	0 – 20

Приложение 1б**СЪОТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ЗАЕМАНИТЕ АКАДЕМИЧНИ ДЛЪЖНОСТИ
ПО ВИДОВЕ В КАТЕДРИТЕ**

първични звена	академични длъжности			
	професори	доценти	главни асистенти, старши преподаватели	асистенти, преподаватели
	съотношения от – до (%)			
катедри	0 – 20	30 – 50	30 – 50	0 – 30

Приложение 1в**НЕОБХОДИМА АУДИТОРНА УЧЕБНА ЗАЕТОСТ**

академична длъжност	аудиторна учебна заетост	
	лекции	упражнения
	часове	
професор	над 130	0 – 40
доцент	над 110	0 – 100
главен асистент	0 – 50	250 - 350
асистент	0 – 25	350 – 400

**МИНИМАЛЕН БРОЙ ИЗИСКВАНИ ТОЧКИ ПО ГРУПИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА
НАУЧНИТЕ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИТЕ ДЪЛЖНОСТИ**

(Област 1. Педагогически науки *Професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по ...;*

Област 3. Социални, стопански и правни науки *Професионални направления:*

3.7. Администрация и управление, 3.8. Икономика)

Съдържание	Доктор	Доктор на науките	Главен асистент	Доцент	Професор
Показател 1	50	50	50	50	50
Показател 2	-	100	-	-	-
Показател 3	-	-	-	100	100
Сума от точките на показателите от 4 до 10	30	100	-	200	200
Сума от точките на показателите от 11 до 13	-	100	-	50	100
Сума от точките на показателите от 14 до края	-	-	-	-	100

БРОЙ ТОЧКИ ПО ПОКАЗАТЕЛИ

(Област 1. Педагогически науки *Професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по ...;*
Област 3. Социални, стопански и правни науки
Професионални направления: 3.7. Администрация и управление, 3.8. Икономика)

№	Показател	Точки
1.	Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“	50
2.	Дисертационен труд за присъждане на научна степен „доктор на науките“	100
3.	Хабилитационен труд – монография, основаваща се на не по-малко от 5 публикации в реферирани издания, с които кандидатът не е участвал в предходни процедури	100
4.	Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	100
5.	Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“ или за присъждане на научна степен „доктор на науките“	75
6.	Научна публикация (статия или доклад), публикувана в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	30/п или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса
7.	Научна публикация (статия или доклад), публикувана в нереперирани списания с научно рецензиране или в редактирани колективни томове	10/п или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса
8.	Студия, публикувана в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	45/п
9.	Студия, публикувана в нереперирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томове	15/п
10.	Публикувана глава от колективна монография	20/п
11.	Цитиране или рецензия в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни томове	15
12.	Цитиране в монографии и колективни томове с научно рецензиране	10
13.	Цитиране или рецензия в нереперирани списания с научно рецензиране	5
14.	Ръководство на успешно защитил докторант (п е броят на съръководителите на съответния докторант)	40/п
15.	Придобита научна степен „доктор на науките“	40
16.	Участие в национален научен или образователен проект	15
17.	Участие в международен научен или образователен проект	20
18.	Ръководство на национален научен или образователен проект	30
19.	Ръководство на международен научен или образователен проект	40
20.	Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа	40/п
21.	Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа	20/п

**МИНИМАЛЕН БРОЙ ИЗИСКВАНИ ТОЧКИ ПО ГРУПИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА
НАУЧНИТЕ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИТЕ ДЪЛЖНОСТИ**

(Област 4. Природни науки, математика и информатика:

Професионални направления 4.1. Физически науки, 4.2. Химически науки, 4.3 Биологически науки)

Съдържание	Доктор	Доктор на науките	Главен асистент	Доцент	Професор
Показател 1	50	50	50	50	50
Показател 2	-	100	-	-	-
Показател 3 или 4	-	-	-	100	100
Сума от точките на показателите от 5 до 10	30	100	-	200	200
Сума от точките на показател 11	-	100	-	50	100
Сума от точките на показателите от 12 до края	-	-	-	-	150

БРОЙ ТОЧКИ ПО ПОКАЗАТЕЛИ

(Област 4. Природни науки, математика и информатика:

Професионални направления 4.1. Физически науки, 4.2. Химически науки, 4.3 Биологически науки)

№	Показател	Точки
1.	Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“	50
2.	Дисертационен труд за присъждане на научна степен „доктор на науките“	100
3.	Хабилитационен труд – монография, основаваща се на не по-малко от 5 публикации в реферирани издания, с които кандидатът не е участвал в предходни процедури	100
4.	Хабилитационен труд – научни публикации (не по-малко от 10) в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus)	25 за публикация в Q1 20 за публикация в Q2 15 за публикация в Q3 12 за публикация в Q4 10 за публикация с SJR без IF
5.	Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	30
6.	Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“ или за присъждане на научна степен „доктор на науките“	20
7.	Научна публикация (статия или доклад), публикувана в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus), извън хабилитационния труд	25 за публикация в Q1 20 за публикация в Q2 15 за публикация в Q3 12 за публикация в Q4 10 за публикация с SJR без IF
8.	Публикувана глава от книга или колективна монография	15
9.	Изобретение, патент или полезен модел, за което е издаден защитен документ по надлежния ред	25
10.	Публикувана заявка за патент или полезен модел	15
11.	Цитиране в научни издания, монографии, колективни томове и патенти, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus)	2
12.	Придобита научна степен „доктор на науките“	75
13.	Ръководство на успешно защитил докторант (n е броят на съръководителите на съответния докторант)	50/n
14.	Участие в национален научен или образователен проект	10
15.	Участие в международен научен или образователен проект	20
16.	Ръководство на национален научен или образователен проект	20
17.	Ръководство на българския екип в международен научен или образователен проект	50

18.	Привлечени средства по проекти, ръководени от кандидата	1 за всеки 5000 лева
19.	Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа	40/п
20.	Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа	20/п

Забележка: За професионалните направления 4.1, 4.2 и 4.3 при класификацията на списанията се използват и четвъртините Q1, Q2, Q3 и Q4 съгласно метриката SJR. Ако списание се намира в четвъртините на SJR и JCR в годината, в която е публикувана статия на кандидата, то при изчисляване на точките се използва по-високата четвъртина.

**МИНИМАЛЕН БРОЙ ИЗИСКВАНИ ТОЧКИ ПО ГРУПИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА
НАУЧНИТЕ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИТЕ ДЛЪЖНОСТИ**

**(Област 4. Природни науки, математика и информатика:
Професионални направления 4.5. Математика, 4.6. Информатика и компютърни науки)**

Съдържание	Доктор	Доктор на науките	Главен асистент	Доцент	Професор
Показател 1	50	50	50	50	50
Показател 2	-	100	-	-	-
Показател 3 или 4	-	-	-	100	100
Сума от точките на показателите от 5 до 10	30	100	-	200	200
Сума от точките на показателите 11.1 и 11.2	-	100	-	50	100
Сума от точките на показателите от 12 до края	-	-	-	-	100

БРОЙ ТОЧКИ ПО ПОКАЗАТЕЛИ

(Област 4. Природни науки, математика и информатика:

Професионални направления 4.5. Математика, 4.6. Информатика и компютърни науки)

№	Показател	Точки
1.	Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“	50
2.	Дисертационен труд за присъждане на научна степен „доктор на науките“	100
3.	Хабилитационен труд – монография, основаваща се на не по-малко от 5 публикации в реферирани издания, с които кандидатът не е участвал в предходни процедури	100
4.	Хабилитационен труд – научни публикации (не по-малко от 10) в издания, които са	
4.1.	реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus)	75 за публикация в Q1 60 за публикация в Q2 45 за публикация в Q3 36 за публикация в Q4 30 за публикация с SJR без IF
4.2.	различни от точка 4.1 на тази таблица и са реферирани и индексирани в поне една от следните бази данни с научна информация: Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore и AIS eLibrary	18
5.	Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	30
6.	Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“ или за присъждане на научна степен „доктор на науките“	20
7.	Научна публикация (статия или доклад), извън хабилитационния труд, публикувана в издания, които са	
7.1.	реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus)	75 за публикация в Q1 60 за публикация в Q2 45 за публикация в Q3 36 за публикация в Q4 30 за публикация с SJR без IF
7.2.	различни от точка 7.1 на тази таблица и са реферирани и индексирани в поне една от следните бази данни с научна информация: Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore и AIS eLibrary	18
8.	Публикувана глава от книга или колективна монография	15
9.	Изобретение, патент или полезен модел, за което е издаден защитен документ по надлежния ред	25
10.	Публикувана заявка за патент или полезен модел	15
11.	Цитиране в научни издания, монографии, колективни томове и патенти, които са	

11.1	реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus)	8
11.2	различни от точка 11.1 на тази таблица и са реферирани и индексирани в поне една от следните бази данни с научна информация: Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore и AIS eLibrary	4
12.	Придобита научна степен „доктор на науките“	75
13.	Ръководство на успешно защитил докторант (n е броят на съръководителите на съответния докторант)	50/n
14.	Участие в национален научен или образователен проект	10
15.	Участие в международен научен или образователен проект	20
16.	Ръководство на национален научен или образователен проект	20
17.	Ръководство на българския екип в международен научен или образователен проект	50
18.	Привлечени средства по проекти, ръководени от кандидата	1 за всеки 5000 лева
19.	Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа	40/n
20.	Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа	20/n

**МИНИМАЛЕН БРОЙ ИЗИСКВАНИ ТОЧКИ ПО ГРУПИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА
НАУЧНИТЕ СТЕПЕНИ И АКАДЕМИЧНИТЕ ДЪЛЖНОСТИ**

(Област 4. Природни науки, математика и информатика: *Професионално направление 4.4. Науки за земята;*
Област 5. Технически науки *Професионални направления 5.1. Машинно инженерство, 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, 5.3. Комуникационна и компютърна техника, 5.4. Енергетика, 5.6. Материали и материалознание, 5.9. Металургия, 5.10. Химични технологии, 5.11. Биотехнологии, 5.13. Общо инженерство)*

Съдържание	Доктор	Доктор на науките	Главен асистент	Доцент	Професор
Показател 1	50	50	50	50	50
Показател 2	-	100	-	-	-
Показател 3 или 4	-	-	-	100	100
Сума от точките на показателите от 5 до 11	30	100	-	200	200
Сума от точките на показателите от 12 до 15	-	100	-	50	100
Сума от точките на показателите от 16 до края	-	-	-	-	100

БРОЙ ТОЧКИ ПО ПОКАЗАТЕЛИ

(Област 5. Технически науки Професионални направления 5.1. Машинно инженерство, 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, 5.3. Комуникационна и компютърна техника, 5.4. Енергетика, 5.6. Материали и материалознание, 5.9. Металургия, 5.10. Химични технологии, 5.11. Биотехнологии, 5.13. Общо инженерство)

№	Показател	Точки
1.	Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“	50
2.	Дисертационен труд за присъждане на научна степен „доктор на науките“	100
3.	Хабилитационен труд – монография, основаваща се на не по-малко от 5 публикации в реферирани издания, с които кандидатът не е участвал в предходни процедури	100
4.	Хабилитационен труд – научни публикации (не по-малко от 10) в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (не броят съавторите на съответната публикация)	60/п за всяка публикация
5.	Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	30
6.	Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“ или за присъждане на научна степен „доктор на науките“	30
7.	Научна публикация (статия или доклад), публикувана в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	40/п или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса
8.	Научна публикация (статия или доклад), публикувана в нереперирани списания с научно рецензиране или в редактирани колективни томове	20/п или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса
9.	Публикувана глава от колективна монография	10/п
10.	Реализиран авторски проект в областта на архитектурата или дизайна	30/п
11.	Водеца (самостоятелна) творческа изява в областта на архитектурата или дизайна	35
12.	Цитиране или рецензия в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни томове	10
13.	Цитиране в монографии и колективни томове с научно рецензиране	3
14.	Цитиране или рецензия в нереперирани списания с научно рецензиране	2
15.	Рецензия за реализирани авторски продукти в специализирани издания в областта на архитектурата или дизайна	10
16.	Ръководство на успешно защитил докторант (не броят на съръководителите на съответния докторант)	40/п
17.	Придобита научна степен „доктор на науките“	40
18.	Участие в национален научен или образователен проект	10
19.	Участие в международен научен или образователен проект	20
20.	Ръководство на национален научен или образователен проект	20
21.	Ръководство на международен научен или образователен	40

	проект	
22.	Привлечени средства по проекти, ръководени от кандидата	1 за всеки 5000 лева
23.	Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа	40/п
24.	Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа	20/п
25.	Публикувана заявка за патент или полезен модел	20
26.	Призната заявка за полезен модел, патент или авторско свидетелство	40
27.	Награди на конкурси за архитектура или дизайн, дадени от национални професионални форуми и организации	10

ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписаният:
(академична длъжност, научна степен, име, презиме, фамилия)

Месторабота:	Електронен адрес:	Мобилен телефон:	ЕГН:

заявявам, че:

1. Съгласен съм да участвам като член на научно жури:

1.1. Вашето съгласие НЕ СЕ ЗАЧЕРТАВА:	редовен член	резервен член
--	-----------------	------------------

1.2. Вашето съгласие НЕ СЕ ЗАЧЕРТАВА:	доктор	доктор на науките	главен асистен т	доцент	професо р
--	--------	----------------------	------------------------	--------	--------------

2. През последните пет години моето трудово правоотношение с ХТМУ е:

Вашето правоотношение с ХТМУ НЕ СЕ ЗАЧЕРТАВА:	не съм бил на основен трудов договор	бил съм на основен трудов договор
--	--	--------------------------------------

3. Области и професионални направления на компетентност:

Вашите области на компетентност НЕ СЕ ЗАЧЕРТАВАТ:	Природни науки, математика и информатика	Технически науки	Педагогически науки	Социални, стопански и правни науки	Други (отбележе те)
Вашите професионални направления на компетентност НЕ се зачертават:	Физически науки; Химически науки; Биологически науки; Науки за земята; Математика; Информатика и компютърни науки	Машинно инженерство; Електротехника, електроника и автоматика; Комуникационна и компютърна техника; Енергетика; Материали и материалознание; Архитектура, строителство и геодезия; Полезни изкопаеми; Металургия; Химични технологии; Биотехнологии; Хранителни технологии; Общо инженерство	Теория и управление на образованието; Педагогика; Педагогика на обучението по ...	Социология; Психология; Администраци я и управление; Икономика; Туризм	

4. Хабилитиран съм в Българско висше учебно заведение или Българска научна организация.
5. Удовлетворявам съответните минимални национални изисквания по чл. 26, ал. 2 и 3 на ЗРАСРБ.
6. Не съм свързано лице с дисертанта, не ме свързва частен интерес и не очаквам облага от дисертанта по смисъла на §1 от Допълнителните разпоредби на ЗРАСРБ.
7. По законоустановения ред не е доказано плагиатство в моите научни трудове.
8. Не съм освободен от академична длъжност на основание чл. 35, ал. 1, т. 2 от ЗРАСРБ.
9. Броят на моите общи публикации с дисертанта е:

10. Задължавам се да спазя срока за предаване на рецензията (становището) и да върна материалите по конкурса в отдел „Научни дейности“ на ХТМУ.
11. Доброволно и в съответствие с т. 13 от §1 от Допълнителните разпоредби на Закона за защита на личните данни предоставям тук изброените лични данни на ХТМУ да ги съхранява и обработва за служебно ползване във връзка със сключването на граждански договор. Запознат съм с:
- целта и средствата на обработка на личните ми данни;
 - доброволния характер на предоставяне на данните;
 - правото на достъп и на коригиране на събраните данни.

Дата:	Подпис на декларатора:
-------	------------------------

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,
(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК,

област, ул. №,

ж.к., бл., вх., ет., ап.

роден/а в гр./с., обл.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да ми бъде разкрита процедура за публична защита на дисертационен труд на тема

.....
.....”;

за придобиване на образователната и научна степен „доктор” по научна
специалност

(.....)

.....),

с научен
ръководител

Прилагам необходимите документи.

С уважение:
(подпис)

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,
(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК,
област, ул. №,
ж.к., бл., вх., ет., ап.

роден/а в гр./с., обл.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да ми бъде разкрита процедура за публична защита на дисертационен труд на тема
„.....”,
за придобиване на научната степен „доктор на науките” по научна
специалност..... (.....).
.....).

Прилагам необходимите документи.

С уважение:
(подпис)

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,
(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК,
област, ул. №

ж.к., бл., вх., ет., ап.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да бъда назначен/а на длъжност „асистент” по научна
специалност.....

при катедра „.....” на ХТМУ.

Прилагам необходимите документи.

С уважение:
(подпис)

До Ректора на ХТМУ

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,

(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК,

област, ул. №,

ж.к., бл., вх., ет., ап.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да бъда допуснат/а до участие в конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент”
по научна специалност

.....,

обявен от ХТМУ в ДВ брой/.....

Прилагам необходимите документи.

С уважение:

(подпис)

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,

(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК,

област, ул. №,

ж.к., бл., вх., ет., ап.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да бъда допуснат/а до участие в конкурс за заемане на академичната длъжност „доцент” по научна специалност, обявен от ХТМУ в ДВ брой/.....

Прилагам необходимите документи.

С уважение:

(подпис)

З А Я В Л Е Н И Е

от.....,

(име, презиме, фамилия)

ЕГН, GSM, e-mail:

домашен адрес: гр./с., ПК

област, ул. №

ж.к., бл., вх., ет., ап.

Уважаема г-жо Ректор,

Моля, да бъда допуснат/а до участие в конкурс за заемане на академичната длъжност „професор” по научна специалност, обявен от ХТМУ в ДВ брой/.....

Прилагам необходимите документи.

С уважение:

(подпис)

С П Р А В К А
на точките по показателите
за придобиване на образователната и научна степен „доктор“

Научна област.....

Професионално направление.....

от.....

(име презиме фамилия)

Прилага се таблицата от Приложение 6а.

СПРАВКА

на точките по показателите
за придобиване на научната степен „доктор на науките“

Научна област.....

Професионално направление.....

от.....

(име презиме фамилия)

Прилагат се таблиците от Приложение 6а, Приложение 6б и Приложение 6в

СПРАВКА

на точките по показателите
за заемане на академичната длъжност „доцент“

Научна област.....

Професионално направление.....

от.....

(име презиме фамилия)

Прилагат се таблиците от Приложение 6а до Приложение 6г (включително) и Приложение 6ж

С П Р А В К А
на точките по показателите
за заемане на академичната длъжност „професор“

Научна област.....

Професионално направление.....

от.....

(име презиме фамилия)

Прилагат се таблиците от Приложение 6а до Приложение 6ж (включително)

Таблица: (публикации)

№	публикация: автори, заглавие, списание (издателство), том, книжка, година, страници	тип на публикацията – номер на съответния показател, към който е причислена	точки
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Таблица: (цитирания)

№	№ на публикацията (от списъка на публикациите на кандидата), която е цитирана	научен труд, където е цитирана публикацията на кандидата: автори, заглавие, списание (издателство), том, книжка, година, страници	тип на научния труд, в който е цитирана публикацията – номер на съответния показател, към който е причислена	точки
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:				

Таблица: **(рецензии)**

№	рецензиран научен труд: автори, заглавие, списание (издателство), том, книжка, година, страници	тип на рецензираната публикация – номер на съответния показател, към който е причислена публикацията	точки
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Таблица: (хабилитационен труд)

	монография (представена за хабилитационен труд): автори, заглавие, издателство, година, страници		точки
1.			
	статии (представени за хабилитационен труд -поне 10 броя): автори, заглавие, списание (издателство), том, книжка, година, страници	реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни:	точки
1.			
2.			
10.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Таблица: (защитили докторанти, придобита научна степен „доктор на науките“)

	докторанти: докторант, тема на защитена дисертация за придобиване на образователната и образователна степен „доктор“, година	ръководители:	точки
1.			
2.			
3.			
	Придобита научна степен „доктор на науките“ тема на защитена дисертация за придобиване на научна степен „доктор на науките“, година		точки
1.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Таблица: (проекти)

№	проекти: ръководител, тема на проекта, година, идентификация	тип на проекта – номер на съответния показател	точки
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Таблица: (учебници, учебни помагала, патенти)

	учебници, учебни помагала: автори, заглавие, издателство, година, страници	тип на учебната литература - номер на съответния показател	точки
1.			
2.			
	Наименование на патента, идентификация	тип на патента - номер на съответния показател	точки
1.			
2.			
ОБЩ БРОЙ ТОЧКИ:			

Химикотехнологичен и металургичен университет

О Б О С Н О В К А

за обявяване на свободно място за асистент или на конкурс за заемане на академична длъжност в
общообразователна катедра

1	академична длъжност	
2	факултет	
3	катедра	
4	научна област	
5	професионално направление (учебна специалност)	
6	научна специалност (шифър)	

7	академичен състав на катедрата, обявяваща конкурса	на основен безсрочен трудов договор	на основен срочен/ удължен трудов договор	гост-преподаватели
7.1	професори			
7.2	доценти			
7.3	гл. асистенти			
7.4	асистенти			

8	учебни дисциплини, преподавани в катедрата	общ брой			
	учебна дисциплина	ОКС	брой групи	брой студ.*	хорариум л у
8.1					
8.2					
8.3					
8.4					
8.5					
8.6					

* Колонката се попълва, ако по учебната дисциплина се обучават магистри

9	прогнозно годишно учебно натоварване, въз основа на което се обявява конкурсът
---	--

	учебна дисциплина	ОКС	брой групи	брой студ.*	хорариум	
					л	у
9.1						
9.2						
9.3						
9.4						
9.5						
9.6						
9.7						
Σ9	общо прогнозно годишно натоварване					

10	усреднен учебен коефициент на катедрата: общ брой часове за една учебна година, превърнати в упражнения, разделен на броя на членовете на академичния състав			
общ брой часове по години*		10.1	10.2 или 10.4	10.3/10.4/10.5
членове на акад. състав		на ОБТД**	на ОБТД + ОС/УТД***	на ОБТД + ОС/УТД + ГП****
10.1	за текущата учебна година			
10.2	за следващата пълна учебна година			
10.3	за по-следващата пълна учебна година			
10.4	за последната пълна учебна година			
10.5	за предпоследната пълна учебна година			
10.6	за следващата пълна учебна година, ако длъжността се заеме от външен кандидат			

* Общият брой часове по години се попълва в зависимост от годината на обучение, в която се преподават дисциплините:

- ако дисциплините се преподават само в първи курс, попълват се данни за текущата, за последната и предпоследната пълни учебни години, т.е 10.1, 10.4, и 10.5;

- ако дисциплините се преподават във втори курс, попълват се данни съответно за текущата, за последната и за следващата пълни учебни години, т.е. 10.1, 10.2 и 10.4;

- ако дисциплините се преподават в трети и четвърти курс, попълват се данни за текущата, за следващата и по-следващата пълни учебни години, т.е. 10.1, 10.2 и 10.3;

- ако дисциплините се преподават на магистри, попълват се данни за текущата, за последната и предпоследната пълни учебни години, т.е 10.1, 10.4, и 10.5 (както за дисциплините от I курс);

** ОБТД – преподаватели на основен безсрочен трудов договор

*** ОС/УТД – преподаватели на основен срочен трудов договор (асистенти и преподаватели с удължение)

**** ГП – гост-преподаватели

11	потенциални кандидати за заемане на академична длъжност				
	длъжност	научна степен	име	презиме	фамилия
11.1					
11.2					
11.3					

12	квалификация на потенциалния кандидат (11. ...)*		
	година	ВУЗ, учреждение, фирма**	квалификация
12.1			
12.2			
12.3			
12.4			

* Данните се представят за всеки потенциален кандидат поотделно, като в съответните таблици (12, 13, 14) се отбелязва поредният номер на кандидата (11.1, 11.2 и т.н.);

** Вписва се названието на учреждениято, фирмата, висшето училище и др., от които е издаден документ, удостоверяващ придобитата квалификация (бакалавър, магистър, доктор, ниво на владение на език, компютърна грамотност и др.)

13	професионална дейност на потенциалния кандидат (11. ...)*			
	години		месторабота	длъжност
	от	до		
13.1				
13.2				
13.3				
13.4				

14	Научна дейност на потенциалния кандидат (11. ...)*	
	вид	брой
14.1	монографии	
14.2	статии в списания с импакт фактор	
14.3	статии в списания без импакт фактор	
14.4	статии в научни издания с рецензенти	
14.5	учебни помагала, предназначени за ВУЗ	
14.6	ръководство на защитили докторанти	
14.7	цитирания	

15	Приложение 1: списък на публикуваните и/или приети за печат монографии, статии и учебни помагала, списък на защитилите докторанти (име, дата на защитата, тема на дисертационния труд), списък на цитатите
----	--

16	Приложение 2: препис-извлечение от КС, относно прието предложение за обявяване на конкурс за заемане на академична длъжност (професор, доцент, гл. асистент) или за обявяване на свободно място за асистент
----	---

(дата)	Ръководител на катедра	(подпис)
--------	------------------------	----------

Химикотехнологичен и металургичен университет

О Б О С Н О В К А

за обявяване на свободно място за асистент или на конкурс за заемане на академична длъжност в
специализираща катедра

1	академична длъжност	
2	факултет	
3	катедра (направление)	
4	научна област	
5	професионално направление (учебна специалност)	
6	научна специалност (шифър)	

7	академичен състав на катедрата, обявяваща конкурса	на основен безсрочен трудов договор	на основен срочен/удължен трудов договор	гост-преподавател и
7.1	професори			
7.2	доценти			
7.3	главни асистенти			
7.4	асистенти			

8	учебни дисциплини, преподавани в катедрата (направлението) учебна дисциплина	общ брой				
		ОКС	брой групи	брой студ.*	хорариум	
л	у					
8.1						
8.2						
8.3						
8.4						
8.5						
8.6						
8.7						
8.8						
8.9						

8.10						
8.11						
8.12						
8.13						

* вписва се броят студенти, слушали учебната дисциплина през последната пълна учебна година.

9	прогнозно годишно учебно натоварване*, въз основа на което се обявява конкурсът					
	учебни дисциплини	ОКС	брой групи	брой студ.	хорариум	
					л	у
9.1						
9.2						
9.3						
9.4						
9.5						
9.6						
Σ9	общо прогнозно годишно натоварване					

* прогнозното годишно учебно натоварване се прави за следващата пълна учебна година въз основа на данните за броя студенти, които ще бъдат обучавани по дисциплините, по които ще се предоставят часове на кандидата за заемане на академичната длъжност.

10	усреднен учебен коефициент на катедрата: общ брой часове за една учебна година, превърнати в упражнения, разделен на броя на членовете на академичния състав			
	общ брой часове по години*	10.1	10.2 или 10.4	10.3, 10.4 или 10.5
	членове на акад. състав	на ОБТД**	на ОБТД + ОС/УТД***	на ОБТД + ОС/УТД + ГП****
10.1	за текущата учебна година			
10.2	за следващата пълна учебна година			
10.3	за по-следващата пълна учебна година			
10.4	за последната пълна учебна година			
10.5	за предпоследната пълна учебна година			
10.6	за следващата пълна учебна година, ако длъжността се заеме от външен кандидат			

* Общият брой часове по години се попълва в зависимост от годината на обучение, в която се преподават дисциплините:

- ако дисциплините се преподават само в първи курс, попълват се данни за текущата, за последната и предпоследната пълни учебни години, т.е 10.1, 10.4, и 10.5;
- ако дисциплините се преподават във втори курс, попълват се данни съответно за текущата, за последната и за следващата пълни учебни години, т.е. 10.1, 10.2 и 10.4;

- ако дисциплините се преподават в трети и четвърти курс, попълват се данни за текущата, за следващата и последващата пълни учебни години, т.е. 10.1, 10.2 и 10.3;

- ако дисциплините се преподават на магистри, попълват се данни за текущата, за последната и предпоследната пълни учебни години, т.е. 10.1, 10.4, и 10.5 (както за дисциплините от I курс);

** ОБТД – преподаватели на основен безсрочен трудов договор

*** ОС/УТД – преподаватели на основен срочен трудов договор (асистенти и/или преподаватели с удължен договор)

**** ГП – гост-преподаватели

11	потенциални кандидати за заемане на академична длъжност				
	длъжност	научна степен	име	презиме	фамилия
11.1					
11.2					

12	квалификация на потенциалния кандидат (11. ...)*		
	година	ВУЗ, учреждение, фирма*	квалификация
12.1			
12.2			
12.3			
12.4			
12.5			

* Данните се представят за всеки потенциален кандидат поотделно, като в съответните таблици (12, 13, 14) се отбелязва поредният номер на кандидата (11.1, 11.2 и т. н.);

** Вписва се названието на учреждението, фирмата, висшето училище и др., от които е издаден документ, удостоверяващ придобитата квалификация (бакалавър, магистър, доктор, ниво на владеене на език, компютърна грамотност и др.)

13	професионална дейност на потенциалния кандидат (11. ...)*			
	години		месторабота	длъжност
	от	до		
13.1				
13.2				
13.3				
13.4				
13.5				
13.6				
13.7				

14	научна дейност на потенциалния кандидат (11. ...)*	
	вид	брой
14.1	монографии	

14.2	статии в списания с импакт фактор	
14.3	статии в списания без импакт фактор	
14.4	статии в научни издания с рецензенти	
14.5	учебни помагала, предназначени за ВУЗ	
14.6	ръководство на защитили докторанти	
14.7	цитирания	

15	Приложение 1: списък на публикуваните и/или приети за печат монографии, статии и учебни помагала, списък на защитилите докторанти (име, дата на защитата, тема на дисертационния труд), списък на цитатите.
----	---

16	Приложение 2: препис-извлечение от КС относно прието предложение за обявяване на конкурс за заемане на академична длъжност (професор, доцент, главен асистент) или за обявяване на свободно място за асистент
----	---

	Ръководител на катедра (направление)	
(дата)		(подпис)



НАЦИД
НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ЗА ИНФОРМАЦИЯ И ДОКУМЕНТАЦИЯ

1125 София, бул. „Д-р Г.М.Димитров” 52А,
 Тел: (02) 817 38 24; E-mail: nacid@nacid.bg; <http://www.nacid.bg>

**ИНФОРМАЦИОННА КАРТА
 ЗА ЗАЩИТЕН ДИСЕРТАЦИОНЕН ТРУД**

ЛИЧНИ ДАННИ ЗА АВТОРА

Име, презиме, фамилия
	(без съкращения и титли)
Дата на раждане
	(дд.мм.гггг)
ЕГН / ЛНЧ или документ за самоличност (за чужди граждани)

ПРИДОБИТА СТЕПЕН И ДАННИ ЗА ДИПЛОМАТА

(маркирайте вярното с X)

<input type="checkbox"/> Образователна и научна степен “доктор”
<input type="checkbox"/> Доктор на науките
(моля, уточнете)
Номер и дата на дипломата: N /
(дд.мм.гггг).....

Шифър на професионално направление
.....

НАИМЕНОВАНИЕ (ТЕМА) НА ДИСЕРТАЦИОННИЯ ТРУД

.....

Дата на защита	Език на основния текст	Библиография	Общ обем на дисертационния труд
..... (дд.мм.гггг) (бр. заглавия) (бр. страници)

АНОТАЦИЯ

Не повече от 1500 символа

Empty box for the abstract.

ОРГАНИЗАЦИЯ, В КОЯТО Е ЗАЩИТЕН ДИСЕРТАЦИОННИЯТ ТРУД

Висше училище
– факултет.....
– първично звено.....
Научна организация.....
– научен институт.....
– друга структура

ЗА ЗАЩИТИЛИТЕ В ЧУЖБИНА

ДържаваГрад

Българско висше училище, в което е признат дисертационният труд:
.....
– факултет

Българска научна организация, в която е признат дисертационният труд:
– научен институт.....
– друга структура

НАУЧЕН РЪКОВОДИТЕЛ, РЕЦЕНЗЕНТИ, ЖУРИ

(академична длъжност, научна степен; име, презиме и фамилия, без съкращения)

Научен ръководител:

Рецензенти:.....

Жури
Председател:

Членове:

ПРАВО НА ДОСТЪП ДО ДИСЕРТАЦИОННИЯ ТРУД

(маркирайте желаното с X)

съгласен съм
 не съм съгласен

дисертационният труд да се предоставя за ползване в НАЦИД, при съблюдаване разпоредбите на ЗАПСП (Обн. ДВ. бр.56 от 29 Юни 1993г.)

Подпис на автора:

ДАТА НА ПОДАВАНЕ: **ЗАВЕРКА:**

(подпис на длъжностно лице и печат на ВУ/НО)



**NACID
NATIONAL CENTRE FOR INFORMATION AND DOCUMENTATION**

52A, Dr. G.M.Dimitrov Blvd., 1125 Sofia, Bulgaria
 Tel (02) 817 38 24; E-mail: nacid@nacid.bg; <http://www.nacid.bg>

**INFORMATION CARD
ABOUT DEFENDED DISSERTATION**

AUTHOR'S PERSONAL DATA

Name (first, middle, last) <i>(full names only)</i>
Date of birth <i>(dd.mm.yyyy)</i>
Personal Identification Number (PIN) or ID (for foreign nationals)

ACQUIRED DEGREE AND DIPLOMA DATA

(mark the correct answer with X)

<input type="checkbox"/>	PhD	<i>(please specify)</i>
<input type="checkbox"/>	DSc	
Number and date of diploma: N / <i>(dd.mm.yyyy)</i>		

Code of professional field

.....

DISSERTATION TITLE (THEME)

--

Date of defence	Primary text language	Bibliography	Pages
..... <i>(dd.mm.yyyy)</i> <i>(number of citations)</i> <i>(total pages)</i>

ANNOTATION

No more than 1500 characters

Empty box for annotation text.

ORGANIZATION WHERE THE DISSERTATION WAS DEFENDED

University.....
– faculty.....
– primary unit.....
Scientific organization.....
– scientific institute
– other structure

THE DISSERTATION WAS DEFENDED ABROAD

StateCity
Bulgarian University where dissertation was recognized:
.....
– faculty
– primary unit
Bulgarian Scientific organization, where dissertation was recognized:
.....
– scientific institute
– other structure.....

SUPERVISOR, REVIEWERS

(academic position , degree; name – first, middle, last, full names only)

Supervisor:.....
Reviewers:
.....
Scientific council
Chair:
Members:
.....
.....
.....
.....

ACCESS RIGHTS TO THE DISSERTATION

(mark the preferred answer with **X**)

I agree
 I do not agree
the dissertation to be made available for reading in NACID in accordance with the provisions of Law on copyright and neighboring rights (adopted by Government Decree on 29.06.1993)
Signature of the author:

FILING DATE: **AUTHENTICATION:**

(Signature of officer and stamp of university/scientific organization)



НАЦИД

НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ЗА ИНФОРМАЦИЯ И ДОКУМЕНТАЦИЯ

1125 София, бул. „Д-р Г.М.Димитров“ 52А, Тел:

(02) 817 38 24; E-mail: nacid@nacid.bg; <http://www.nacid.bg>

ИНФОРМАЦИОННА КАРТА ЗА ЗАЕТА АКАДЕМИЧНА ДЛЪЖНОСТ

ЛИЧНИ ДАННИ ЗА ЛИЦЕТО, ИЗБРАНО НА АКАДЕМИЧНА ДЛЪЖНОСТ

Име, презиме, фамилия
	(без съкращения и титли)
Дата на раждане
	(дд.мм.гггг)
ЕГН / ЛНЧ или документ за самоличност (за чужди граждани)

ЗАЕТА АКАДЕМИЧНА ДЛЪЖНОСТ

(маркирайте вярното с X)

<input type="checkbox"/> Главен асистент
<input type="checkbox"/> Доцент
<input type="checkbox"/> Професор
Номер и дата на акта за назначаването: N / (дд.мм.гггг)

Шифър на професионално направление

.....

ОРГАНИЗАЦИЯ, В КОЯТО Е ИЗБРАН КАНДИДАТЪТ

Висше училище
– факултет
– първично звено
Научна организация
– научен институт

НАУЧНО ЖУРИ

(академична длъжност, научна степен; име, презиме и фамилия, без съкращения)

Председател:

Членове:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

ДАТА НА ПОДАВАНЕ: ... **ЗАВЕРКА:**

(подпис на длъжностно лице и печат на ВУ/НО)



ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛТЕТ ПО ХИМИЧНО И СИСТЕМНО ИНЖЕНЕРСТВО

КАТЕДРА „МАТЕМАТИКА”

инж. Иван Иванов Иванов

ДИСЕРТАЦИЯ

на тема

ТЕМА НА ДИСЕРТАЦИЯТА

за придобиване на образователната и научна степен „доктор”
по научна специалност 4.5. Математика

(Математическо моделиране и приложение на математиката)

Научен ръководител:

доц. д-р инж. Петър Петров Петров

София, 2018

ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА АВТОРСТВО¹

Име _____

Катедра: _____

Факултет: _____

Заглавие на дисертационния труд:

С настоящето потвърждавам, че целият материал е разработен от мен, с изключение на специално посочените пасажки, и че:

- Ясно съм посочил/а използваните източници в текста и библиографската справка;
- Посочил/а съм източниците на всички снимки, таблици, графики и др., които не са резултат на моя труд;
- Не съм използвал/а доклади, реферати, есета и дисертации на настоящи и бивши докторанти в обем, над допустимия;
- Спазвал/а съм избрана система за цитиране в целия обем на разработката;
- Съобразил/а съм се със всички критерии и изисквания за недопускане на плагиатство, посочени в общоприетите критерии, като претенция за авторство на произведение, в действителност създадено от друг.

Всяко мое невярно твърдение в тази декларация ще бъде санкционирано в съответствие с нормативната уредба на ХТМУ.

Дата:

София

Подпис:.....

¹ Декларацията трябва да бъде попълнена от докторанта, като се отметне всяко твърдение, за да е ясно, че съответното условие е изпълнено. Подписаната и датирана декларация трябва да бъде част от приложените към дисертацията документи.

РЕЦЕНЗИЯ

на дисертационен труд за придобиване на:

образователна и научна степен "доктор"	
научна степен "доктор на науките"	
	вярното се отбелязва със знака "X"

Автор на дисертационния труд:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

Тема на дисертационния труд:

--

Научна област:

шифър	наименование

Професионално направление:

шифър	наименование

Научна специалност:

--

Изготвил рецензията:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

1. Окомплектоване на предоставените документи:

А) Дисертационният труд и документите по конкурса съответстват напълно на Правилника	4 точки	
Б) Документите са окомплектовани, но не съответстват напълно на изискванията на Правилника	2 точки	
В) Документите не са окомплектовани съгласно изискванията на Правилника	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се описват липсващите документи и нарушените стандарти, ако е отбелязан отг. В

--

--

2. Удовлетворяване на минималните изисквания, съгласно Правилника:

А) Кандидатът удовлетворява минималните изисквания	20 точки	
Б) Кандидатът не удовлетворява минималните изисквания	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се попълва, ако е отбелязан отг. Б. Анализира се публикационната активност на кандидата. Анализира се отзвукът на постигнатите резултати (цитирания)

--

3. Актуалност на темата на дисертационния труд:

А) Темата е актуална и нова (не са известни резултати по темата от други автори)	8 точки	
Б) Темата е актуална и са известни резултати по темата от други автори	6 точки	
В) Темата не е актуална, но са известни резултати на други автори	2 точки	
Г) Темата не е актуална и не са известни резултати на други автори по темата	1 точка	
Д) Темата не отговаря на нивото на дисертационен труд	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Оценката за актуалността на дисертационния труд се аргументира задължително

--

4. Познаване на проблемите, обект на изследване в дисертационния труд:

А) Докторантът познава детайлно постигнатото от други автори по темата на дисертацията	8 точки	
Б) Докторантът познава частично постигнатите резултати по темата на дисертацията	4 точки	
В) Докторантът няма предварителни знания за състоянието на проблемите в дисертацията	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се аргументира оценката, ако е отбелязан отг. В

--

--

5. Тип на изследванията:

А) Теоретични	4 точки	
Б) Приложни	4 точки	
В) Теоретични с елементи на приложения	4 точки	
Г) Не отговарят на нивото на дисертационен труд	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се аргументира нивото на изследванията, ако е отбелязан отг. Г

6.Цели на изследванията:

А) Реалистични и представляват научен и/или приложен интерес	8 точки	
Б) Реалистични, но не представляват научен и/или приложен интерес	3 точки	
В) Недостижими (нереалистични)	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват целите. Аргументира се типа на поставените цели

7.Методи на изследванията:

А) Адекватни на изследванията и поставените цели	8 точки	
Б) Частично подходящи, даващи възможност за постигане на част от научните цели и/или приложения	4 точки	
В) Неподходящи методи	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват методите. Аргументира се типа на използваните методи

8. Приноси на дисертационния труд:

А) С траен научен и/или приложен отзвук, представляват основа за нови направления на изследвания и приложения	20 точки	
Б) Представяват значим научен и/или приложен интерес, завършват и/или обобщават предходни изследвания	16 точки	
В) Представяват научен и/или приложен интерес	12 точки	
Г) Липса на съществени приноси	8 точки	
Д) Липса на приноси	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват приносите. Аргументира се типа на постигнатите резултати

9. Оценка на съответствието на автореферата с дисертационния труд:

А) Пълно съответствие	4 точки	
Б) Съответствие в основните части	2 точки	
В) Липса на съответствие в основните части	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се обосновава оценката, ако е отбелязан отг. В

10. Участие на докторанта при постигане на резултатите в дисертационния труд:

А) Докторантът има поне равностойно участие	8 точки	
Б) Докторантът има второстепенно участие	5 точки	
В) Участието на докторанта е незабележимо	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязана една от т. Б и т. В

--

11. Критични бележки:

А) Липса на критични бележки	8 точки	
Б) Критични бележки, които имат технически характер	7 точки	
В) Критични бележки, които частично биха подобрили постигнатите резултати	4 точки	
Г) Съществени критични бележки	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязана един от отг. В и отг. Г

12. Заключение

А) Оценката за дисертационния труд е ПОЛОЖИТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив от най-малко 65 точки	
Б) Оценката за дисертационния труд е ОТРИЦАТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив под 65 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Попълва се при желание на рецензента

	Изготвил рецензията:	
дата		подпис

СТАНОВИЩЕ

на дисертационен труд за придобиване на:

образователна и научна степен "доктор"	
научна степен "доктор на науките"	
	вярното се отбелязва със знака "X"

Автор на дисертационния труд:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

Тема на дисертационния труд:

--

Научна област:

шифър	наименование

Професионално направление:

шифър	наименование

Научна специалност:

--

Изготвил становището:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

1. Удовлетворяване на минималните изисквания, съгласно Правилника:

А) Кандидатът удовлетворява минималните изисквания	20 точки	
Б) Кандидатът не удовлетворява минималните изисквания	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се попълва, ако е отбелязана т. Б. Анализира се публикационната активност на кандидата. Анализира се отзвукът на постигнатите резултати (цитирания)

2. Актуалност на темата на дисертационния труд:

А) Темата е актуална и нова (не са известни резултати по темата от други автори)	8 точки	
Б) Темата е актуална и са известни резултати по темата от други автори	6 точки	
В) Темата не е актуална, но са известни резултати на други автори	2 точки	
Г) Темата не е актуална и не са известни резултати на други автори по темата	1 точка	
Д) Темата не отговаря на нивото на дисертационен труд	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Оценката за актуалността на дисертационния труд се аргументира задължително

3. Тип на изследванията:

А) Теоретични	4 точки	
Б) Приложни	4 точки	
В) Теоретични с елементи на приложения	4 точки	
Г) Не отговарят на нивото на дисертационен труд	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се аргументира нивото на изследванията, ако е отбелязан отг. Г

4.Цели на изследванията:

А) Реалистични и представляват научен и/или приложен интерес	8 точки	
Б) Реалистични, но не представляват научен и/или приложен интерес	3 точки	
В) Недостижими (нереалистични)	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват целите. Аргументира се типа на поставените цели

--

5. Приноси на дисертационния труд:

А) С траен научен и/или приложен отзвук, представляват основа за нови направления на изследвания и приложения	20 точки	
Б) Представяват значим научен и/или приложен интерес, завършват и/или обобщават предходни изследвания	16 точки	
В) Представяват научен и/или приложен интерес	12 точки	
Г) Липса на съществени приноси	8 точки	
Д) Липса на приноси	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват приносите. Аргументира се типа на постигнатите резултати

6. Заключение

А) Оценката за дисертационния труд е ПОЛОЖИТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив от най-малко 40 точки	
Б) Оценката за дисертационния труд е ОТРИЦАТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив под 40 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Попълва се при желание на члена на научното жури

	Изготвил становището:	
дата		подпис

РЕЦЕНЗИЯ

за заемане на академичната длъжност:

"професор"	
"доцент"	
	със знака "X" се отбелязва една от посочените академични длъжности

Кандидати за заемане на длъжността:

1						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота
2						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота
3						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота

Научна област:

шифър	наименование

Професионално направление:

шифър	наименование

Научна специалност:

--

Конкурсът е обявен:

в ДВ брой	дата	за нуждите на катедра	факултет

Изготвил рецензията:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

1. Рецензия за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

1.1. Окомплектоване на предоставените документи:

А) Документите по конкурса съответстват напълно на Правилника	3 точки	
Б) Документите са окомплектовани, но не съответстват напълно на изискванията на Правилника	2 точки	
В) Документите не са окомплектовани съгласно изискванията на Правилника	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се описват липсващите документи и нарушените изисквания, ако е отбелязан отг. В

1.2. Удовлетворяване на минималните изисквания, съгласно Правилника:

А) Кандидатът удовлетворява минималните изисквания	20 точки	
Б) Кандидатът не удовлетворява минималните изисквания	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се попълва, ако е отбелязан отг. Б. Анализира се публикационната активност на кандидата. Анализира се отзвукът на постигнатите резултати (цитирания)

1.3. Актуалност на научните и/или приложните изследвания:

А) Изследванията са актуални. Част от изследванията са пионерни (не са известни резултати по темата от други автори)	7 точки	
Б) Изследванията са актуални. По всяка от изследваните теми и/или приложения са известни резултати от други автори	5 точки	
В) По-голямата част от изследванията са актуални, но са представени и резултати, които нямат научна и/или приложна стойност	3 точки	
Г) По-малката част от изследванията са актуални	2 точки	
Д) Изследванията не са актуални	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Оценката за актуалността на изследванията се аргументира задължително

--

1.4. Познаване на изследваните проблеми:

А) Кандидатът познава детайлно постигнатото от други автори по изследваните теми и/или приложения	6 точки	
Б) Кандидатът познава частично постигнатите резултати по изследваните теми и/или приложения	4 точки	
В) Кандидатът няма предварителни знания за състоянието на изследваните проблеми	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се аргументира оценката, ако е отбелязан отг. В

1.5. Тип на изследванията:

А) Теоретични	4 точки	
Б) Приложни	4 точки	
В) Теоретични с елементи на приложения	4 точки	
Г) Не отговарят на нивото, определено в ЗРАСРБ и Правилника	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се аргументира нивото на изследванията, ако е отбелязан отг. Г

1.6. Цели на изследванията:

А) Реалистични и представляват научен и/или приложен интерес	8 точки	
Б) Реалистични, но не представляват научен и/или приложен интерес	4 точки	
В) Недостижими (нереалистични)	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват целите. Аргументира се типа на поставените цели

1.7.Методи на изследванията:

А) Адекватни на изследванията и поставените научни цели и/или приложения	8 точки	
Б) Частично подходящи, даващи възможност за постигане на част от научните цели и/или приложения	4 точки	
В) Неподходящи методи	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват методите. Аргументира се типа на използваните методи

1.8. Приноси на изследванията на кандидата:

А) С траен научен и/или приложен отзвук, представляват основа за нови направления на изследвания и приложения	20 точки	
Б) Представляват значим научен и/или приложен интерес, завършват и/или обобщават предходни изследвания	16 точки	
В) Представляват научен и/или приложен интерес	12 точки	
Г) Липса на съществени приноси	8 точки	
Д) Липса на приноси	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват приносите. Аргументира се типа на постигнатите резултати

1.9. Участие на кандидата при постигане на представените резултати:

А) Кандидатът има поне равностойно участие в представените трудове	8 точки	
Б) Кандидатът има поне равностойно участие в по-голямата част от представените трудове	7 точки	
В) Кандидатът има второстепенно участие в по-голямата част от представените трудове	4 точки	
Г) Участието на кандидата е незабележимо	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязана един от отг. В и отг. Г

1.10. Педагогическа дейност:

А) Кандидатът има безупречна и достатъчна педагогическа дейност във ВУЗ. Издадените учебни пособия са съвременни и полезни (отговарят на изискванията на Правилника). Работата със студенти и докторанти е на високо професионално ниво	8 точки	
Б) Кандидатът има достатъчна педагогическа дейност във ВУЗ. Издадените учебни помагала удовлетворяват изискванията на Правилника	6 точки	
В) Педагогическата дейност и/или издадените учебни помагала са недостатъчни (не отговарят на изискванията на Правилника)	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязана един от отг. Б и отг. В

1.11. Критични бележки:

А) Липса на критични бележки	8 точки	
Б) Критични бележки, които имат технически характер	7 точки	
В) Критични бележки, които частично биха подобрили постигнатите резултати в малка част от изследванията	5 точки	
Г) Критични бележки, които частично биха подобрили постигнатите резултати в по-голямата част от изследванията	3 точки	
Д) Съществени критични бележки	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязан един от отг. В, отг. Г или отг. Д

1.12. Заключение

А) Оценката за дейността на кандидата е ПОЛОЖИТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив от най-малко 65 точки	
Б) Оценката за дейността на кандидата е ОТРИЦАТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив под 65 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Попълва се при желание на рецензента

2. Рецензия за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

Спазва се последователността на рецензията по предходната точка 1

3. Рецензия за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

Спазва се последователността на рецензията по точка 1

Класиране на кандидатите (при повече от един кандидат, получил положителна оценка за заемане на академичната длъжност):

На основание на поставените точкови оценки класирам кандидатите, получили **положителна** оценка, както следва:

1						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки
2						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки
3						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки

	Изготвил рецензията:		
дата			подпис

СТАНОВИЩЕ

за заемане на академичната длъжност:

"професор"	
"доцент"	
	със знака "X" се отбелязва една от посочените академични длъжности

Кандидати за заемане на длъжността:

1						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота
2						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота
3						
№	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	месторабота

Научна област:

шифър	наименование

Професионално направление:

шифър	наименование

Научна специалност:

--

Конкурсът е обявен:

в ДВ брой	дата	за нуждите на катедра	факултет

Изготвил становището:

акад. дл.	научна степен	име	презиме	фамилия	месторабота

1. Становище за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

1.1. Удовлетворяване на минималните изисквания, съгласно Правилника:

А) Кандидатът удовлетворява минималните изисквания	20 точки	
Б) Кандидатът не удовлетворява минималните изисквания	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се попълва, ако е отбелязан отг. Б. Анализира се публикационната активност на кандидата. Анализира се отзвукът на постигнатите резултати (цитирания)

1.2. Актуалност на научните и/или приложните изследвания:

А) Изследванията са актуални. Част от изследванията са пионерни (не са известни резултати по темата от други автори)	7 точки	
Б) Изследванията са актуални. По всяка от изследваните теми и/или приложения са известни резултати от други автори	5 точки	
В) По-голямата част от изследванията са актуални, но са представени и резултати, които нямат научна и/или приложна стойност	3 точки	
Г) По-малката част от изследванията са актуални	2 точки	
Д) Изследванията не са актуални	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Оценката за актуалността на изследванията се аргументира задължително

1.3. Цели на изследванията:

А) Реалистични и представляват научен и/или приложен интерес	8 точки	
Б) Реалистични, но не представляват научен и/или приложен интерес	4 точки	
В) Недостижими (нереалистични)	0 точки	
		със знака “X” се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват целите. Аргументира се типа на поставените цели		

1.4. Приноси на изследванията на кандидата:

А) С траен научен и/или приложен отзвук, представляват основа за нови направления на изследвания и приложения	20 точки	
Б) Представляват значим научен и/или приложен интерес, завършват и/или обобщават предходни изследвания	16 точки	
В) Представляват научен и/или приложен интерес	12 точки	
Г) Липса на съществени приноси	8 точки	
Д) Липса на приноси	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се отбелязват приносите. Аргументира се типа на постигнатите резултати		

1.5. Педагогическа дейност:

А) Кандидатът има безупречна и достатъчна педагогическа дейност във ВУЗ. Издадените учебни пособия са съвременни и полезни (отговарят на изискванията на Правилника). Работата със студенти и докторанти е на високо професионално ниво	8 точки	
Б) Кандидатът има достатъчна педагогическа дейност във ВУЗ. Издадените учебни помагала удовлетворяват изискванията на Правилника	6 точки	
В) Педагогическата дейност и/или издадените учебни помагала са недостатъчни (не отговарят на изискванията на Правилника)	0 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Задължително се представят критичните бележки, ако е отбелязана един от отг. Б и отг. В		

1.6. Заключение

А) Оценката за дейността на кандидата е ПОЛОЖИТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив от най-малко 65 точки	
Б) Оценката за дейността на кандидата е ОТРИЦАТЕЛНА	Оценката се поставя при общ точков актив под 65 точки	
		със знака "X" се отбелязва един от посочените отговори

Попълва се при желание на члена на журито

2. Становище за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

Спазва се последователността на становището по предходната точка 1

3. Становище за кандидата:

акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия

Спазва се последователността на становището по точка 1

Класиране на кандидатите (при повече от един кандидат, получил положителна оценка за заемане на академичната длъжност):

На основание на поставените точкови оценки класирам кандидатите, получили **положителна** оценка, както следва:

1						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки
2						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки
3						
място	акад. дл.	научна степ.	име	презиме	фамилия	точки

	Изготвил становището:		
дата			подпис