УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ

**Докторске академске студије**

**Студијски програм: ШУМАРСТВО**

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ досије број: \_\_\_\_\_\_\_ приликом **Поновног** уписа **ПРВЕ** годинe студирања у школској **20 ./20 .** години пријављујем испите за слушање и полагање у укупном збиру \_\_\_\_\_\_\_ ЕСПБ бодoва и то:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р.б.** | **Назив предмета** | **Бодови** | **Испит желим да полажем** | |
| **Прво слушање** | **Поновно слушање** |
|  | Методологија НИР-а | 14 |  |  |
|  | Технике НИР-а | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 1 | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 2 | 8 |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |
|  | Израда пројекта докторске дисертације | 8 |  |  |
|  | Семинарски рад | 6 |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборни предмет 3 | 8 |  |  |  |
|  | Одбрана пројекта дисертације | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 1 у домећем часопису категорије М52 или М53 | 4 |  |  |  |
|  | Учешће на домаћем научном скупу са рефератом | 4 |  |  |  |
|  | Реферисање о напретку истраживања | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 10 |  |  |  |
|  | Пријава дисертације | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 2 у домаћем часопису категорије М51 | 6 |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |

\*Напомена:

1. Изборни предмети се бирају на другом обрасцу који се добија приликом уписа

2. Студент може узети предмете за слушање максимално

– **64 ЕСПБ**

3. Обавезно је узети за слушање све обавезне предмете из **Прве** године слушања који нису положени, а студент који не положи изборне предмете може поново уписати исте или се определити за друге изборне предмете

4. Приликом уписа више године студирања у статусу **плаћа школарину** студент мора да оствари најмање 37 ЕСПБ бодова у претходној школској години, а плаћа школарину обрачунату према предметима за које се определио

5. Студије на факултету трају 3 године и морају се завршити за максимално 6 година студирања

6. Коначно решење о висини трошкова школарине утврђује Савет Факултета у марту месецу за наредну школску годину

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (датум) (потпис)

**Докторске академске студије**

**Студијски програм: ШУМАРСТВО**

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ досије број: \_\_\_\_\_\_\_ приликом уписа **Први пут ДРУГЕ** године студирања у школској **20 ./20 .** години пријављујем испите за слушање и полагање у укупном збиру \_\_\_\_\_\_\_ ЕСПБ бодoва и то:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р.б.** | **Назив предмета** | **Бодови** | **Испит желим да полажем** | | |
| **Прво слушање** | **Поновно слушање**  **Настава** | |
|  | Методологија НИР-а | 14 |  |  | |
|  | Технике НИР-а | 8 |  |  | |
|  | Изборни предмет 1 | 8 |  |  | |
|  | Изборни предмет 2 | 8 |  |  | |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  | |
|  | Израда пројекта докторске дисертације | 8 |  |  | |
|  | Семинарски рад | 6 |  |  | |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | | |
|  | Изборни предмет 3 | 8 |  |  | |  |
|  | Одбрана пројекта дисертације | 6 |  |  | |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  | |  |
|  | Публиковање научног рада 1 у домећем часопису категорије М52 или М53 | 4 |  |  | |  |
|  | Учешће на домаћем научном скупу са рефератом | 4 |  |  | |  |
|  | Реферисање о напретку истраживања | 6 |  |  | |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 10 |  |  | |  |
|  | Пријава дисертације | 8 |  |  | |  |
|  | Публиковање научног рада 2 у домаћем часопису категорије М51 | 6 |  |  | |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | | |
|  | Изборна могућност:  Учешће у настави на основним студијама  Или  Учешће у сегменту неког од актуелних пројеката | 8 |  | |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  | |  |  |
|  | Учешће на међународном научном скупу са рефератом | 8 |  | |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 1 | 6 |  | |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 2 | 5 |  | |  |  |
|  | Израда докторске дисертације | 10 |  | |  |  |
|  | Рад на припреми одбране дисертације | 5 |  | |  |  |
|  | Публиковање научног рада 3 у међународном часопису са SCI листе | 10 |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | | |

\*Напомена:

1. Изборни предмети се бирају на другом обрасцу који се добија приликом уписа

2. Студент може узети предмете за слушање максимално

– **64 ЕСПБ**

3. Обавезно је узети за слушање све обавезне предмете из **Прве** године слушања који нису положени, а студент који не положи изборне предмете може поново уписати исте или се определити за друге изборне предмете

4. Приликом уписа више године студирања у статусу **плаћа школарину** студент мора да оствари најмање 37 ЕСПБ бодова у претходној школској години, а плаћа школарину обрачунату према предметима за које се определио

5. Студије на факултету трају 3 године и морају се завршити за максимално 6 година студирања

6. Коначно решење о висини трошкова школарине утврђује Савет Факултета у марту месецу за наредну школску годину

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (датум) (потпис)

**Докторске академске студије**

**Студијски програм: ШУМАРСТВО**

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ досије број: \_\_\_\_\_\_\_ приликом **Поновног** уписа **ДРУГЕ** годинe студирања у школској **20 ./20 .** години пријављујем испите за слушање и полагање у укупном збиру \_\_\_\_\_\_\_ ЕСПБ бодoва и то:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р.б.** | **Назив предмета** | **Бодови** | **Испит желим да полажем** | |
| **Прво слушање** | **Поновно слушање** |
|  | Методологија НИР-а | 14 |  |  |
|  | Технике НИР-а | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 1 | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 2 | 8 |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |
|  | Израда пројекта докторске дисертације | 8 |  |  |
|  | Семинарски рад | 6 |  |  |
|  | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборни предмет 3 | 8 |  |  |  |
|  | Одбрана пројекта дисертације | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 1 у домећем часопису категорије М52 или М53 | 4 |  |  |  |
|  | Учешће на домаћем научном скупу са рефератом | 4 |  |  |  |
|  | Реферисање о напретку истраживања | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 10 |  |  |  |
|  | Пријава дисертације | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 2 у домаћем часопису категорије М51 | 6 |  |  |  |
|  | | **Уписано ЕСПБ** | | |
| 1. | Изборна могућност:  Учешће у настави на основним студијама  Или  Учешће у сегменту неког од актуелних пројеката | 8 |  |  |  |
| 2. | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
| 3. | Учешће на међународном научном скупу са рефератом | 8 |  |  |  |
| 4. | Рад на тексту дисертације 1 | 6 |  |  |  |
| 5. | Рад на тексту дисертације 2 | 5 |  |  |  |
| 6. | Израда докторске дисертације | 10 |  |  |  |
| 7. | Рад на припреми одбране дисертације | 5 |  |  |  |
| 8. | Публиковање научног рада 3 у међународном часопису са SCI листе | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |

\*Напомена:

1. Изборни предмети се бирају на другом обрасцу који се добија приликом уписа

2. Студент може узети предмете за слушање максимално

– **64 ЕСПБ**

3. Обавезно је узети за слушање све обавезне предмете из **Прве и Друге** године слушања који нису положени, а студент који не положи изборне предмете може поново уписати исте или се определити за друге изборне предмете

4. Приликом уписа више године студирања у статусу **плаћа школарину** студент мора да оствари најмање 37 ЕСПБ бодова у претходној школској години, а плаћа школарину обрачунату према предметима за које се определио

5. Студије на факултету трају 3 године и морају се завршити за максимално 6 година студирања

6. Коначно решење о висини трошкова школарине утврђује Савет Факултета у марту месецу за наредну школску годину

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (датум) (потпис)

**Докторске академске студије**

**Студијски програм: ШУМАРСТВО**

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ досије број: \_\_\_\_\_\_\_ приликом уписа **Први пут** **ТРЕЋЕ** године студирања у школској **20 ./20 .** години пријављујем испите за слушање и полагање у укупном збиру \_\_\_\_\_\_\_ ЕСПБ бодoва и то:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р.б.** | **Назив предмета** | **Бодови** | **Испит желим да полажем** | |
| **Прво слушање** | **Поновно слушање** |
|  | Методологија НИР-а | 14 |  |  |
|  | Технике НИР-а | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 1 | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 2 | 8 |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |
|  | Израда пројекта докторске дисертације | 8 |  |  |
|  | Семинарски рад | 6 |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборни предмет 3 | 8 |  |  |  |
|  | Одбрана пројекта дисертације | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 1 у домећем часопису категорије М52 или М53 | 4 |  |  |  |
|  | Учешће на домаћем научном скупу са рефератом | 4 |  |  |  |
|  | Реферисање о напретку истраживања | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 10 |  |  |  |
|  | Пријава дисертације | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 2 у домаћем часопису категорије М51 | 6 |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборна могућност:  Учешће у настави на основним студијама  Или  Учешће у сегменту неког од актуелних пројеката | 8 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Учешће на међународном научном скупу са рефератом | 8 |  |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 1 | 6 |  |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 2 | 5 |  |  |  |
|  | Израда докторске дисертације | 10 |  |  |  |
| 7. | Рад на припреми одбране дисертације | 5 |  |  |  |
| 8. | Публиковање научног рада 3 у међународном часопису са SCI листе | 10 |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |

\*Напомена:

1. Изборни предмети се бирају на другом обрасцу који се добија приликом уписа

2. Студент може узети предмете за слушање максимално – **64 ЕСПБ**

3. Обавезно је узети за слушање све обавезне предмете из **Прве и Друге** године слушања који нису положени, а студент који не положи изборне предмете може поново уписати исте или се определити за друге изборне предмете

4. Приликом уписа више године студирања у статусу **плаћа школарину** студент мора да оствари најмање 37 ЕСПБ бодова у претходној школској години, а плаћа школарину обрачунату према предметима за које се определио

5. Студије на факултету трају 3 године и морају се завршити за максимално 6 година студирања

6. Коначно решење о висини трошкова школарине утврђује Савет Факултета у марту месецу за наредну школску годину

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (датум) (потпис)

**Докторске академске студије**

**Студијски програм: ШУМАРСТВО**

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ досије број: \_\_\_\_\_\_\_ приликом **Поновног** уписа **ТРЕЋЕ** године студирања у школској  **20 ./20 .** години пријављујем испите за слушање и полагање у укупном збиру \_\_\_\_\_\_\_ ЕСПБ бодава и то:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р.б.** | **Назив предмета** | **Бодови** | **Испит желим да полажем** | |
| **Прво слушање** | **Поновно слушање** |
|  | Методологија НИР-а | 14 |  |  |
|  | Технике НИР-а | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 1 | 8 |  |  |
|  | Изборни предмет 2 | 8 |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |
|  | Израда пројекта докторске дисертације | 8 |  |  |
|  | Семинарски рад | 6 |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборни предмет 3 | 8 |  |  |  |
|  | Одбрана пројекта дисертације | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 1 у домећем часопису категорије М52 или М53 | 4 |  |  |  |
|  | Учешће на домаћем научном скупу са рефератом | 4 |  |  |  |
|  | Реферисање о напретку истраживања | 6 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 10 |  |  |  |
|  | Пријава дисертације | 8 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 2 у домаћем часопису категорије М51 | 6 |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |
|  | Изборна могућност:  Учешће у настави на основним студијама  Или  Учешће у сегменту неког од актуелних пројеката | 8 |  |  |  |
|  | Лабораторијски и експериментални рад, статистичко моделирање | 8 |  |  |  |
|  | Учешће на међународном научном скупу са рефератом | 8 |  |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 1 | 6 |  |  |  |
|  | Рад на тексту дисертације 2 | 5 |  |  |  |
|  | Израда докторске дисертације | 10 |  |  |  |
|  | Рад на припреми одбране дисертације | 5 |  |  |  |
|  | Публиковање научног рада 3 у међународном часопису са SCI листе | 10 |  |  |  |
| **Укупно 60 ЕСПБ** | | **Уписано ЕСПБ** | | |

\*Напомена:

1. Изборни предмети се бирају на другом обрасцу који се добија приликом уписа

2. Студент може узети предмете за слушање максимално – **64 ЕСПБ**

3. Обавезно је узети за слушање све обавезне предмете из **Прве, Друге и Треће** године слушања који нису положени, а студент који не положи изборне предмете може поново уписати исте или се определити за друге изборне предмете

4. Приликом уписа више године студирања у статусу **плаћа школарину** студент мора да оствари најмање 37 ЕСПБ бодова у претходној школској години, а плаћа школарину обрачунату према предметима за које се определио

5. Студије на факултету трају 3 године и морају се завршити за максимално 6 година студирања

6. Коначно решење о висини трошкова школарине утврђује Савет Факултета у марту месецу за наредну школску годину

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (датум) (потпис)