УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Milica Belić 9/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Marko Blazic 275/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Aleksandar Cosic 292/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 34 | **9** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 27 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 14 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 83 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Srecko Cvetic 180/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 28 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 17 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 92 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Milica Dukic 4/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Ana Maria Gašpar**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 38 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 15 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 91 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Nikolina Janković 46/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 28 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 98 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Milos Jelisavcic 143/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 9 |
| УКУПНО | | 100 | | 96 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Dragana Joksimovic 12/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 33 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 33 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Bojan Jovancevic 54/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 30 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 30 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Danica Jovanovic 102/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 98 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Nemanja Jovicic 191/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 35 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Sanja Kostic 43/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 12 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 12 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Igor Lekić 240/2010**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 0 | **XX** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | XX |
| УКУПНО | | 100 | | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Kristina Ljujic 119/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 5 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Borko Markovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 34 | **51** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 15 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 2 |
| УКУПНО | | 100 | | 32 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Aleksandra Matic 17**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 20 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Jelena Memarovic 210/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 28 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 9 |
| УКУПНО | | 100 | | 94 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Marijana Miljkovic 232/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 25 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 17 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 91 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Aleksandra Nedeljkovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 35 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Danilo Nikic 108/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 19 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 9 |
| УКУПНО | | 100 | | 93 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Milica Novakovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 5 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Ana Ognjanović 88**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 29 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 98 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Biljana Pavlovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 36 | **6** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 15 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | XX |
| УКУПНО | | 100 | | 51 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Ljubica Perisic 13/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Nikola Perisic 94/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 27 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 17 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 94 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Marija Petreska 241/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 40 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Strahinja Petrovic 08/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 24 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 24 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Ana Popovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 28 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 93 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Aleksandra Puric 63/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 14 | **5** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 0 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 14 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Nataša Radić 059/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Tijana Radojicic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 95 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Olga Savic 186/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **7** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 0 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 0 |
| УКУПНО | | 100 | | 65 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Boba Šekarić**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 8 |
| УКУПНО | | 100 | | 91 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Denis Turanović 202/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 15 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 7 |
| УКУПНО | | 100 | | 91 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Uros Vukovic**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 35 | **9** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 28 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 4 |
| УКУПНО | | 100 | | 85 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**jovana zgonjanin 276/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 39 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 18 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 9 |
| УКУПНО | | 100 | | 96 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПИСНИК О ПОЛАГАЊУ ИСПИТА

МОДУЛ: **17.1 – Интегрисано моделирање архитектонских објеката**

СЕМЕСТАР: **5. СЕМЕСТАР ОСНОВНИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА**

ШКОЛСКА ГОДИНА: **2013/2014.**

ИМЕ НАСТАВНИКА: др Мирјана Деветаковић Радојевић**, доцент**

**Виртуелно окружење за подршку курсу:** [**http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246**](http://elearning.rcub.bg.ac.rs/moodle/course/view.php?id=246)

**Jovana Zoric 152/2011**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРЕЗИМЕ И ИМЕ СТУДЕНТА БР. ИНДЕКСА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КРИТЕРИЈУМИ | | БРОЈ ПОЕНА | | | ЗАКЉУЧНА ОЦЕНА |
| МАКСИМАНО | | ОСВОЈЕНО |
| ПРЕДИСПИТНЕ  ОБАВЕЗЕ | **АКТИВНОСТ ТОКОМ СЕМЕСТРА**  **Тематске вежбе (Revit)** - Редовно похађање наставе, коректно и самостално урађено осам тематских вежби, од којих се свака оцењује са максимално 5 поена. Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се редовност, тачност и презентација урађених задатака. | 70 | 40 | 40 | **10** |
| **Моделирање изабраног архитектонског објекта** (пројекат стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године). Резултати рада публиковани у електронском окружењу и приказани у портфолију. Оцењује се постигнити ниво технике моделирања и прилагођеност специфичностима пројекта, као и у којој мери интегрисани модел афирмише пројекат. | 30 | 30 |
| ЗАВРШНИ  РАД - ИСПИТ | **ПОСТЕР** – Модел стамбеног објекта са предмета Студио пројекат 1 из друге године.Оцењује се укупан визуелни утисак, као и избор, организација и квалитет прилога. Постер публикован у електронском окружењу и приказан у портфолију. | 30 | 20 | 20 |
| **ОДБРАНА ПОСТЕРА –** Јасно и сажето објашњене технике моделирања усклађене са особеностима изабраног објекта. | 10 | 10 |
| УКУПНО | | 100 | | 100 |

|  |  |
| --- | --- |
| У БЕОГРАДУ,Фебруар 2014 ДАТУМ ЗАКЉУЧИВАЊА ОЦЕНЕ | НАСТАВНИК:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Др Мирјана Деветаковић Радојевић, доцент |

\* Записник се попуњава у два истоветна примерка, од којих један примерак студент прилаже уз портфолио, а други примерак наставник предаје студентској служби.