

Број: 6511-01

Датум: 18.01.2023.

НАГРАДНИ КОНКУРС ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У НИШУ

ОРИЈЕНТАЦИОНИ СИСТЕМ – ПРОСТОРНО ОБЕЛЕЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА И ИДЕЈНА РЕШЕЊА УМЕТНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА ФАКУЛТЕТА ПМФ-а У НИШУ

У складу са потребом за изменама у простору, а на основу постојећих грађевинских планова, Природно-математички факултет у Нишу расписује НАГРАДНИ КОНКУРС за студенте графичког дизајна и архитектуре за креирање идејног решења просторног обележавања просторија Факултета, разраде плана кретања и формирања модела скулптуралних конструкција од постојеће отпадне грађе, као и планирања позиционирања осмишљених скулптуралних инсталација у оквиру кампуса Факултета.

Детаљи конкурса:

ЗА СТУДЕНТЕ ГРАФИЧКОГ ДИЗАЈНА:

Израда идејног решења визуелног система ознака у ентеријеру за типски спрат Факултета.

Потребно је урадити идејно решење **ОЗНАКА У ЕНТЕРИЈЕРУ** и то:

1. Идентификационе ознаке - кључне локације, број просторија, имена људи, назлова и одељења;
2. Просторно обележавање - упутства, нпр. директоријум имена са неког одељења и бројева њихових канцеларија, или знак изнад главе којим је означенено име одељења и усмереном стрелицом;
3. Регулаторне ознаке које осигуравају безбедност и усклађеност са локалном градњом. Оне забрањују улаз у потенцијално опасне или опасне просторије, као што су електро-кабинети и лабораторије. Оне омогућавају животну безбедност означавајући лифтове, степеништа и евакуацију рутама;
4. Информационе ознаке - локације зборова и датуме предстојећих догађаја, радно време;
5. Основне ознаке које би свако радно место требало да садржи је колекција знакова који задовољавају основне идентификације захтева датог радног окружења, радне јединице/службени ИД, ознаке за степенице, ознаке за животну безбедност, ознаке за конференцијске просторије.

Избором боја би требало обезбедити визуелну доследност која прати имајући факултета и њен простор, али се нове боје могу смислено увести као секундарне, које ће пратити сваки Департман.

Све компоненте је потребно представити универзално признатом графиком како би се обезбедила свеобухватна безбедносна идентификација.

ОЗНАКЕ У ЕКСТЕРИЈЕРУ

Главна идентификација тј. испис назива установе која се налази на улазу комплекса.

Ознаке за паркирање.

ЗА СТУДЕНТЕ АРХИТЕКТУРЕ:

МОДУЛАРНА СКУЛПТУРА – уметничка инсталација

Од постојеће грађе, сачињене од металних цеви модуларног типа, потребно је осмислiti изглед скулптура - уметничких инсталација, које би се поставиле широм комплекса факултета (у ентеријеру и екстеријеру).

Постојеће модуларне конструкције - новонастале скулптуре потребно је приказати кроз тродимензионалне рендероване слике, смештене у новопројектованом простору.

Такође, идејна решења просторног обележавања приказати кроз 3Д модел (у оквиру тимова, а на основу међусобног усаглашавања идеја), у сегментима простора где би се позиционирала новопројектована решења, а потом и реализовала након завршетка конкурса.

Избор рачунарског програма за моделовање је по слободном одабиру студената.

Коме је намењен конкурс:

Конкурс се расписује за студенте старијих година основних студија, као и за студенте мастер академских и докторских студија, који би у координисаним тимовима, са менторима (професорима/асистентима) на челу радили заједно на идејним решењима.

Погодност формирања тимова између студената сродних факултета омогућило би сагледавање целовитог пројекта и потреба Природно математичког факултета и на тај начин омогућило и умрежавање ових делатности ради постизања најбољих резултата.

Природно математички факултет се обавезује да:

- Заинтересованим тимовима студената омогући обилазак просторија, достави фотографије модуларне грађе, плана зграде као и све остale потребне ресурсе који могу послужити за успешно извођење идејних решења.
- Да оформи стручну комисију за одабир победничког решења, која че бити састављена од најмање три стручњака из уметничке и архитектонске области.
- Да реализације победничко решење и тим студената награди повељама
- У договору са релевантним институцијама културе, организује ИЗЛОЖБУ свих радова, пристиглих на конкурс.

Победнички тим се обавезује да:

Након завршетка конкурса, поред идејног решења типског спрата, уради решења и осталих просторија како за обележавање, тако и за постављање уметничких инсталација.

Рок за пријаву студенских тимова је 20. јануар 2023.

Конкурс ће се реализовати у следећим етапама:

Прва етапа укључује израду визуелног система свих Департмана и основних ознака.

Друга етапа укључује паралелну израду разраде осталих елемената ознака у екстеријеру и интеријеру тј. доследну примену дизајна кроз све остале елементе обележавања, као и идејне концепте уметничких инсталација.

Трећа етапа укључује израду презентација радова сваког тима, са приказом примене датих система и инсталација у простору факултета.

Рок реализације конкурса је до 30. маја 2023.

У Нишу,

18.01.2023.



Проф. др Нико Радуловић
Декан Природно-математичког факултета