МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ

ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

**РЕЙТИНГОВА СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ**

**ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ**

**третього (освітньо-наукового)рівня вищої освіти**

**для здобуття наукового ступеня доктор філософії**

|  |  |
| --- | --- |
| **ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ** | **15 Автоматизація та приладобудування** |
| **СПЕЦІАЛЬНІСТЬ** | **152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка** |

 Ухвалено Вченою радою факультету

 (протокол від 27. 03. 2017 р. № 8)

 Київ

 НТУУ «КПІ ім.І.Сікорського»

 2017

**Критерії оцінювання.**

До екзаменаційного білета входить 3 обов’язкових запитання. Максимальна результуюча оцінка за білетом складає 100 балів. Відповідь на кожне запитання $R\_{i}$ оцінюється в 30 балів за шкалою:

|  |  |
| --- | --- |
| $R\_{i}$ (бали) | Критерії оцінювання |
| 30 | Відповідь правильна. Зауважень немає. |
| 27 | Відповідь правильна. Незначні зауваження. |
| 25 | Відповідь правильна, але є зауваження. |
| 20 | Відповідь неповна.  |
| 15 | Відповідь неповна. Багато зауважень. |
| 10 | Відсутність повної відповіді. Багато помилок. |

 Відповіді на додаткові запитання оцінюються загальною оцінкою

$R\_{g}$ = 10 балів.

 Тому загальна оцінка R = 3$R\_{i}$+$R\_{g}$ . Таблиця переведення загальної оцінки в оцінку за ECTS та в традиційну оцінку наведена нижче:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| R | Оцінка ECTS | Чисельнийеквівалент | Традиційна оцінка |
| 95-100 | А | 5 | відмінно |
| 85-94 | В | 45 | добре |
| 75-84 | С | 4 |
| 65-74 | D | 3,5 | задовільно |
| 60-64 | Е | 3 |
| 0-59 | F | 0 | незадовільно |

 При оцінці F результат випробування не зараховується.

**РОЗРОБНИКИ:**

*Володарський Євген Тимофійович, доктор технічних наук, професор,*

*професор кафедри автоматизації експериментальних досліджень \_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Яремчук Ніна Антонівна , кандидат технічних наук ,доцент,,*

*професор кафедри інформаційно-вимірювальної техніки \_\_\_\_\_\_\_\_\_*