

СТОПАНСКИ ФАКУЛТЕТ

ЗАПОВЕД

No. 030, 03.12.2018

Във връзка с решението на АС от 28.11.2018 г. относно стартиране на програмата на МОН "Млади учени и постдокторанти" и приетите критерии и методика за разпределение на средствата по структурни звена

НАЗНАЧАВАМ

КОМИСИЯ В СЪСТАВ:

Председател: проф. д.ик.н. Младен Велев

членове: доц. д-р Татяна Лефтерова

ас. Мартин Истатков

със следните задачи:

Да организира и извърши:

- Приемане на всички необходими документи за кандидатстване от потенциалните участници в програмата.
- Да обявят e-mail за електронно предаване на документите от кандидатите.
- Предоставяне на Централната комисия на обобщена информация за броя на кандидатите и точките, получени по Критериалната система за съответното звено.
- Верификация/проверка на достоверността на подадените документи в наличните бази данни.
- Да разработят ясна и конкретна методика за класиране на кандидатите за участие в програмата, съобразена с Критериалната система на ТУ-София. Същата да бъде обявена на сайта на /звеното/.
- Класиране на кандидатите за участие в програмата въз основа на приетата от АС Критериална система.
- Разпределяне на средствата в рамките на бюджета на факултета съгласно приетата от АС Критериална система и изискванията от МОН;
- Изготвяне на обобщен отчет за постигнатите резултати от звеното за периода от стартиране на програмата до 30.09.2019 г. (30.09.2020 г. 30.09.2021 г.). Същият се предава на Централната комисия.
- Други дейности, произтичащи от решението на АС и указанията на Централната комисия.
- Дава предложения на Централната комисия.
- Координира всички решения с Централната комисия.

Сроковете за изпълнение на съответните задачи да е съобразен с План-графика от документа Методика за разпределение на средствата между структурните звена.

Цялостният контрол и координация по заповедта възлагам на гл.ас. д-р Анка Цветанова помощник.- декан по НПД

Препис на заповедта да се връчи на лицата и съответните длъжностни лица за сведение и изпълнение.

Декан:

/проф. д.ик.н. Младен Велев/