

## **ЗАЩИТИ НА ДИПЛОМНИ РАБОТИ**

### **Бакалаври КФЕ: 15.07.2022 г. (петък), 9:15 ч. в Б428**

До 30.06.2022 г. (четвъртък) дипломантът трябва да изпрати по електронната поща на секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до председателя на изпитната комисия доц. Силиян Лишев (lishev@phys.uni-sofia.bg) следната информация: заглавие на дипломната работа, име и електронен адрес на научния ръководител, както и предложение за рецензент (име и електронен адрес). Рецензентът подлежи на одобрение от комисията. В системата Moodle ще бъде създадена организация за проверка за плагиатство (процедурата е описана на <https://www.phys.uni-sofia.bg/wp-content/uploads/2021/06/Zapoved-RD-19-207-26.5.2021-i-Procedural.pdf>).

До 07.07.2022г. (четвъртък), дипломантът трябва да направи проверка за плагиатство. В същия срок трябва да изпрати готовата си дипломна работа в pdf формат, подписана от научния ръководител (сканиран или електронен подпис) на горепосочените електронни адреси, както и на рецензента.

До 12.07.2022 г. (вторник) рецензентите трябва да изпратят рецензиите си (подписани с електронен или сканиран подпис) на инж. Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до доц. Лишев (lishev@phys.uni-sofia.bg). В същия срок и на същите електронни адреси дипломантът трябва да изпрати сканирана академична справка за положени всички изпити.

По всички въпроси, свързани със защитата на дипломните работи дипломантите може да се обръщат към секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (тел. 0899 612 178, e-mail: levcheva@phys.uni-sofia.bg).

### **Маистри АКЖК: 15.07.2022 г. (петък), 9:15 ч. в Б428**

До 30.06.2022 г. (четвъртък) дипломантът трябва да изпрати по електронната поща на секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до председателя на изпитната комисия доц. Станимир Колев (skolev@phys.uni-sofia.bg) следната информация: заглавие на дипломната работа, име и електронен адрес на научния ръководител, както и предложение за рецензент (име и електронен адрес). Рецензентът подлежи на одобрение от комисията. В системата Moodle ще бъде създадена организация за проверка за плагиатство (процедурата е описана на <https://www.phys.uni-sofia.bg/wp-content/uploads/2021/06/Zapoved-RD-19-207-26.5.2021-i-Procedural.pdf>).

До 07.07.2022г. (четвъртък), дипломантът трябва да направи проверка за плагиатство. В същия срок трябва да изпрати готовата си дипломна работа в pdf формат, подписана от научния ръководител (сканиран или електронен подпис) на горепосочените електронни адреси, както и на рецензента.

До 12.07.2022 г. (вторник) рецензентите трябва да изпратят рецензиите си (подписани с електронен или сканиран подпис) на инж. Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до доц. Колев (skolev@phys.uni-sofia.bg). В същия срок и на същите електронни адреси дипломантът трябва да изпрати сканирана академична справка за положени всички изпити.

По всички въпроси, свързани със защитата на дипломните работи дипломантите може да се обръщат към секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (тел. 0899 612 178, e-mail: levcheva@phys.uni-sofia.bg).

### **Магистри БМУ: 15.07.2022 г. (петък), 9:15 ч. в Б428**

До 30.06.2022 г. (четвъртък) дипломантът трябва да изпрати по електронната поща на секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до председателя на изпитната комисия доц. Емил Владков (evladkov@phys.uni-sofia.bg) следната информация: заглавие на дипломната работа, име и електронен адрес на научния ръководител, както и предложение за рецензент (име и електронен адрес). Рецензентът подлежи на одобрение от комисията. В системата Moodle ще бъде създадена организация за проверка за плагиатство (процедурата е описана на <https://www.phys.uni-sofia.bg/wp-content/uploads/2021/06/Zapoved-RD-19-207-26.5.2021-i-Procedural.pdf>).

До 07.07.2022г. (четвъртък), дипломантът трябва да направи проверка за плагиатство. В същия срок трябва да изпрати готовата си дипломна работа в pdf формат, подписана от научния ръководител (сканиран или електронен подпис) на горепосочените електронни адреси, както и на рецензента.

До 12.07.2022 г. (вторник) рецензентите трябва да изпратят рецензиите си (подписани с електронен или сканиран подпис) на инж. Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до доц. Владков (evladkov@phys.uni-sofia.bg). В същия срок и на същите електронни адреси дипломантът трябва да изпрати сканирана академична справка за положени всички изпити.

По всички въпроси, свързани със защитата на дипломните работи дипломантите може да се обръщат към секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (тел. 0899 612 178, e-mail: levcheva@phys.uni-sofia.bg).

### **Магистри КФЕ: 15.07.2022 г. (петък), 9:15 ч. в Б428**

До 30.06.2022 г. (четвъртък) дипломантът трябва да изпрати по електронната поща на секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до председателя на изпитната комисия доц. Живко Кисьовски (kissovs@phys.uni-sofia.bg) следната информация: заглавие на дипломната работа, име и електронен адрес на научния ръководител, както и предложение за рецензент (име и електронен адрес). Рецензентът подлежи на одобрение от комисията. В системата Moodle ще бъде създадена организация за проверка за плагиатство (процедурата е

описана на <https://www.phys.uni-sofia.bg/wp-content/uploads/2021/06/Zapoved-RD-19-207-26.5.2021-i-Procedura1.pdf>).

До 07.07.2022г. (четвъртък), дипломантът трябва да направи проверка за плагиатство. В същия срок трябва да изпрати готовата си дипломна работа в pdf формат, подписана от научния ръководител (сканиран или електронен подпис) на горепосочените електронни адреси, както и на рецензента.

До 12.07.2022 г. (вторник) рецензентите трябва да изпратят рецензиите си (подписани с електронен или сканиран подпис) на инж. Левчева (levcheva@phys.uni-sofia.bg) с копие до доц. Кисъовски (kissov@phys.uni-sofia.bg). В същия срок и на същите електронни адреси дипломантът трябва да изпрати сканирана академична справка за положени всички изпити.

По всички въпроси, свързани със защитата на дипломните работи дипломантите може да се обръщат към секретаря на изпитната комисия инж. Валда Левчева (тел. 0899 612 178, e-mail: levcheva@phys.uni-sofia.bg).