

**ПЕРЕЛІК іспитів та заліків зимової сесії факультету радіофізики,
біомедичної електроніки та комп'ютерних систем у 2020/2021 н.р.**

«Фізична та біомедична електроніка»	
1 курс (бакалавр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
ІСПИТИ	ЗАЛІКИ
1. Фізика	1. Іноземна мова (за проф. спрям.)
2. Вища математика	2. Вступ до фаху
3. Історія України	3. Дискретна математика
4. Об'єктно-орієнтоване прогн. на Java	
2 курс (бакалавр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
1. Фізика	1. Іноземна мова (за проф. спрям.)
2. Обчис. матем. та інж. комп. граф.	2. Теорія електричних кіл
3. Вища математика	3. Міжфакультетська вибірк. дисц. 1
4. Медико-біологічні дослідження	4. Біохімія
3 курс (бакалавр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
1. Фізика і техніка НВЧ	1. Англійська мова за фахом
2. Основи біофізики	2. Статистична фізика
3. Лабораторно-аналітична техніка	3. Вакуумна електроніка
4. Цифр. обробка та перетв. сигналів	4. Міжфакультетська вибірк. дисц. 3
4 курс (бакалавр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
1. Біомедична практика	1. Фіз.-техн. основи мікроелектроніки
2. Аналогова і цифрова схемотехніка	
3. Медична електроніка	
4. Твердотільна та оптоелектроніка	
5. Мікроконтролери	
1 курс (магістр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
1. Сп.к	1. Охорона праці в галузі
2. Сп.к	2. Педагогіка і психологія ВШ
3. Сп.к	3. Сп.к
	4. Глобальні проблеми сучасності
2 курс (магістр)	
Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка	
1. Переддипломна практика	1. Глобальні проблеми сучасності
2. Сп.к	2. Сп.к
3. Сп.к	3. Сп.к