

СКЛАД КОМІСІЙ ТА ЧАСИ ПРИЙОМУ ЗАБОРГОВАНОСТЕЙ на кафедрі ОТП

БАЛЕНКО О.І.	по курсу «Апаратні засоби локальних та глобальних мереж», 5 курс Члени комісії: Волошин Д.Г. Дата прийому: 29.01-31.01 з 12.30 до 14.30, в 256 в/к
ГАВРИЛЕНКО С.Ю.	по курсу «Комп'ютерна логіка», 1 курс Члени комісії: Октябрєва О.В. Дата прийому: понеділок, середа з 10.00 до 12.00, в 310 в/к вівторок, четвер з 14.00 до 16.00, в 310 в/к по курсу «Проектування системних програм», 5 курс Члени комісії: Челак В.В.
ГЛАВЧЕВ М.І.	по курсу «Захист інформації у комп'ютерних системах», 4 курс Члени комісії: Лимаренко В.В., Межерицький С.Г. Дата прийому: понеділок з 10.00 до 12.00
ДАВИДОВ В.В.	по курсу «Програмування», 1 курс Члени комісії: Гребенюк Д.С. Дата прийому: понеділок з 8.30 до 10.00 «Сучасні технології безпечного програмування», 5 курс Члени комісії: Бульба С.С. Дата прийому: понеділок з 8.30 до 10.00
ДАЛЕКА В.Д.	по курсу «Алгоритми та методи обчислень», 2 курс Члени комісії: Бречко В.О. Дата прийому: понеділок з 11.00 до 13.00
ДМИТРИЄНКО В.Д.	по курсу «Засоби та алгоритми прийняття рішень», 5 курс Члени комісії: Леонов С.Ю., Носков В.І. Дата прийому: вівторок з 14.00 до 16.00, в 311 вк по курсу «Математичні методи в наукових дослідженнях», 6 курс Члени комісії: Бречко В.О., Хавіна І.П., Носков В.І. Дата прийому: з 14.00 до 16.00, в 311 вк
ЗАПОЛОВСЬКИЙ М.Й.	По курсу «Системний аналіз і математичне програмування», 2 курс Члени комісії: Мезенцев М.В. Дата прийому: вівторок-п'ятниця з 11.00 до 13.00, в 314 в/к
ЗИКОВ І.С.	по курсу «Проектування web – сайтів» 3,4 курс Члени комісії: Зміївська В.М, Черних О.П. Дата прийому: вівторок, четвер з 10.00 до 12.00
КАЛАШНИКОВ В.І.	по курсу «Сучасні проблеми і методи математичного і комп'ютерного моделювання», 5 курс Члени комісії: Хавіна І.П. Дата прийому: понеділок з 10.00 до 12.00, середа 1 неділя з 12.00 до 14.00
КОЗИНА О.І.	по курсам «Програмне забезпечення локальних мереж, Програмування для локальних мереж», 5 курс Члени комісії: Панченко В.І. Дата прийому: вівторок, середа з 10.00 до 14.00

