

Перелік заліків і екзаменів, які виносяться на зимову екзаменаційну сесію 2018-2019 н.р. на інженерно-технічному факультеті

Спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 1 курс				Спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 1 курс				Спеціальність "Прикладна механіка" 1 курс				Спеціальність "Автоматизація та кіт" 1 курс				Спеціальність "Електроніка" 1 курс			
1	Англійська мова		залік	1	Іноземна мова		залік	1	Іноземна мова		залік	1	Іноземна мова		залік	1	Іноземна мова		залік
2	Ділова укр. мова		залік	2	Інформатика і програмування		залік	2	Ділова укр. мова		залік	2	Інженерна та графіка		залік	2	Ділова укр. мова		залік
3	Організац. та функц. комп		залік	3	Ділова укр. мова		залік	3	Інформат. і програмування		залік	3	Ділова укр. мова		залік	3	Інформатика і програмування		залік
4	Математичний аналіз		залік	4	Вища математика		екзамен	4	Вища математика		екзамен	4	Основи автоматизації		К/р	4	Основи 2D і 3D комп. графіки		залік
5	Програмування		екзамен	5	Нарисна геом. та інж. графіка		екзамен	5	Нарисна геом. та інж.граф.		екзамен	5	Вища математика		екзамен	5	Основи електр. вимір.		екзамен
6	Дискретна математика		екзамен	6	Інженерна геодезія		екзамен	6	Технологія констр. мат.		екзамен	6	Матеріалознавство		екзамен	6	Вища математика		екзамен
7	Лінійна алгебра та аналіз геом.		екзамен	7	Хімія		екзамен	7	Хімія		екзамен	7	Комп'ют. та комунік. технол.		екзамен	7	Матеріали електронних пристроїв		екзамен
8																8	Хімія		екзамен
Спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 1 курс ст.				Спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 1 ст. курс								Спеціальність "Електроніка" 1 курс ст							
1	Організац. та функц. комп		залік	1	Планування міст, благоустр.і транспорт		залік									1	Основи екології		залік
2	Об'єктно-орієнтовне програмування		екзамен	2	Естетика і дизайн		залік									2	Автом.вимірювальні системи		залік
3	Організація баз даних		К/р	3	Основи проєкт.справи, метрол.і станд.		залік									3	Квантова електроніка		д.залік
4	Технол. прикладного програмування на C#		залік	4	Основи екології		залік									4	Обчислювальна математика		екзамен
5	Математичний аналіз		екзамен	5	Механіка ґрунт, осн., фундам.,осн.геол.		К/пр	5	Механіка ґрунт, осн., фундам.,осн.геол.		К/пр	5	Електромагнітна техніка		екзамен	5	Електромагнітна техніка		екзамен
6	Фізика		екзамен	6	Теплогазопостачання і вентиляція		К/пр	6	Теплогазопостачання і вентиляція		К/пр	6	Теорія електронних кіл		екзамен	6	Теорія електронних кіл		екзамен
7	Системне програмування		К/р	7	Буд. матеріалознавство		екзамен	7	Буд. матеріалознавство		екзамен	7	Технологічні основи електроніки		К/р	7	Технологічні основи електроніки		екзамен
8				8	Будівельна механіка		екзамен	8	Будівельна механіка		екзамен								
Спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 2 курс ст.				Спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 2 ст. курс								Спеціальність "Електроніка" 2 курс ст							
1	Паралельні та розпод.обчислення		залік	1	Міський трансп., вулиці і дороги		залік									1	Основи радіотехніки		залік
2	Системне програмне забезпечення		залік	2	Залізобетонні конструкції		К/пр	2	Залізобетонні конструкції		К/пр					2	Функціональна електроніка		залік
3	Теорет. осн. цифр. обр. сигн.		залік	3	Осн. сейсмостійк. буд-цтва		залік	3	Осн. сейсмостійк. буд-цтва		залік					3	БЖД та основи охорони праці		екзамен
4	Технології прикл.прогр.моб.платформ		залік	4	Міськ. монітор. і менедж.		залік	4	Міськ. монітор. і менедж.		залік					4	Енергетична електроніка		екзамен
5	Архітектура комп'ютерів		К/р	5	Інформаційні технології в МБ		залік	5	Інформаційні технології в МБ		залік					5	Цифрова схемотехніка		екзамен
6	ТПКС		екзамен	6	Організація і економіка будівництва		екзамен	6	Організація і економіка будівництва		екзамен					6	Сучасні напрямки електроніки		екзамен
7	Захист інформації в КС		екзамен	7	БЖД та основи охорони праці		екзамен	7	БЖД та основи охорони праці		екзамен					7	Цифрова схемотехніка		екзамен
8	ІПЗ		екзамен	8	Металеві конструкції		К/пр	8	Металеві конструкції		К/пр								
спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 2 курс				спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 2 курс				Спеціальність "Прикладна механіка" 2 курс				Спеціальність "Автоматизація та кіт" 2 курс				Спеціальність "Електроніка" 2 курс			
1	Метрологія, станд. та сертифікація		залік	1	Водопостачання і водовідведення		залік	1	Принципи інж. творчості		залік	1	Іноземна мова		залік	1	Ел. сист. керув. і регулюв.		залік
2	Комп'ютерна логіка		залік	2	Електропостачання та електромережі		залік	2	Нарисна геом. та інж.граф.		залік	2	Дискретна математика		залік	2	Фізика напівпровідних прил.і мікросхем		залік
3	Комп'ютерна підготовка документації		залік	3	Опір матеріалів		залік	3	Фізика		екзамен	3	Метрологія		К/р	3	Фізика		екзамен
4	Англійська мова за проф.спрямув.		залік	4	с/к з іноз. Мови		залік	4	Вища математика		екзамен	4	Напівпровідникові прилади		екзамен	4	Вимірювальні пристрої та перетворювачі		К/р
5	Об'єктно-орієнтовне програмування		екзамен	5	Загальна фізика		екзамен	5	Теоретична механіка		екзамен	5	Вища математика		екзамен	5	Вища математика		екзамен
6	Фізика 2		екзамен	6	Вища математика		екзамен	6	Опір матеріалів у МБ		екзамен	6	Технічні засоби автоматизації		екзамен	6	Вимірювальні пристрої та перетворювачі		К/р
7	Системне програмування		екзамен	7	Теоретична механіка		екзамен					7	Загальна фізика		екзамен				
8	Математичний аналіз		екзамен	8	Архітектура будівель і споруд		К/р												
спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 3 курс				спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 3 курс				Спеціальність "Прикладна механіка" 3 курс				Спеціальність "Автоматизація та кіт" 3 курс				Спеціальність "Електроніка" 3 курс			
1	Основи екології		залік	1	Планування міст, благоустр.і транспорт		залік	1	Основи екології		залік	1	Промислова екологія		залік	1	Основи екології		залік
2	Організація баз даних		К/р	2	Естетика і дизайн		залік	2	Теор.основи теплот.і теор.техн.с-м		залік	2	Основи дискретної математики		залік	2	Автом.вимірювальні системи		залік
3	Економіка та орг.інформ.бізнесу		залік	3	Основи проєкт.справи, метрол.і станд.		залік	3	Взаєм.станд.і техн. вимір.		К/р	3	Комп'ютерна графіка		залік	3	Квантова електроніка		д.залік
4	Технол. прикладного програмування на C#		залік	4	Основи екології		залік	4	Матеріалознавство		екзамен	4	Технологія приладобудування		К/р	4	Обчислювальна математика		екзамен
5	Системне програмне забезпечення		екзамен	5	Механіка ґрунт, осн., фундам.,осн.геол.		К/пр	5	Теорія різ. і тепл. процеси		екзамен	5	ТАК		залік	5	Електромагнітна техніка		екзамен
6	Алгоритми та методи обчислень		екзамен	6	Теплогазопостачання і вент.		К/пр	6	Гідравл.гідропн.і гідров.в-ва		К/р	6	Аналогова та цифрова ел-ка		екзамен	6	Теорія електронних кіл		екзамен
7	Комп'ютерна електроніка		екзамен	7	Буд. матеріалознавство		екзамен	7	ОКДМ		екзамен	7	Електротехніка		екзамен	7	Технологічні основи електроніки		К/р
8	Комп'ютерні системи		екзамен	8	Будівельна механіка		екзамен					8	Технічні засоби автоматизації		екзамен				
Напрямок "Комп'ютерна інженерія" 4 курс				Напрямок "Будівництво" 4 курс				Напрямок "Інженерна механіка" 4 курс				Напрямок "Приладобудування" 4 курс				Напрямок "Електронні пристрої та системи" 4 курс			
1	Системне програмне забезпечення		залік	1	Міський трансп., вулиці і дороги		залік	1	Експлуат. та обсл. машин		залік	1	Менеджмент і маркетинг		залік	1	Основи радіотехніки		залік
2	Технології прикл.прогр.моб.платформ		залік	2	Залізобетонні конструкції		К/пр	2	Технологічне спорядження		К/р	2	Синтез і аналіз елек. схем		залік	2	Функціональна електроніка		залік
3	Паралельні та розпод.обчислення		залік	3	Осн. сейсмостійк. буд-цтва		залік	3	Економ. машинобуд. підпр.		залік	3	Осн.ві сенсорної електроніки		залік	3	БЖД та основи охорони праці		екзамен
4	Теорет. осн. цифр. обр. сигн.		залік	4	Міськ. монітор. і менедж.		залік	4	Техн. методи вир. заг.ДМ.		д.залік	4	БЖД та основи охорони праці		екзамен	4	Енергетична електроніка		екзамен
5	Комп'ютерні мережі		залік	5	Інформаційні технології в МБ		залік	5	Різ. інстр. і інстр. забезпеч.		К/пр	5	Осн. систем. авт. проєкт.		екзамен	5	Цифрова схемотехніка		екзамен
6	Архітектура комп'ютерів		К/р	6	Організація і економіка будівництва		екзамен	6	БЖД та основи охорони праці		екзамен	6	Аналітичні екологічні прилади		К/пр	6	Сучасні напрямки електроніки		екзамен
7	Захист інформації в КС		екзамен	7	БЖД та основи охорони праці		екзамен	7	Металоріз.верст.і пром.роб		екзамен	7	Проєкування ПСЕМ		екзамен	7	Цифрова схемотехніка		екзамен
8	БЖД та основи охорони праці		екзамен	8	Металеві конструкції		К/пр	8	Теор. осн. тех. машинобуд.		екзамен								
9	ТПКС		екзамен																
Спеціальність "Комп'ютерна інженерія" 1 курс магістр				Спеціальність "Будівництво та цивільна інженерія" 1 курс магістр				Спеціальність "Прикладна механіка" 1 курс магістр				Спеціальність "Автоматизація та кіт" 1 курс магістр				Спеціальність "Електроніка" 1 курс магістр			
1	Право інтелектуальної власності		залік	1	Комп'ютерне проєкування (САПР)		залік	1	Охорона праці в МБ		залік	1	Іноземна мова за проф.спрямув.		залік	1	САПР електронних пристроїв		залік
2	Цивільний захист		залік	2	Оцінка землі та нерухомості		залік	2	Метрологічне забезпечення		залік	2	Право інтелектуальної власності		залік	2	Право інтелектуальної власності		залік
3	Комп'ютерна криптографія		залік	3	Право інтелектуальної власності		залік	3	Розм.моделлов.та аналіз тех.проц.		залік	3	Цивільний захист		залік	3	Охорона праці в галузі		залік
4	Досл. і проєкт. КСМ		залік	4	с/к. Ландшафтно-рекреаційне будівн.		залік	4	Цивільний захист		залік	4	Логістика ПБ		залік	4	Цивільний захист		залік
5	Досл. КС штучного інтелекту		екзамен	5	Цивільний захист		залік	5	Мех. склад. діл. і цехи в МБ		екзамен	5	Констр. прил. і автомат. систем		К/пр	5	Конструювання і технологія пристроїв		К/пр
6	Мережні інформаційні технології		екзамен	6	Ландшафтно-рекреаційне будівництво		К/пр	6	Програм. верст. з ЧПК		екзамен	6	Метр. забез. екологіч. вимір.		К/пр	6	Організація планування та упр-ння в-цтвом		екзамен
7	Мультимедійні засоби в КС		К/р	7	Наукові основи функц.містобуд.сист.		К/пр	7	Автом. вир. процесів в МБ		К/р	7	Мікропроц. прил. і систем.		екзамен	7	Елек.системи інформ. та вимірюв. ел-ки		екзамен
8	Технології розробки WEB додатків		екзамен	8	Адмін. і госп.право та охорона праці		екзамен	8	Осн.САП та САПР тех.проц.		екзамен	8	Комп.техн.в проєкт.техн. процес		екзамен	8	Спеціальні розділи електроніки		екзамен
												9	Ідентифікація тех.об'єктів		екзамен				

Декан _____ І.І.Турияця