

**План роботи  
Вченої ради факультету математики та інформатики  
на 2025-2026 н. р.**

<b>Серпень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Затвердження плану роботи Вченої ради факультету математики та інформатики на 2025-2026 н.р.</li> <li>2. Про організацію освітнього процесу у першому семестрі 2025-2026 н.р. та виконання алгоритму дій при отриманні сигналу «Повітряна тривога».</li> <li>3. Різне.             <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1. Відзначення представників від факультету до 150 річниці ЧНУ.</li> <li>3.2. Затвердження навчально-методичної документації.</li> <li>3.3. Інформація про оновлення профілів НПП та оновлення інформації в ЄДЕБО.</li> </ol> </li> </ol>
<b>Вересень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Затвердження плану роботи методичної ради факультету математики та інформатики на 2025-2026 н.р.</li> <li>2. Затвердження плану виховних заходів факультету математики та інформатики на 2025-2026 н.р.</li> <li>3. Аналіз результатів вступної кампанії у 2025 році.</li> <li>4. Аналіз результатів літньої заліково-екзаменаційної сесії денної і заочної форм навчання.</li> <li>5. Про організацію заходів профорієнтаційної роботи (вступ -2026 на факультет математики та інформатики).</li> <li>6. Про організацію заходів щодо інформування вступників 2025 року про дотримання академічної доброчесності.</li> <li>7. Різне.             <ol style="list-style-type: none"> <li>7.1. Затвердження індивідуальних графіків навчання студентів ФМІ.</li> <li>7.2. Про акредитацію ОПП «Інформатика та математика», спеціальність Середня освіта (Інформатика) (бакалаврська програма).</li> <li>7.3. Про акредитацію ОПП «Системний аналіз», спеціальність Системний аналіз та наука про дані (бакалаврська програма).</li> </ol> </li> </ol>
<b>Жовтень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналіз результатів літньої обчислювальної практики для студентів 1 та 2 курсів факультету.</li> <li>2. Затвердження тем дипломних (СВО магістр, денна і заочна форми) робіт, критеріїв оцінювання.</li> <li>3. Затвердження тем бакалаврських робіт (спеціальності 122, 113, 124), програм комплексного державного іспиту з фахових дисциплін (спеціальності 014, 111), критеріїв оцінювання.</li> <li>4. Затвердження тем кандидатських дисертацій аспірантів та індивідуальних планів аспірантів, зарахованих 15.09.2025 року (спеціальності – Е7, F1) та призначення наукових керівників.</li> <li>5. Аналіз відвідування занять студентами у першому семестрі.</li> <li>6. Затвердження складу ЕК та планів їх роботи.</li> <li>7. Затвердження програм вступних випробувань.</li> <li>8. Різне.             <ol style="list-style-type: none"> <li>8.1. Аналіз результатів погашення академічних різниць (перевід, поновлення, вступ на ск.ф.)</li> </ol> </li> </ol>
<b>Листопад</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Звіт декана факультету математики та інформатики за рік перебування на посаді декана. (збори трудового колективу)</li> <li>2. Про хід виконання наукових бюджетних тем.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Про хід виконання дипломних (СВО магістр, денна і заочна форми) робіт.</li> <li>4. Про готовність екзаменаційної документації.</li> <li>5. Аналіз результатів проходження асистентської, виробничої, проєктної та педагогічної практик (СВО магістр, денна і заочна форми).</li> <li>6. Різне.</li> </ol>
<b>Грудень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Затвердження кафедральних планів наукової роботи.</li> <li>2. Аналіз результатів проходження практики студентами 3-го та 4-го курсів.</li> <li>3. Про міжнародну діяльність факультету.</li> <li>4. Різне.</li> </ol>
<b>Січень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Затвердження звітів голів ЕК. Рекомендації в аспірантуру.</li> <li>2. Ефективність роботи сайтів (факультету та кафедр).</li> <li>3. Про графік роботи у другому семестрі.</li> <li>4. Різне. <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1. Внесення змін до складів проєктних груп ОП (Гаранти).</li> <li>3.2. Оновлення інформації на сайтах, оновлення профілів НПП, оновлення інформації в ЄДЕБО.</li> </ol> </li> </ol>
<b>Лютий</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналіз результатів зимової заліково-екзаменаційної сесії.</li> <li>2. Про підготовку до дня відкритих дверей та агітаційну роботу до вступу на факультет математики та інформатики у 2026 р.</li> <li>3. Про оновлення каталогів вибіркових дисциплін для студентів ОП факультету.</li> <li>4. Різне.</li> </ol>
<b>Березень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналіз результатів проходження виробничої та педагогічної практик студентами 4-го курсу.</li> <li>2. Затвердження складу ЕК та планів їх роботи.</li> <li>3. Про вибіркові курси для студентів ФМІ та про робочі навчальні плани на 2026-2027 н.р.</li> <li>4. Про хід виконання бакалаврських робіт (спеціальності 122, 113, 124)</li> <li>5. Різне.</li> </ol>
<b>Квітень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Про внесення змін до затверджених освітніх програм, за якими здійснюється навчання (за новим та старим переліком галузей).</li> <li>2. Про працевлаштування випускників факультету.</li> <li>3. Аналіз відвідування занять студентами у другому семестрі.</li> <li>4. Різне.</li> </ol>
<b>Травень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рекомендації на продовження контрактів співробітників факультету.</li> <li>2. Про готовність екзаменаційної документації.</li> <li>3. Про хід виконання дипломних робіт СВО магістр.</li> <li>4. Аналіз результатів проходження практики студентами 3-го курсу.</li> <li>5. Різне.</li> </ol>
<b>Червень</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналіз залікової та хід літньої екзаменаційної сесії.</li> <li>2. Атестація аспірантів для здобуття ступеня доктора філософії (ОНП «Математика», ОНП «Прикладна математика»).</li> <li>3. Затвердження звітів голів ЕК.</li> <li>4. Затвердження робочих програм дисциплін, які забезпечують кафедри факультету.</li> <li>5. Підведення підсумків роботи Вченої ради факультету.</li> <li>6. Різне.</li> </ol>