

Міністерство освіти і науки України
Національний університет кораблебудування
імені адмірала Макарова

ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор НУК
_____ С.С.Рижков
«__» _____ 2014 р.

ПОЛОЖЕННЯ
про організацію прийому
до Національного університету кораблебудування
імені адмірала Макарова на навчання за освітньо-професійними
програмами підготовки спеціаліста та магістра, а також за
скороченими програмами підготовки у 2015 році

Схвалено приймальною
комісією протокол № __
від «__» _____ 2014 р.

Миколаїв, 2014 р.

1 ЗАГАЛЬНА ЧАСТИНА

Положення «Про організацію прийому до Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова на навчання за освітньо-професійними програмами підготовки спеціаліста та магістра, а також за скороченими програмами підготовки у 2015 році» (далі Положення) є внутрішнім документом університету, що регламентує умови та організацію прийому за освітньо-професійними програмами підготовки (ОПП) спеціаліста та магістра на навчання після отримання студентами ступеня (ОКР) бакалавра, за освітньо-професійними програмами підготовки (ОПП) бакалавра та спеціаліста для отримання другої (паралельної) вищої освіти, а також за скороченими програмами підготовки.

Нормативно-правову базу Положення складають:

- Закон України “Про вищу освіту” від 01 липня 2014 року;
- Постанова Кабінету Міністрів України “Про затвердження Положення про освітньо-кваліфікаційні рівні (ступеневу освіту)” від 20 січня 1998 р. № 65 (із змінами, внесеними згідно з Постановою Кабінету Міністрів № 538 від 07.08.2013);
- Постанова Кабінету Міністрів України від 27 серпня 2010 р. № 796 "Про затвердження переліку платних послуг, які можуть надаватися навчальними закладами, іншими установами та закладами системи освіти, що належать до державної і комунальної форми власності" (із змінами, внесеними згідно з Постановою Кабінету Міністрів № 1056 від 07.11.2012);
- наказ Міністерства освіти і науки України № 450 від 7 серпня 2002 р. "Про затвердження норм часу для планування і обліку навчальної роботи та переліків основних видів методичної, наукової й організаційної роботи педагогічних і науково-педагогічних працівників вищих навчальних закладів";
- наказ Міністерства освіти і науки України від 15.10.2014 р. №1172 “Про затвердження Умов прийому до вищих навчальних закладів України в 2015 році”, зареєстрований у Міністерстві юстиції України 04 листопада 2014 р. за № 1390/26167;
- наказ Міністерства освіти України від 15.07.1996 р. № 245 “Про затвердження Положення про порядок переведення, відрахування та поновлення студентів вищих закладів освіти”;
- Статут НУК;
- правила прийому до НУК на 2015 рік.

Усі питання, пов’язані з прийомом до НУК, вирішуються приймальною комісією.

2 УМОВИ ПРИЙОМУ

2.1 На навчання за ОПП спеціаліста та магістра, для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації), а також за скороченими програмами підготовки до НУК приймаються громадяни України, іноземці, а також особи без громадянства, які проживають в Україні, на законних підставах, особи, яким надано

статус біженця в Україні, особи, які потребують додаткового або тимчасового захисту, та особи, яким надано статус закордонного українця, і які перебувають в Україні на законних підставах, мають відповідний освітній ступінь (освітньо-кваліфікаційний) рівень (додатки 3, 4, 8 Правил прийому до НУК) та виявили бажання здобути вищу освіту.

Громадяни України мають право безоплатно здобувати вищу освіту в НУК на конкурсній основі відповідно до стандартів вищої освіти, якщо певний ступінь вищої освіти громадянин здобуває вперше за кошти державного або місцевого бюджету.

2.2 На навчання за ОПП спеціаліста та магістра приймаються особи, які мають документ державного зразка про базову вищу освіту – диплом бакалавра відповідного (спорідненого) напрямку (додатки 1, 4 Правил прийому до НУК).

2.3 Прийом до НУК на навчання на всі ступені та освітньо-кваліфікаційні рівні здійснюється на конкурсній основі незалежно від джерел фінансування.

2.4. На навчання для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації) приймаються громадяни України, які мають базову або повну вищу освіту, та виявили бажання здобути ступінь бакалавра інших: галузі знань, напряму підготовки (спеціальності) або спеціалізації, та студенти Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова, у т.ч. відокремлених структурних підрозділів, а також інших вищих навчальних закладів України для одночасного навчання паралельно із навчанням за основною спеціальністю.

Особи, що отримали повну вищу освіту у 2001 р. та раніше за спеціальностями «Електричні системи і комплекси транспортних засобів», «Електромеханічні системи автоматизації та електропривод» та «Суднові енергетичні установки та устаткування» допускаються до участі у конкурсі для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста за цими спеціальностями (спеціалізаціями) як вступники, що здобули ступінь бакалавра за напрямами підготовки 6.050702 «Електромеханіка» і 6.051201 «Суднобудування та океанотехніка» відповідно.

2.5. Прийом на навчання для здобуття другої вищої освіти (іншої спеціалізації) здійснюється два рази на рік (під час літніх – 06.07 – 26.08.2015 р. або зимових канікул – 05.01 – 31.01.2015 р.).

2.6. Прийом на навчання для здобуття паралельної вищої освіти (на вакантні місця в межах ліцензованого обсягу) здійснюється з 1 липня по 8 вересня поточного року приймальною (відбірковою) комісією.

2.7 Прийом до НУК для здобуття ступеня бакалавра на перший курс (зі скороченим терміном навчання) або на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання) на вакантні місця осіб, які здобули ОКР молодшого спеціаліста, здійснюється за умови, якщо ВНЗ I – II рівня акредитації, який вступники закінчили, проводять підготовку фахівців зі споріднених спеціальностей (напрямів) підготовки (додаток 3

Правил прийому до НУК). Особливості прийому встановлюються приймальною комісією НУК.

2.8 Прийом до коледжів НУК на перший курс (зі скороченим терміном навчання) або другий курс (з нормативним терміном навчання) на вакантні місця осіб, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень кваліфікованого робітника, для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста здійснюється за умови, що особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень кваліфікованого робітника, вступають на споріднену спеціальність (додаток 8 Правил прийому до НУК). Особливості прийому встановлюються відбірковою комісією ПК НУК.

2.9 Коледжі НУК можуть приймати на навчання осіб, які здобули неповну вищу освіту, для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста за іншою спеціальністю у межах вакантних місць ліцензованого обсягу.

НУК має право приймати на навчання осіб, які здобули базову або повну вищу освіту, для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста (коледжі НУК) або **ступеня** бакалавра за іншим напрямом підготовки (спеціальністю) у межах вакантних місць ліцензованого обсягу відповідно до Правил прийому до НУК.

Прийом на навчання здійснюється у терміни, встановлені додатками 8, 9 Правил прийому до НУК.

2.10 Приймальна комісія Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова зобов'язана подавати у встановленому порядку отримані від вступників відомості до Єдиної державної електронної бази з питань освіти.

3 ОРГАНІЗАЦІЯ ПРИЙОМУ

3.1 Для проведення додаткових та фахових вступних випробувань на навчання за ОПП спеціаліста та магістра, а також за скороченими програмами підготовки та зарахування для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації) створюються фахові атестаційні комісії на кожному факультеті (інституті), в тому числі й на окремі спеціальності. Склад фахових атестаційних комісій затверджується ректором університету щорічно. До складу комісії входять: декан (директор) – голова комісії, його заступники, завідувачі, професори або доценти випускаючих кафедр, працівники приймальної комісії, представники громадських організацій.

3.2 Прийом на навчання за ОПП спеціаліста та магістра, а також за скороченими програмами та отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації), здійснюється за особистою заявою вступника, у якій вказується напрям (спеціальність та спеціалізація) та форма навчання.

Вступник може подати не більше трьох заяв у паперовому вигляді на три спеціальності про участь у конкурсному відборі (заяви для здобуття ОКР спеціаліста та магістра однієї спеціальності – окремі заяви).

Під час подання заяв про участь у конкурсному відборі вступник зазначає у кожній заяві пріоритетність цієї заяви по відношенню до інших поданих ним заяв, при цьому показник пріоритетності "1" означає найвищу пріоритетність.

Заява вступника для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації) повинна бути узгоджена із директором (деканом) інституту (факультету). До заяви додається додаток до диплому вступника (завірена деканатом копія навчальної картки (академічної довідки) студента.

За результатами співставлення діючих навчальних планів із додатком до диплому (академічною довідкою) фахові атестаційні комісії визначають курс, на який зараховується вступник, та встановлюється індивідуальний графік ліквідації академічної різниці.

До заяви вступник додає:

- документ державного зразка (оригінал) про раніше здобутий **ступінь**, освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень і додаток до нього (оригінали або завірені копії);
- шість кольорових фотокарток розміром 3 x 4 см;
- для випускників інших ВНЗ – копію паспорта громадянина України або інший документ, який засвідчує особу і громадянство, та копію військового квитка (посвідчення про приписку до призовної дільниці).

Інші документи або їх копії подаються вступником, якщо це викликано особливими умовами зарахування за відповідними напрямками підготовки (спеціальностями).

Документи, що підтверджують право на вступ на пільгових умовах, вступник пред'являє особисто.

3.3 Прийом документів, вступні випробовування та зарахування на навчання за ОПП спеціаліста та магістра, а також на перший курс (зі скороченим терміном навчання) або на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання), здійснюються у терміни, визначені Правилами прийому до Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова на 2015 рік.

3.4 У конкурсі на навчання за ОПП спеціаліста та магістра за спеціальностями галузі знань «Специфічні категорії» можуть брати участь вступники зі ступенем бакалавра (освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста 2001 року випуску і раніше) будь-якого напрямку (спеціальності) підготовки.

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСУ

4.1 Конкурс при прийомі на навчання за ОПП спеціаліста та магістра проводиться за результатами конкурсного балу, що визначається як сума (з точністю до 0,01 для заочної форми (4-х бальна шкала оцінювання) та до 0,1 для денної (100 бальна шкала оцінювання)):

- середнього бала додатку до диплому бакалавра (включно бали державної атестації);

- балів фахового випробування з дисциплін, наведених в додатку 1;

- балів вступного випробування з іноземної мови (на навчання за ОПІ магістра).

Особливості обрахування середнього бала додатку до диплома бакалавра випускників, що навчалися за скороченими термінами навчання, наведено у додатку 2.

4.2 До участі в конкурсі при прийомі на навчання для здобуття ступеня магістра і освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста на основі ступеня бакалавра, здобутого за іншою спорідненою спеціальністю (додаток 4 Правил прийому до НУК), допускаються вступники за умови успішного проходження додаткового вступного випробування (додаток 1). Додаткове вступне випробування оцінюється за шкалою – зараховано/не зараховано (зараховано – більше 3,0 (60 балів) (додатки 3.1–3.2)).

4.3 Фахове випробування для студентів денної форми навчання оцінюється за 100-бальною шкалою (позитивна оцінка – 60 балів) (додаток 3.1).

Фахове випробування для студентів заочної форми навчання оцінюється за 4-ох бальною шкалою (позитивна оцінка – 3,0) (додаток 3.2).

4.4 При прийомі на навчання до НУК на спеціальності:

- «Суднові енергетичні установки та устаткування» спеціалізація «Експлуатація, випробування та монтаж СЕУ» та «Електричні системи і комплекси транспортних засобів» спеціалізація «Експлуатація суднових автоматизованих систем» після рекомендації до зарахування на місця державного замовлення (або в межах ліцензованого обсягу) на спеціальність для визначення контингенту студентів певної спеціалізації до підсумкового конкурсного балу додаються бали згідно додатку 4 (за наявності конкурсу);

- «Спорт» до конкурсного балу додаються бали згідно додатку 5.

4.5 Конкурс при прийомі на навчання за ОПІ бакалавра на перший курс (зі скороченим терміном навчання) або на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання) проводиться за результатами фахового випробування з предмету, вказаного у додатку 3 Правил прийому до НУК (позитивна оцінка – 1,5; таблиця оцінювання наведена у додатку 3.3).

4.6 Конкурс при прийомі до коледжів НУК на навчання за ОПІ молодшого спеціаліста проводиться за результатами вступного випробування з предмету, вказаного у додатку 8, 9 Правил прийому до НУК (позитивна оцінка – 2,7; таблиця оцінювання наведена у додатку 3.4).

4.7 Конкурс при прийомі на навчання для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації) проводиться за результатами середнього балу додатку до диплому отриманої базової або повної вищої освіти або згідно академічної довідки (навчальної картки).

4.8 Поза конкурсом зараховуються вступники пільгових категорій:

– інваліди I та II групи, яким не протипоказане навчання за обраним напрямом (спеціальністю);

– особи, яким Законами України "Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи" та "Про статус ветеранів війни, гарантії їх соціального захисту" надано таке право;

– члени збірних команд України, які брали участь у міжнародних олімпіадах, перелік яких визначений центральним органом виконавчої влади у сфері освіти і науки;

– чемпіони і призери Олімпійських і Паралімпійських ігор - за спеціальностями в галузі фізичної культури та спорту.

Кількість місць для вступники пільгових категорій становить 10 відсотків обсягу державного замовлення з кожного напрямку підготовки (спеціальності), доведеного НУК, але не менше одного місця.

Не допускається вступ поза конкурсом для здобуття ступеня магістра.

4.9 За однакового конкурсного балу та інших рівних умов переважне право до зарахування одержують вступники, які успішно займалися науково-дослідною та громадською роботою (додаток б).

4.10 Голови екзаменаційних та фахових атестаційних комісій щорічно складають і подають на затвердження голові Приймальної комісії всі необхідні екзаменаційні матеріали: програми фахових випробувань, тестові завдання, тощо. Тексти всіх матеріалів затверджуються головою Приймальної комісії не пізніше як за три місяця до початку прийому документів.

Вступне випробування з іноземної мови при прийомі на навчання за ОПП магістра проводиться для всіх вступників на основі програми вступних випробувань, розроблених НУК у відповідності до навчальних програм ВНЗ України.

Затвержені екзаменаційні матеріали тиражуються у необхідній кількості і зберігаються як документи суворої звітності.

4.11 Інформація про порядок проведення фахових випробувань та конкурсного відбору на вакантні місця доводиться до відома вступників разом з Правилами прийому на навчання у поточному році.

Сторонні особи без дозволу голови Приймальної комісії не допускаються до приміщень, де проводяться фахові випробування.

4.12 Особи, які без поважних причин не з'явилися на фахові випробування у визначений розкладом час, особи, знання яких було оцінено балами нижче встановлених Програмами фахових випробувань мінімального рівня, а також особи, які забрали документи після дати закінчення прийому документів, до участі в наступних фахових випробуваннях та у конкурсному відборі не допускаються.

4.13 Апеляції на результати фахових випробувань при конкурсному відборі, що проведені НУК, розглядає апеляційна комісія НУК не пізніше наступного робочого дня

після оголошення оцінки згідно з «Положенням про організацію та проведення апеляцій вступників в Національному університеті кораблебудування імені адмірала Макарова».

Початковий рейтинговий список формується за категоріями вступників і фіксується у протоколі роботи фахової атестаційної комісії, а після проведення фахових випробувань заключний рейтинговий список доводиться до відома вступників, після затвердження приймальною комісією, шляхом розміщення на інформаційних стендах приймальної комісії (дирекцій, деканатів) та веб-сайті НУК.

5 ЗАРАХУВАННЯ НА НАВЧАННЯ

5.1 Особи, які в установлений строк (3 дні після оприлюднення рейтингового списку) не подали до приймальної (відбіркової) комісії оригінали документів про здобутий ступінь освіти або освітньо-кваліфікаційний рівень, додатка до нього державного зразка (не виконали вимог для зарахування), втрачають право зарахування на навчання за державним замовленням.

5.2 При вступі до НУК на навчання за кошти фізичних або юридичних осіб з одночасним навчанням у іншому ВНЗ, вступник подає оригінал довідки з ВНЗ та завірені ВНЗ, у якому вони зберігаються, копії оригіналів документів, вказаних у пункті 3.2 Положення. Копії документів зберігаються у НУК протягом строку навчання.

5.3 Після завершення встановленого Правилами прийому строку подачі оригіналів документів приймальна комісія здійснює коригування списку рекомендованих для зарахування осіб:

- оголошує списки рекомендованих та приймає рішення про зарахування вступників, які були рекомендовані та виконали вимоги для зарахування;
- відкликає надані раніше рекомендації вступникам, які не виконали вимог для зарахування.

Після виконання всіх вимог вступниками для зарахування на навчання за державним замовленням у визначених обсягах формуються списки рекомендованих для зарахування на навчання за кошти юридичних та фізичних осіб.

Вступники, у яких було відкликано рекомендацію для зарахування на місця державного замовлення, можуть бути рекомендовані до зарахування на навчання за кошти юридичних або фізичних осіб.

5.5 Зарахування на навчання проводиться наказом ректора на підставі протоколів фахових атестаційних комісій та рішення приймальної комісії:

- за ОПП спеціаліста та магістра на місця державного замовлення згідно з планом прийому та на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб;
- зі скороченим терміном на місця державного замовлення згідно з планом прийому та на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб;

– на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання) на вакантні місця державного замовлення та на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб;

– для отримання другої (паралельної) вищої освіти (іншої спеціалізації) на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб.

5.6. Іноземці та особи без громадянства, які постійно проживають в Україні, а також яким надано статус біженців або осіб, які потребують додаткового або тимчасового захисту, приймаються до НУК за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб, якщо інше не встановлено міжнародними договорами, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України, законодавством або угодами між вищими навчальними закладами про міжнародну академічну мобільність.

Відповідальний секретар
приймальної комісії

Білюк І.С.

Додаток 1

Факультет економіки моря			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.03050401 7.03050401 Економіка підприємства	Економічна теорія	Економіка підприємства	Економіка підприємства; Організація виробництва; Планування і контроль на підприємстві; Обґрунтування господарських рішень і оцінка ризиків; Стратегія підприємства
8.03050801 7.03050801 Фінанси і кредит		Фінанси і кредит	Бюджетна система; Податкова система; Фінансовий аналіз; Фінансова діяльність суб'єктів підприємництва
7.03050901 Облік і аудит		Облік і аудит	Аудит (організація і методика); Фінансовий облік; Управлінський облік; Організація і методика економічного аналізу
8.03060101 7.03060101 Менеджмент організацій і адміністрування		Менеджмент організацій	Основи менеджменту; Операційний менеджмент; Управління персоналом; Основи зовнішньоекономічної діяльності; Маркетинг

Кораблебудівний інститут			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.05120101 7.05120101 Кораблі та океанотехніка	Основи суднобудування	Кораблі та океанотехніка	Загальносуднові пристрої та системи; Проектування суден і ТЗОО; Теорія корабля та ТЗОО; Будівельна механіка корабля та ТЗОО; Основи технології суднобудування та ТЗОО; Конструкція корпусу корабля та ТЗОО
7.05120102 Суднокорпусобудування			
7.05120106 Суднові машини та механізми			

Інститут комп'ютерних та інженерно-технологічних наук			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.05010101 7.05120101 Інформаційні управляючі системи та технології 8.05010102 Інформаційні технології проектування 7.05010105 Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг	Вища математика	Інформаційні і управляючі системи	Об'єктно-орієнтоване програмування; Організація баз даних та знань; Комп'ютерні мережі
8.05010301 7.05010301 Програмне забезпечення систем		Програмна інженерія	Об'єктно-орієнтоване програмування; Архітектура комп'ютерів; Основи програмування та алгоритмічні мови
8.05040303 7.05040303 Композиційні та порошкові матеріали, покриття		Композиційні та порошкові матеріали, покриття	Теоретичні основи матеріалознавства; Кольорові метали та сплави; Спеціальні сталі та сплави
7.05110106 Проектування та виробництво конструкцій із композиційних матеріалів		Проектування та виробництво конструкцій із композиційних матеріалів	Механіка матеріалів та конструкцій; Термодинаміка та теплообмін; Основи взаємозамінності
8.05050401 7.05050401 Технології та устаткування зварювання		Технологія та устаткування зварювання	Теорія процесів зварювання; Термодинаміка та теплові процеси зварювання; Джерела живлення для зварювання; Напруження та деформації при зварюванні; Зварювання плавлення; Газотермічна обробка матеріалів; Паяння матеріалів; Нанесення покриття

Спеціальності галузі знань «Специфічні категорії»

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.18010013 7.18010013 Управління проектами	Вища математика	Управління проектами	Вища математика; Економічна теорія; Основи інформаційних технологій та програмування
8.18010012 Управління інноваційною діяльністю	Вища математика	Управління інноваційною діяльністю	Вища математика; Економічна теорія; Основи інформаційних технологій та програмування
8.18010017 Економіка довкілля і природних ресурсів	Основи екології та охорони навколишнього середовища	Економіка довкілля	Вища математика; Економічна теорія; Основи інформаційних технологій та програмування

Гуманітарний інститут

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
7.01020201 Спорт	Теорія та методика фізичного виховання	Спорт	Теорія та методика обраного виду спорту; Теорія та методика фізичного виховання; Спортивна фізіологія; Фізіологія людини; Педагогіка
7.02030303 Прикладна лінгвістика	—	Прикладна лінгвістика	Англійська мова; Стилістика; Лексикологія; Теоретична граматики англійської мови; Історія англійської мови; Історія лінгвістичних вчень; Лінгвістика тексту; Лінгвокультурологія; Основи прикладної лінгвістики; Лексикографія; Корпусна лінгвістика; Методика викладання EPS; Психолінгвістика; Математична статистика

Машинобудівний інститут			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.05120103 7.05120103 Суднові енергетичні установки та устаткування	Основи енергетичного машинобудування	Суднові енергетичні установки	Суднові енергетичні установки
8.05060101 7.05060101 Теплоенергетика		Джерела та системи тепlopостачання і їх елементи	Джерела та системи тепlopостачання промислових та комунальних об'єктів Теплотехнологічні процеси та установки
8.05060402 7.05060402 Турбіни 8.05060406 Газотурбінні установки та компресорні станції		Газові турбіни та газотурбінні установки	Газові турбіни та газотурбінні установки; Парові турбіни
8.05060403 7.05060403 Холодильні машини і установки		Кондиціонуєча, холодильна техніка та технології	Холодильна техніка та технологія; Кондиціонуєча техніка та технологія
8.05050201 7.05050201 Технології машинобудування		Технологічні основи машинобудування	Теоретичні основи технології виробництва деталей та складання машин; Технологія обробки типових деталей та складання машин
8.05050304 7.05050304 Двигуни внутрішнього згорання		Теорія двигунів внутрішнього згорання	Термодинаміка; Тепломасообмін; Теорія двигунів внутрішнього згорання; Конструкція двигунів внутрішнього згорання

Факультет екологічної та техногенної безпеки			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.04010601 7.04010601 Екологія та охорона навколишнього середовища	Основи екології та охорони навколишнього середовища	Оцінка техногенного впливу на довкілля	Методи моніторингу навколишнього середовища; Техноекологія; Математичне моделювання

Інститут автоматики і електротехніки			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.05070202 7.05070202 Електричні системи і комплекси транспортних засобів 8.05070204 7.05070204 Електромеханічні системи автоматизації і електропривод	Основи електротехніки	Електромеханіка	Теорія електропривода; Електричні машини; Теорія автоматичного керування
8.05020101 7.05020101 Комп'ютеризовані системи управління та автоматика		Комп'ютеризовані системи управління	Теорія автоматичного управління; Теорія електричних та магнітних кіл; Мікропроцесорні засоби та системи; Електроніка і мікросхемотехніка
8.05080202 7.05080202 Електронні системи		Електронні системи	Аналогова схемотехніка; Прикладна теорія цифрових автоматів. Цифрова схемотехніка; Теорія поля; Теорія електричних, магнітних та електронних кіл; Апаратно-програмні засоби відображення інформації; Мікропроцесорна техніка; Електронні системи; Мікропроцесорні системи збору та обробки інформації; Методи перетворення сигналів; Енергетична електроніка
8.05070104 7.05070104 Техніка і електрофізика високих напруг		Техніка і електрофізика високих напруг	Техніка та електрофізика високих напруг; Основи метрології та електровимірювальна техніка; Математичні методи та моделі; Електровибухові засоби перетворення енергії; Промислова електроніка; Теоретична фізика
7.17010201 Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки		Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	Електроніка і мікросхемотехніка; Правові основи захисту інформації; Основи теорії криптографії і криптоаналізу; Системи і мережі передачі даних; Бази даних і бази знань

Факультет морської інфраструктури			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
8.05100302 7.05100302 Прилади і системи точної механіки	Загальна електротехніка	Прилади і системи точної механіки	Динаміка та обладнання суден; Перетворюючі пристрої приладів; Технологія приладобудування; Проектування та конструювання приладів; Теоретичні основи навігації; Метрологія та взаємозамінність; Електроніка
7.05010203 Спеціалізовані комп'ютерні системи		Спеціалізовані комп'ютерні системи	Паралельні та розподілені обчислення; Прикладна теорія цифрових автоматів; Комп'ютерні мережі; Системне програмне забезпечення; Комп'ютерна схемотехніка; Архітектура комп'ютерів; Захист інформації в комп'ютерних системах

Додаток 2**Особливості обрахування середнього бала додатку до диплома бакалавра випускників, що навчалися за скороченими планами підготовки**

Конкурсний бал бакалаврів, що навчалися за скороченими планами підготовки, обраховується з врахуванням оцінок, отриманих при навчанні у ВНЗ I-II рівня акредитації, за нижченаведеною шкалою:

ВІДМІННО	90
ДОБРЕ	74
ЗАДОВІЛЬНО	64
ЗАРАХОВАНО	64

Якщо випускник претендує на отримання диплому з відзнакою, то оцінка «ЗАРАХОВАНО» за недиференційований залік відповідає **90** балам.

До додатку до диплому бакалавра оцінки, отримані у ВНЗ I-II рівня акредитації, вносяться за 5-ти бальною шкалою оцінювання.

Додаток 3

3.1. Таблиця оцінки фахового випробування при прийомі на навчання за ОПІ спеціаліста та магістра (кількість правильних завдань – 100-бальна шкала) (денна форма)

1	3,0	13	39,0	26	64,1	38	75,1
2	6,0	14	42,0	27	64,8	39	77,2
3	9,0	15	45,0	28	65,5	40	79,3
4	12,0	16	48,0	29	66,2	41	81,4
5	15,0	17	51,0	30	66,9	42	83,4
6	18,0	18	54,0	31	67,6	43	85,5
7	21,0	19	57,0	32	68,3	44	87,6
8	24,0	20	60,0	33	68,9	45	89,6
9	27,0	21	60,7	34	69,6	46	91,7
10	30,0	22	61,4	35	70,3	47	93,8
11	33,0	23	62,1	36	71,0	48	95,9
12	36,0	24	62,8	37	73,1	49	97,9
		25	63,4			50	100,0

3.2. Таблиця оцінки фахового випробування при прийомі на навчання за ОПІ спеціаліста та магістра (кількість правильних завдань – 5-ти бальна шкала) (заочна форма)

1	0,15	13	1,95	26	3,30	38	3,90
2	0,30	14	2,10	27	3,35	39	3,95
3	0,45	15	2,25	28	3,40	40	4,00
4	0,60	16	2,40	29	3,45	41	4,10
5	0,75	17	2,55	30	3,50	42	4,20
6	0,90	18	2,70	31	3,55	43	4,30
7	1,05	19	2,85	32	3,60	44	4,40
8	1,20	20	3,00	33	3,65	45	4,50
9	1,35	21	3,05	34	3,70	46	4,60
10	1,50	22	3,10	35	3,75	47	4,70
11	1,65	23	3,15	36	3,80	48	4,80
12	1,80	24	3,20	37	3,85	49	4,90
		25	3,25			50	5,00

3.3. Таблиця відповідності оцінки фахового випробування при прийомі на навчання за ОПІ бакалавра (кількість правильних завдань – 5-ти бальна шкала) (скорочений термін)

1	1,05		13	1,65		26	2,60		39	3,90
2	1,10		14	1,70		27	2,70		40	4,00
3	1,15		15	1,75		28	2,80		41	4,10
4	1,20		16	1,80		29	2,90		42	4,20
5	1,25		17	1,85		30	3,00		43	4,30
6	1,30		18	1,90		31	3,10		44	4,40
7	1,35		19	1,95		32	3,20		45	4,50
8	1,40		20	2,00		33	3,30		46	4,60
9	1,45		21	2,10		34	3,40		47	4,70
10	1,50		22	2,20		35	3,50		48	4,80
11	1,55		23	2,30		36	3,60		49	4,90
12	1,60		24	2,40		37	3,70		50	5,00
			25	2,50		38	3,80			

3.4. Таблиця оцінка фахового випробування при прийомі на навчання за ОПІ молодшого спеціаліста (кількість правильних завдань – 10-ти бальна шкала) (скорочений термін)

1	1,05	13	3,24	26	5,62	39	7,99
2	1,23	14	3,42	27	5,80	40	8,17
3	1,42	15	3,61	28	5,98	41	8,36
4	1,60	16	3,79	29	6,16	42	8,54
5	1,78	17	3,97	30	6,35	43	8,72
6	1,96	18	4,16	31	6,53	44	8,90
7	2,15	19	4,34	32	6,71	45	9,09
8	2,33	20	4,52	33	6,89	46	9,27
9	2,51	21	4,70	34	7,08	47	9,45
10	2,69	22	4,89	35	7,26	48	9,63
11	2,88	23	5,07	36	7,44	49	9,82
12	3,06	24	5,25	37	7,63	50	10,00
		25	5,43	38	7,81		

Додаток 4

Додаткові бали при зарахуванні на навчання на спеціалізацію «Експлуатація, випробування та монтаж СЕУ» спеціальності «Суднові енергетичні установки та устаткування» та спеціалізацію «Експлуатація суднових автоматизованих систем» спеціальності «Електричні системи і комплекси транспортних засобів»

№ з/п	Критерій оцінювання	за 100-бальною шкалою	за 5-бальною шкалою
1.	Робочі документи механіка (електромеханіка)	20	0,6
2.	Робочі документи моториста (електрика 1-2 класу)	10	0,3
3.	Стаж роботи на судні (за кожен рік)	1	0,05

Додаток 5

Додаткові бали при прийомі на навчання на спеціальність «Спорт»

№ з/п	Критерій оцінювання	за 100-бальною шкалою	за 5-бальною шкалою
1.	Заслужений майстер спорту України	100	5,0
2.	Майстер спорту України міжнародного класу	75	4,0
3.	Майстер спорту України	50	3,0

Додаток 6

Додаткові критерії за умови рівності конкурсного балу (враховуються у порядку переліку)

№	Показник
1.	перемога (призове місце) в закордонних міжнародних наукових конкурсах, олімпіадах, змаганнях, програмах
2.	перемога (призове місце) в міжнародних (у межах України) всеукраїнських наукових конкурсах, олімпіадах, змаганнях, програмах, стипендіальній програмі фонду В.Пінчука
3.	наукові статті, опубліковані в закордонних фахових виданнях
4.	наукові статті, опубліковані у наукових (фахових) виданнях ВАК України
5.	наукові статті, опубліковані в збірниках НУК
6.	отримані патенти на винахід/корисну модель
7.	інші нагороди (заохочувальні дипломи та грамоти, тощо), які отримали студенти у наукових конкурсах, олімпіадах, змаганнях, програмах, конференціях
8.	опубліковані тези доповідей, публікації суспільного значення в ЗМІ