

Міністерство освіти і науки України
Національний університет кораблебудування
імені адмірала Макарова

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор НУК

_____ С.С.Рижков

« 30 » червня 2017 р.

ПОЛОЖЕННЯ

**про організацію прийому до Національного університету
кораблебудування імені адмірала Макарова при вступі на навчання на
основі раніше здобутого ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) та при
вступі для здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом
підготовки) у 2017 році (зі змінами)**

Схвалено приймальною
комісією протокол №
від « » червня 2017 р.

Миколаїв, 2017 р.

1 ЗАГАЛЬНА ЧАСТИНА

Положення «Про організацію прийому до Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова при вступі на навчання на основі раніше здобутого ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) та при вступі для здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки) у 2017 році» (далі Положення) є внутрішнім документом університету, що регламентує умови та організацію прийому на навчання для здобуття ступеня магістра на основі ступеня бакалавра та ОКР спеціаліста, здобутого за цією або іншою спеціальністю (напрямом підготовки), а також для здобуття ступеня бакалавра за скороченими програмами підготовки, паралельного здобуття ОКР чи ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом 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 № 305 від 20.05.2015);
- Постанова Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти»;
- 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 13.10.2016 р. № 1236 “Про затвердження Умов прийому до вищих навчальних закладів України в 2017 році”, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 04 листопада 2016 року за № 1515/29645;
- наказ Міністерства освіти України від 15.07.1996 р. № 245 “Про затвердження Положення про порядок переведення, відрахування та поновлення студентів вищих закладів освіти”;
- наказ Міністерства освіти України від 06. 11. 2015 № 1151 «Про особливості запровадження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266»;
- Статут НУК;
- правила прийому до НУК на 2017 рік (зі змінами).

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

2 УМОВИ ПРИЙОМУ

2.1 Прийом на перший курс з нормативним та скороченим терміном навчання проводиться в межах ліцензованого обсягу за спеціальностями (спеціалізаціями) відповідно до Переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266.

Прийом на навчання на другий та наступні курси з нормативним строком навчання здійснюється в межах вакантних місць ліцензованого обсягу за спеціальностями (напрямами підготовки) відповідно до переліку спеціальностей, напрямів підготовки, за якими здійснювався набір на перший курс відповідного року набору.

2.2 На навчання для здобуття (продовження здобуття) ступеня магістра на основі ступеня бакалавра та ОКР спеціаліста, здобутого за цією або іншою спеціальністю (напрямом підготовки), а також для здобуття (продовження здобуття) ступеня бакалавра за скороченими програмами підготовки, паралельного здобуття ОКР чи ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки) до НУК приймаються громадяни України, іноземці, а також особи без громадянства, які постійно проживають в Україні, особи, яким надано статус біженця в Україні, особи, які потребують додаткового або тимчасового захисту, та особи, яким надано статус закордонного українця, які перебувають в Україні на законних підставах та проживають на тимчасово окупованій території, мають відповідний ступінь (освітньо-кваліфікаційний) рівень (додатки 1, 3, 4 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. Особи, які здобули ОКР спеціаліста за державним замовленням, можуть здобувати ступінь магістра за кошти фізичних та юридичних осіб.

Не допускається одночасне навчання за кількома спеціальностями (спеціалізаціями, освітніми програмами, напрямами підготовки) за державним замовленням, у тому числі за різними освітніми ступенями (освітньо-кваліфікаційними рівнями) та формами навчання.

2.3 На навчання для здобуття ступеня магістра приймаються особи, які мають документ державного зразка про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень – диплом бакалавра.

Громадяни України, які не завершили навчання за державним замовленням за певним ступенем вищої освіти, мають право повторного вступу для безоплатного здобуття вищої освіти в НУК за тим самим ступенем освіти за умови відшкодування до державного бюджету коштів, витрачених на оплату послуг з підготовки фахівців, відповідно до Порядку відшкодування коштів державного або місцевого бюджету, витрачених на оплату

послуг з підготовки фахівців, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 серпня 2015 року № 658.

2.4 Прийом до НУК на навчання на всі ступені здійснюється на конкурсній основі незалежно від джерел фінансування.

2.5 На навчання для отримання вищої освіти за іншою спеціальністю (іншою спеціалізацією) для здобуття ступеня магістра приймаються вступники на основі ступеня бакалавра та освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста, здобутого за іншою спеціальністю (напрямом підготовки).

На навчання для отримання паралельної вищої освіти приймаються студенти Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова, у т.ч. відокремлених структурних підрозділів, які не менше одного року здобувають ступінь бакалавра та виконують навчальний план у повному обсязі, для здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки) на другий курс в НУК за іншою формою навчання в межах вакантних місць ліцензованого обсягу відповідно до цього Положення. Фінансування навчання здійснюється за рахунок коштів юридичних та фізичних осіб за контрактом.

2.6 Прийом на навчання для здобуття другої вищої освіти (іншої спеціальності (спеціалізації)) здійснюється два рази на рік – з 10 січня по 31 січня 2017 р. та з 6 липня по 30 серпня 2017 р. приймальною (відбірковою) комісією (крім спеціальності 271).

Прийом на навчання для здобуття паралельної вищої освіти (на вакантні місця в межах ліцензованого обсягу) здійснюється з 1 липня по 8 вересня 2017 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 на місця державного замовлення лише у разі вступу на ту саму або споріднену в межах галузі знань спеціальність (додаток 2, 3 Правил прийому до НУК). Особливості прийому встановлюються приймальною комісією НУК.

2.8 Приймальна комісія Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова подає у встановленому порядку отримані від вступників відомості до Єдиної державної електронної бази з питань освіти.

3 ОРГАНІЗАЦІЯ ПРИЙОМУ

3.1 Для перевірки достовірності даних, поданих вступником для участі у конкурсному відборі на навчання для здобуття ступеня магістра, а також для здобуття ступеня бакалавра за скороченими програмами підготовки, паралельного здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки), за допомогою Єдиної бази, створюються фахові атестаційні комісії. Комісія здійснює перевірку середнього бала документа про освіту, поданого в паперовій формі (обчислює в разі відсутності), визначає відповідність(спорідненість) отриманої вступником вищої освіти напряму (спеціальності)

при вступі, ухвалює їх своїм рішенням і передає на затвердження приймальній комісії НУК для внесення інформації до Єдиної бази; формує початковий список вступників, який фіксується у протоколі роботи фахової атестаційної комісії, за категоріями, середнім балом та мовою вступного випробування з іноземної мови; формує список вступників, які будуть складати додаткове та фахове вступне випробування; визначає додаткові бали, виконує інші функції, пов'язані з прийомом вступників. 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 (за згодою), науково-педагогічні працівники інших навчальних закладів (за згодою).

3.2 Для проведення додаткових та фахових вступних випробувань створюються фахові екзаменаційні комісії у кожному структурному підрозділі НУК, в тому числі й на окремі спеціальності. Склад фахових екзаменаційних комісій затверджується ректором університету щорічно.

3.3 Прийом на навчання на основі раніше здобутого ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня), а також за скороченими програмами та отримання паралельної спеціальності (спеціалізації), здійснюється за особистою заявою вступника, у якій вказується спеціальність (спеціалізація, напрям) та форма навчання.

Для здобуття ступеня бакалавра вступник може подати до дев'яти заяв у паперовому вигляді, не більше ніж з чотирьох спеціальностей, про участь у конкурсному відборі (заяви для здобуття ступеня бакалавра однієї спеціальності або на різні спеціалізації однієї спеціальності – окремі заяви).

Для здобуття ступеня магістра в НУК вступник може подати до чотирьох заяв у паперовому вигляді, не більше ніж з чотирьох спеціальностей, про участь у конкурсному відборі (заяви для здобуття ступеня магістра однієї спеціальності або на різні спеціалізації однієї спеціальності, або на різні форми навчання – окремі заяви).

Під час подання заяв про участь у конкурсному відборі вступник зазначає у кожній заяві пріоритетність цієї заяви відносно інших поданих ним заяв, при цьому показник пріоритетності “1” означає найвищу пріоритетність. При цьому вважається, що вступник обрав ступінь, спеціальність (спеціалізацію, яким відповідає найвища пріоритетність серед тих, за якими він отримав право здобувати вищу освіту за державним замовленням.

До заяви вступник додає:

- документ державного зразка (оригінал) про раніше здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень, на основі якого здійснюється вступ, і додаток до нього (оригінали або завірені копії);

- чотири кольорових фотокартки розміром 3 x 4 см;

- копію паспорта громадянина України або інший документ, який засвідчує особу і громадянство, та копію військового квитка (посвідчення про приписку).

У заяві в паперовій формі передбачається згода вступника на обробку персональних даних.

Інші документи або їх завірнені копії подаються вступником, якщо це викликано особливими умовами зарахування за відповідними спеціальностями (спеціалізаціями, освітніми програмами, напрямами підготовки).

Усі копії документів засвідчуються за оригіналами приймальною (відбірковою) комісією НУК. Копії документа, що посвідчує особу та громадянство, військового квитка (посвідчення про приписку), не підлягають засвідченню. Копії документів без пред'явлення оригіналів не приймаються.

3.4 У разі відсутності з об'єктивних причин документа про здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень може подаватись довідка державного підприємства «Інфоресурс» про його здобуття, у тому числі без подання додатка документа про здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень.

3.5 Прийом документів, вступні випробовування та зарахування на навчання для здобуття ступеня магістра на основі ступеня бакалавра та ОКР спеціаліста, здобутого за цією або іншою спеціальністю (напрямом підготовки), а також для здобуття ступеня бакалавра за скороченими програмами підготовки, паралельного здобуття ОКР чи ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки), здійснюються у терміни, визначені Правилами прийому до Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова на 2017 рік.

3.6 Прийом на навчання за державним та регіональним замовленням для здобуття ступеня магістра у відокремлених структурних підрозділах НУК та структурних підрозділах НУК, які знаходяться в іншому населеному пункті, аніж місцезнаходження НУК, не проводиться.

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСУ

Положенням встановлюється вичерпний порядок обчислення конкурсного бала, у тому числі з використанням вагових коефіцієнтів для усіх категорій вступників, зокрема для випадків різної кількості його складових з дотриманням принципу рівності прав вступників.

4.1 Конкурс при прийомі на навчання для здобуття ступеня магістра проводиться за результатами конкурсного бала, що визначається як сума (з точністю до 0,1; 100 бальна шкала оцінювання):

– середнього бала додатку (з точністю до цілого) до диплому бакалавра європейського зразка із врахуванням **коефіцієнту вагомості 0,4**. У разі відсутності з об'єктивних причин додатка до диплома бакалавра (для вступників, що отримали повну вищу освіту у 2001 р. та раніше – додатку до диплома спеціаліста) його середній бал вважається таким, що дорівнює мінімальному рівню (**3,0/60 бали**), передбаченому для такого типу документів. У випадку подання додатку до диплому бакалавра іншого зразка обчислюється середній бал додатку (для вступників, що отримали повну вищу освіту у

2001 р. та раніше – додатку до диплома спеціаліста) (включно бали державної атестації, без врахування заліків) із врахуванням **коефіцієнту вагомості 0,4** (додаток 2);

– балів фахового випробування з дисциплін, наведених в додатку 1 з урахуванням **коефіцієнту вагомості 0,4**;

– балів вступного екзамену з іноземної мови з урахуванням **коефіцієнту вагомості 0,2**.

4.2 До участі в конкурсі при прийомі на навчання для здобуття ступеня магістра на основі ступеня бакалавра та ОКР спеціаліста, здобутого за іншою спеціальністю (напрямом підготовки), допускаються вступники за умови успішного проходження додаткового вступного випробування (додаток 1).

Конкурсний бал для такої категорії вступників визначається як сума (з точністю до 0,1; 100 бальна шкала оцінювання):

– середнього бала додатку (з точністю до цілого) до диплому бакалавра європейського зразка із врахуванням **коефіцієнту вагомості 0,2**. У випадку подання додатку до диплому бакалавра іншого зразка обчислюється середній бал додатку (для вступників, що отримали повну вищу освіту у 2001 р. та раніше – додатку до диплома спеціаліста) (включно бали державної атестації, без врахування заліків) із врахуванням **коефіцієнту вагомості 0,2** (додаток 2). У разі відсутності з об'єктивних причин додатка до диплому бакалавра (спеціаліста) його середній бал вважається таким, що дорівнює мінімальному рівню (**3,0/60 бали**), передбаченому для такого типу документів;

– балів додаткового вступного випробування з дисциплін, наведених в додатку 1 з урахуванням **коефіцієнту вагомості 0,2**;

– балів фахового випробування з дисциплін, наведених в додатку 1 з урахуванням **коефіцієнту вагомості 0,4**;

– балів вступного екзамену з іноземної мови з урахуванням **коефіцієнту вагомості 0,2**.

НУК для такої категорії студентів впродовж першого року навчання може встановлювати вивчення базових навчальних дисциплін (додатковий навчальний план або факультатив).

4.3 Строки проведення вступних випробувань при прийомі на навчання для здобуття ступеня магістра визначаються розділом 5 «Правил прийому до НУК у 2017 р.».

Закінчення прийому заяв та документів від осіб, які мають складати вступні випробування – о 17.00 годині дня, що передує початку відповідної сесії проведення випробувань.

4.4 Випробування оцінюються за 100-бальною шкалою (позитивна оцінка – 60 балів) (додаток 3.1).

4.5 При прийомі на навчання до НУК:

– на спеціальність 135 Суднобудування спеціалізація **Експлуатація, випробування та монтаж суднових енергетичних установок** після рекомендації до

зарахування на місця державного замовлення (або в межах ліцензованого обсягу) на спеціальність для визначення контингенту студентів спеціалізації до підсумкового конкурсного балу додаються бали згідно додатку 4;

– на спеціальність 017 Фізична культура і спорт спеціалізація **Олімпійський та професійний спорт** (на базі ОКР молодший спеціаліст) до конкурсного балу додаються бали згідно додатку 5.

4.6 Конкурс при прийомі на навчання для здобуття ступеня бакалавра за скороченими програмами підготовки на перший курс (зі скороченим терміном навчання) або на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання) проводиться за результатами конкурсного балу, що визначається як сума (з точністю до 0,01; 5-ти бальна шкала оцінювання):

– середнього бала додатку до диплому молодшого спеціаліста (включно бали державної атестації) з урахуванням **коефіцієнту вагомості 1**. У разі відсутності з об'єктивних причин додатка до диплома молодшого спеціаліста його середній бал вважається таким, що дорівнює мінімальному рівню (**3,0**), передбаченому для такого типу документів;

– балів фахового випробування з предмету, вказаного у додатку 3 Правил прийому до НУК (позитивна оцінка – 1,5; таблиця оцінювання наведена у додатку 3.2) з урахуванням **коефіцієнту вагомості 2**.

Особливості обрахування середнього бала додатку до диплома молодшого спеціаліста, що оцінювалися за 100-бальною шкалою, наведено у додатку 2.

4.7 До участі в конкурсі при прийомі на навчання на спеціальність **271 Річковий та морський транспорт** для здобуття ступеня бакалавра на другий (третій) курс (з нормативним терміном навчання у межах ліцензійного обсягу) на основі базової (повної) вищої освіти (для отримання другої вищої освіти) допускаються вступники за умови успішного проходження фахового вступного випробування з «Основ енергетичного машинобудування» у межах квоти, встановленої рішенням приймальної комісії.

Конкурсний бал для такої категорії вступників визначається як сума (з точністю до 0,01; 5-ти бальна шкала оцінювання):

– середнього бала додатку до диплому про отриманий ступінь (рівень) (включно бали державної атестації) з урахуванням **коефіцієнту вагомості 1**. У разі відсутності з об'єктивних причин додатка до диплома його середній бал вважається таким, що дорівнює мінімальному рівню (**3,0 бали**), передбаченому для такого типу документів;

– балів фахового вступного випробування з урахуванням **коефіцієнту вагомості 2** (позитивна оцінка – 1,5; таблиця оцінювання наведена у додатку 3.2).

Особливості обрахування середнього бала додатку до диплома про отриманий ступінь (рівень), що оцінювалися за 100-бальною шкалою, наведено у додатку 2.

Строки проведення фахового вступного випробування:

- денна форма навчання 25 липня – 31 липня 2017 року;
- заочна форма навчання 09–10 березня та 18–21 серпня 2017 року.

НУК для такої категорії студентів впродовж першого року навчання може встановлювати вивчення базових навчальних дисциплін (додатковий навчальний план або факультатив). Фінансування навчання здійснюється за рахунок коштів юридичних та фізичних осіб.

4.8 Конкурс на вакантні місця ліцензованого обсягу при прийомі на навчання для паралельного здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки) проводиться за результатами середнього балу додатку до диплому отриманої базової або повної вищої освіти або згідно академічної довідки (навчальної картки) у межах квоти, встановленої рішенням приймальної комісії.

4.9 Конкурс на вакантні місця ліцензованого обсягу (у тому числі і на місця державного замовлення) при прийомі на навчання для здобуття ступеня бакалавра за іншою спеціальністю (напрямом підготовки) проводиться:

- за результатами середнього балу додатку до диплому отриманої базової або повної вищої освіти або згідно академічної довідки (навчальної картки), за умови подачі документів у строки визначені п. 2.6 цього Положення – за рахунок коштів юридичних та фізичних осіб;

- згідно вимог пунктів 4.5, 4.6 цього Положення, за умови подачі документів у строки визначені розділом 5 Правил прийому – на місця державного замовлення. В цьому випадку при формуванні конкурсного бала обчислюється середній бал додатку до диплому отриманої базової або повної вищої освіти або академічної довідки (навчальної картки).

4.10 Голови предметних екзаменаційних, фахових атестаційних та предметних комісій, що відповідають за проведення вступних випробувань, щороку складають необхідні екзаменаційні матеріали: програми фахових та додаткових вступних випробувань до НУК, тестові завдання, критерії оцінювання відповіді вступника тощо та подають їх на затвердження голові Приймальної комісії не пізніше ніж за три місяці до початку прийому документів.

Програми фахових та додаткових випробувань оприлюднюються на веб-сайт НУК та у приймальній (відбірковій) комісії.

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 вступні випробування у визначений розкладом час, особи, знання яких було оцінено балами нижче встановлених

програмами фахових випробувань та цим Положенням 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.

Перескладання вступних випробувань не допускається.

4.13 Апеляції на результати 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».

Для конкурсного відбору осіб, які вступають для здобуття ступеня магістра, конкурсний бал вноситься до Єдиної бази. Відомості щодо результатів фахових випробувань формуються в Єдиній базі.

Початковий список формується за категоріями вступників згідно з розділом 8 Правил прийому і фіксується у протоколі роботи фахової атестаційної комісії. Після проведення випробувань та затвердження їх результатів приймальною комісією, заключний рейтинговий список доводиться до відома вступників шляхом розміщення на інформаційних стендах приймальної комісії (дирекцій, деканатів) та веб-сайті НУК.

Списки оновлюються після виконання/невиконання вступниками вимог для зарахування на навчання відповідно до вимог розділу 9 Правил прийому.

5 ЗАРАХУВАННЯ НА НАВЧАННЯ

5.1 Офіційним повідомленням про надання рекомендацій до зарахування вважається оприлюднення відповідного рішення на стендах приймальної комісії НУК.

Особи, які в установленій Правилами прийому строк, не подали до приймальної (відбіркової) комісії оригінали документів про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень та додатка до нього (не виконали вимог для зарахування), втрачають право на 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 3.3 Положення. Копії документів зберігаються у НУК протягом всього строку навчання.

При навчанні в НУК за державним замовленням або за рахунок цільових пільгових державних кредитів, оригінали документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень та додатка до нього державного зразка зберігаються у НУК протягом усього 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;

– анулює 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, яким анульовано рекомендацію для зарахування на місця за державним замовленням, можуть бути рекомендовані до зарахування на навчання за кошти юридичних або фізичних осіб. Вступники, рекомендовані на навчання за кошти фізичних та юридичних осіб, зобов'язані виконати вимоги для зарахування відповідно до розділу 9 Правил.

Рішення щодо участі вступника у конкурсі на навчання за кошти фізичних та юридичних осіб з числа тих, яким було анульовано рекомендацію до зарахування на навчання за державним замовленням, приймається за заявою вступника у довільній формі, що подається до приймальної комісії НУК та долучається до його особової справи. Договір із замовником щодо навчання за кошти фізичних та юридичних осіб укладається після видання наказу про зарахування. Оплата навчання здійснюється згідно з договором, укладеним сторонами.

5.4 Зарахування на навчання проводиться наказом ректора на підставі рішення приймальної комісії:

– на ступінь магістра на місця за державним замовленням згідно з планом прийому та на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб;

– на скорочений термін на місця за державним замовленням 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 за державним замовленням та на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб (у межах ліцензованого обсягу);

– для отримання паралельної вищої освіти на контрактній основі за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб.

Накази про зарахування на навчання з додатками до них формуються в Єдиній базі відповідно до списків вступників, рекомендованих до зарахування, та оприлюднюються на інформаційному стенді приймальної комісії і веб-сайті НУК у вигляді списку.

5.5 Рішення приймальної комісії НУК про зарахування вступника може бути скасоване приймальною комісією у разі виявлення порушень законодавства з боку вступника, передбачених пунктом 5 розділу 14 Правил.

Вступники можуть бути вилучені з наказу про зарахування до НУК за власним бажанням, відраховані з НУК за власним бажанням, а таким особам повертаються документи, подані ними, не пізніше наступного дня після подання заяви про відрахування.

Особи, які без поважних причин не приступили до занять протягом 10 календарних днів від дня їх початку, відраховуються з НУК, про що видається відповідний наказ.

На звільнене(і) місце(я), може проводитись додатковий конкурсний відбір з числа осіб, які брали участь у конкурсі на цю конкурсну пропозицію.

Додатковий конкурсний відбір проводиться до 15 вересня. При цьому накази про зарахування таких осіб формуються і подаються до Єдиної бази до 18.00 години 19 вересня.

5.6. Строки прийому заяв, порядок проведення вступних випробувань та зарахування іноземців і осіб без громадянства, які прибули в Україну з метою навчання і вступають до НУК, визначаються у «Положенні про прийом іноземців та осіб без громадянства на навчання до Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова у 2017 році».

Відповідальний секретар
приймальної комісії

Білюк І.С.

Факультет економіки моря			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
051 Економіка Спеціалізації: 1. Економіка підприємства; 2. Економіка довкілля і природних ресурсів	Основи економічної теорії	Економіка підприємства	Економіка підприємства; Організація виробництва; Планування і контроль на підприємстві; Економічне обґрунтування господарських рішень і оцінка ризиків; Стратегія підприємства
072 Фінанси, банківська справа та страхування		Фінанси і кредит	Фінанси підприємств; Податкова система; Бюджетна система; Фінансовий ринок
071 Облік і оподаткування Спеціалізація: 1. Облік і аудит		Облік і аудит	Аудит (організація і методика); Фінансовий облік; Управлінський облік; Аналіз господарської діяльності
073 Менеджмент Спеціалізації: 1. Менеджмент організацій і адміністрування; 2. Управління фінансово-економічною безпекою; 3. Логістика в морегосподарському комплексі		Менеджмент	Теорія організації; Менеджмент; Операційний менеджмент; Управління персоналом; Самоменеджмент; Управління інноваціями; Стратегічне управління; Адміністративний менеджмент; Економічна теорія; Логістика; Проектний аналіз

Кораблебудівний навчально-науковий інститут			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
135 Суднобудування Спеціалізації: 1. Кораблі та океанотехніка; 2. Суднові машини та механізми; 3. Суднокорпусобудування; 4. Міжнародна технічна інформація у морській діяльності; 5. Яхтинг та малі судна	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

Факультет екологічної та техногенної безпеки			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
<p>101 Екологія</p> <p>Спеціалізації:</p> <p>1. Екологія та охорона навколишнього середовища;</p> <p>2. Раціональне природокористування</p> <p>183 Технології захисту навколишнього середовища</p> <p>Спеціалізації:</p> <p>1. Технології захисту навколишнього середовища;</p> <p>2. Економіка захисту навколишнього середовища;</p> <p>3. Екологічна безпека;</p> <p>4. Охорона навколишнього середовища</p>	<p>Основи екології та охорони навколишнього середовища</p>	<p>Оцінка техногенного впливу на довкілля</p>	<p>Моніторинг навколишнього середовища;</p> <p>Загальна екологія;</p> <p>Моделювання та прогнозування стану довкілля</p>

Навчально-науковий інститут комп'ютерних та інженерно-технологічних наук			
Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
<p>122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології</p> <p>Спеціалізації:</p> <p>1. Інформаційні управляючі системи та технології;</p> <p>2. Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг</p>	<p>Вища математика</p>	<p>Інформаційні управляючі системи</p>	<p>Об'єктно-орієнтоване програмування;</p> <p>Організація баз даних та знань;</p> <p>Комп'ютерні мережі</p>
<p>121 Інженерія програмного забезпечення</p> <p>Спеціалізація:</p> <p>Інженерія програмного забезпечення</p>		<p>Програмна інженерія</p>	<p>Об'єктно-орієнтоване програмування;</p> <p>Архітектура комп'ютерів;</p> <p>Основи програмування та алгоритмічні мови</p>
<p>132 Матеріалознавство</p> <p>Спеціалізації:</p> <p>1. Композиційні та порошкові матеріали, покриття;</p> <p>2. Наноструктурування виробів із металів і сплавів</p>		<p>Композиційні та порошкові матеріали, покриття</p>	<p>Теоретичні основи матеріалознавства;</p> <p>Кольорові метали та сплави;</p> <p>Спеціальні сталі та сплави</p>

132 Матеріалознавство Спеціалізація: Інженерія композиційних матеріалів		Проектування та виробництво конструкцій із композиційних матеріалів	Механіка матеріалів та конструкцій; Термодинаміка та теплообмін; Основи взаємозамінності
131 Прикладна механіка Спеціалізація: Інжиніринг зварювання та споріднених процесів		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
122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології Спеціалізація: Управління проектами	Вища математика	Управління проектами	Вища математика; Економічна теорія; Основи інформаційних технологій та програмування
073 Менеджмент Спеціалізація: Управління інноваційною діяльністю		Управління інноваційною діяльністю	Вища математика; Економічна теорія; Основи інформаційних технологій та програмування
122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології Спеціалізація: Управління інформаційною безпекою	Основи електротехніки	Управління інформаційної безпекою	Електроніка і мікросхемотехніка; Правові основи захисту інформації; Основи теорії криптографії і криптоаналізу; Системи і мережі передачі даних; Бази даних і бази знань
126 Інформаційні системи та технології	Вища математика	Інформаційні управляючі системи	Об'єктно-орієнтоване програмування; Організація баз даних та знань; Комп'ютерні мережі

Машинобудівний навчально-науковий інститут

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
135 Суднобудування Спеціалізація: 1. Експлуатація, випробування та монтаж СЕУ; 2. СЕУ та устаткування; 3. Енергоефективність і екологічність СЕУ	Основи енергетичного машинобудування	Суднові енергетичні установки	Суднові енергетичні установки

144 Теплоенергетика Спеціалізація: Теплоенергетика		Джерела та системи теплопостачання і їх елементи	Джерела та системи теплопостачання промислових та комунальних об'єктів; Теплотехнологічні процеси та установки.
142 Енергетичне машинобудування Спеціалізація: 1. Турбіни; 2. Газотурбінні установки і компресорні станції; 3. Автоматизовані системи проектування в турбінобудуванні		Газові турбіни та газотурбінні установки	Газові турбіни та газотурбінні установки; Парові турбіни Осьові та відцентрові компресори
142 Енергетичне машинобудування Спеціалізація: 1. Експлуатація суднових холодильних установок і систем кондиціонування; 2. Холодильні машини і установки та системи кондиціонування		Кондиціонуюча, холодильна техніка та технології	Теоретичні основи холодильної техніки; Холодильна техніка та технологія; Теоретичні основи кондиціонування; Кондиціонуюча техніка та технологія.
142 Енергетичне машинобудування Спеціалізація: Двигуни внутрішнього згоряння		Теорія двигунів внутрішнього згоряння	Теорія двигунів внутрішнього згоряння
131 Прикладна механіка Спеціалізація: 1. Технології машинобудування; 2. Технології автоматизованого виробництва; 3. Проектування та виробництво технологічної оснастки; 4. Технології енергетичне машинобудування (для ПП НУК)		Технологічні основи машинобудування	Теоретичні основи технології виробництва деталей машин та складання машин; Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання Ріжучий інструмент

Факультет морської інфраструктури

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка Спеціалізація: 1. Вимірювально-інформаційні	Загальна електротехніка	Прилади і системи точної механіки	Динаміка та обладнання суден; Перетворюючі пристрої приладів;

системи; 2. Прилади і системи орієнтації та навігації			Технологія приладобудування; Конструювання приладів; Проектування приладів, систем та ВОК; Теоретичні основи навігації; Метрологія та взаємозамінність; Електроніка
123 Комп'ютерна інженерія Спеціалізація: 1. Комп'ютерні системи та мережі; 2. Спеціалізовані комп'ютерні системи		Спеціалізовані комп'ютерні системи	Паралельні та розподілені обчислення; Прикладна теорія цифрових автоматів; Комп'ютерні мережі; Системне ПЗ; Комп'ютерна схемотехніка; Архітектура комп'ютерів; Захист інформації в комп'ютерних системах
144 Теплоенергетика Спеціалізація: Енергетичний менедж-мент		Енергетичний менеджмент	Джерела та системи тепlopостачання промислових та комунальних об'єктів; Теплотехнічні процеси та установки; Основи менеджменту; Маркетинг
073 Менеджмент Спеціалізація: Логістика	Вища математика	Логістика	Основи менеджменту; Операційний менеджмент; Управління персоналом; Основи зовнішньоекономічної діяльності; Маркетинг
135 Суднобудування Спеціалізація: Системотехніка об'єктів морської інфра-структури		Системотехніка об'єктів морської інфраструктури	Конструкція корпусу корабля та ТЗОО; Загальносуднові пристрої та системи; Основи менеджменту; Маркетинг

Навчально-науковий інститут автоматичної і електротехніки

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
<p>141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка</p> <p>Спеціалізація:</p> <p>1. Морська робототехніка</p> <p>2. Системи генерування електроенергії та електропостачання;</p> <p>3. Експлуатація суднових автоматизованих систем;</p> <p>4. Електричні системи та комплекси транспортних засобів;</p> <p>5. Електромеханічні системи автоматизації та електропривод</p>	<p align="center">Основи електротехніки</p>	<p align="center">Електромеханіка</p>	<p>Теорія електропривода; Електричні машини; Теорія автоматичного керування</p>
<p>151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології</p> <p>Спеціалізація:</p> <p>Комп'ютеризовані системи управління та автоматика</p>		<p align="center">Комп'ютеризовані системи управління</p>	<p>Теорія автоматичного управління; Теорія електричних та магнітних кіл; Мікропроцесорні засоби та системи; Електроніка і мікросхемотехніка</p>
<p>171 Електроніка</p> <p>Спеціалізація:</p> <p>1. Електронні системи;</p> <p>2. Телекомунікаційні системи та мережі</p>		<p align="center">Електронні системи</p>	<p>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</p>
<p>141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка</p> <p>Спеціалізація:</p> <p>Техніка та електрофізика високих напруг</p>		<p align="center">Техніка та електрофізика високих напруг</p>	<p>Техніка та електрофізика високих напруг; Основи метрології та електровимірвальна техніка; Математичні методи та моделі; Електровибухові засоби перетворення енергії; Промислова електроніка; Теоретична фізика</p>
<p>141 Електроенергетика, електротехніка та</p>		<p align="center">Системи технічного</p>	<p>Електроніка і мікросхемотехніка; Правові основи захисту інформації;</p>

електромеханіка Спеціалізація: Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки		захисту інформації	Основи теорії криптографії і криптоаналізу; Системи і мережі передачі даних; Бази даних і бази знань
---	--	---------------------------	--

Навчально-науковий гуманітарний інститут

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
017 Фізична культура і спорт Спеціалізація Олімпійський та професійний спорт	Теорія та методика фізичного виховання	Спорт	Теорія та методика обраного виду спорту; Теорія та методика фізичного виховання; Спортивна фізіологія; Фізіологія людини; Педагогіка
035 Філологія Спеціалізація: Прикладна лінгвістика	Англійська мова	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

Факультет морського права*

Спеціальність	Додаткове вступне випробування	Фахове випробування	Дисципліни фахового випробування
081 Право	Історія України	Єдине фахове вступне випробування	1. Тест загальних навчальних правничих компетентностей, що включає тестування таких компетентностей: аналітичне мислення; критичне мислення; логічне мислення (далі – блок ТЗНПК); 2. Тест з шести базових юридичних (правничих) дисциплін, що включає конституційне право, адміністративне право, цивільне право, цивільне процесуальне право, кримінальне право, кримінальне процесуальне право (далі –

			блок Право); 3. Тест з іноземної мови (англійська мова, або німецька мова, або французька мова)
--	--	--	--

* НАКАЗ МОН № 579 від 11 квітня 2017 року «Про затвердження Положення про проведення єдиного фахового вступного випробування з використанням організаційно-технологічних процесів здійснення зовнішнього незалежного оцінювання для вступу для здобуття ступеня вищої освіти магістра за спеціальністю 081 «Право» в 2017 році»

Додаток 2

Таблиця відповідності балів додатку до диплому 5-бальної та 100-бальної систем оцінювання

60,0	3,0			
61,4	3,1		76,4	4,1
62,8	3,2		78,8	4,2
64,2	3,3		81,2	4,3
65,6	3,4		83,6	4,4
67,0	3,5		85,0	4,5
68,4	3,6		87,4	4,6
70,0	3,7		89,8	4,7
71,4	3,8		92,2	4,8
73,0	3,9		94,6	4,9
74,0	4,0		100,0	5

Додаток 3

3.1. Таблиця оцінки випробувань при прийомі на навчання для отримання ступеня магістр
(кількість правильних завдань – 100-бальна шкала)

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 відповідності оцінки фахового випробування при прийомі на навчання для отримання ступеня 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			

Додаток 4

Додаткові бали при зарахуванні на навчання для отримання ступеня магістра на спеціальність 135 Суднобудування спеціалізація Експлуатація, випробування та монтаж судових енергетичних установок

№ з/п	Критерій оцінювання	за 100-бальною шкалою
1.	Робочий диплом механіка	10
2.	Робочий диплом моториста	5
3.	Навчальний диплом моториста	3
4.	Стаж роботи на судні (за кожний місяць плавцензу)	0,5

Додаткові бали при зарахуванні на навчання для отримання ступеня бакалавра на спеціальність 271 Річковий та морський транспорт спеціалізація Експлуатація судових енергетичних установок

№ з/п	Критерій оцінювання	за 5-бальною шкалою
1.	Робочий диплом механіка	2,0
2.	Робочий диплом моториста	1,0
3.	Навчальний диплом моториста	0,5

Додаток 5

Додаткові бали при прийомі на навчання для отримання ступеня бакалавра на спеціальність 017 Фізична культура і спорт спеціалізація Олімпійський та професійний спорт

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

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
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