

УТВЕРЖДЕНО:



**Порядок проведения и критерии оценивания вступительного испытания
для поступающих на обучение по образовательной программе магистр,
по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»**

Целью вступительного испытания является: проверить соответствие знаний поступающих программным требованиям и оценить степень их подготовленности к дальнейшему обучению в магистратуре ДонНУ.

Вступительные испытания проводятся в письменной форме, по билетам. Билеты носят комплексный, междисциплинарный характер и содержат три вопроса. При подготовке к ответу абитуриенты делают необходимые записи по каждому вопросу на выданных членом аттестационной экзаменационной комиссии (комиссия) листах бумаги с печатью приемной комиссии. На подготовку ответа отводится 45 минут.

По завершению экзамена члены комиссии на закрытом заседании проверяют, анализируют и обсуждают ответы каждого экзаменуемого и выставляют итоговую оценку по 200-балльной шкале. Итоговая оценка по экзамену заносится в экзаменационную ведомость.

Критерии оценивания знаний на вступительном экзамене

Ответ оценивается на 185 – 200 баллов:

- если экзаменуемый дал правильные, полные, исчерпывающие ответы на все вопросы билета оценил явления и процессы с точки зрения существующих закономерностей развития природы; свободно владеет терминологией по дисциплинам, включенными в программу, логически и грамотно излагает свои мысли по каждому вопросу, приводит конкретные примеры, ориентируется в возможностях практического применения обсуждаемых положений и закономерностей, во время изложения материала может отобразить междисциплинарные связи, правильно раскрывает сущность экологических понятий и теорий.

Ответ оценивается на 170 - 184 баллов:

- если экзаменуемый показал достаточно высокий уровень знаний, правильно дал ответы на все вопросы билета, правильно раскрыл сущность экологических понятий, указал на причинно-следственные связи; проанализировал материал с точки зрения возможного практического использования знаний, однако в ответах:

- были допущены неточности в отдельных формулировках и объяснении причинно-следственных связей;
- самостоятельно приведенные примеры не были убедительными и не могли четко продемонстрировать явление, которое необходимо было раскрыть в вопросе.

Ответ оценивается на 155 - 169 баллов:

- если экзаменуемый показал высокий уровень знаний, ответил на все вопросы билета, правильно раскрыл сущность экологических понятий, проанализировал материал с точки зрения возможного практического использования знаний, однако при этом:

- не раскрыл причинно-следственные связи, закономерности;
- не указал методы, с помощью которых были получены экологические данные;
- приведенные примеры были неконкретными или неточными.

Ответ оценивается на **140 – 154 баллов**:

- если экзаменуемый в целом правильно, но не полностью изложил материал по вопросам билета, привел примеры, анализировал связь явлений и объектов с закономерностями развития природы, однако при этом:
 - недостаточно полно ответил на два вопроса билета;
 - ответы изложил не в четкой логической последовательности;
 - не привел причинно-следственные связи явлений;
 - представил недостаточную информацию о практическом применении рассматриваемых положений и закономерностей.

Ответ оценивается на **124 - 139 баллов**:

- если экзаменуемый правильно, но не полностью изложил ответы на вопросы билета, дал характеристику строения и функций отдельных биологических объектов или систем, анализировал связь явлений и объектов с существующими закономерностями развития природы, но при этом:

- недостаточно полно ответил на все вопросы билета;
- допустил ошибки в приведенных примерах;
- показал непонимание отдельных положений и закономерностей;
- нечетко владел экологической терминологией;
- в ответах отсутствует логическая последовательность;
- не полностью раскрыта сущность явления.

Ответ оценивается ниже **124 баллов**:

- если экзаменуемый правильно ответил только на два из трех вопросов билета, не дал ответа по одному из вопросов билета; не ориентируется в экологических методах исследования; не привел примеры экологических объектов, явлений или процессов.

**ФОРМА БИЛЕТА
ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО ЗАДАНИЯ**

УТВЕРЖДЕНО:
на заседании Ученого совета
биологического факультета
протокол №6 от 18.02.2017г.

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Вступительное испытание по	ЭКОЛОГИИ
ОП	Магистратура
Форма обучения	Очная, заочная
Направление подготовки	05.04.06 Экология и природопользование

БИЛЕТ №

- 1.
- 2.
- 3.

Председатель приёмной комиссии	С.В. Беспалова
Председатель аттестационной комиссии	О.С. Горецкий