

**ҲАДАФҲОИ СТРАТЕГИИ ДОНИШГОҲИ ТЕХНОЛОГИИ ТОЧИКИСТОН ОИД
БА ЭЪЛОН КАРДАНИ СОЛИ 2012 ЧУН «СОЛИ РУШДИ ЗЕҲНӢ» ДАРАМАЛ**



«Тасдиқ менамоям»
Ректори Донишгоҳи
технологии Тоҷикистон

н.и.т., д.и.п. Шоев Н.Н.
«___» ____ с. 2014

МЕҶЁРҲОИ ЗАМИНАВИИ БАҲОГУЗОРӢ

ба донишу малакаи донишҷӯёни курси 4-уми донишгоҳ аз фанни «Забоншиносии иттилоотӣ ва низоми Ҳукумати электронӣ» дар аттестатсияи марҳилавӣ, ки дар асоси татбиқи модели сифати таҳсилот довталабони баҳоҳои А, А-, В+, В, В-, С+, С, С-, Д+ ва Д мебошанд.

БАРОИ НИМСОЛАИ ТИРАМОҲИИ СОЛИ ТАҲСИЛИ 2014-2015

№	Баҳо	Саволҳои имтиҳонӣ ва донишу малакаи касбӣ	Эзоҳ
1.	95-100 (A) 10	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Иштироки фаъол дар дарс ва иҷрои корҳои лабораторӣ Донистан ва истифода намудани захираҳои Интернетӣ ба забони тоҷикӣ Ширкатҳои дастраскунандаи Интернет дар Тоҷикистон Истифода ва тартиб додани вожаномаҳои истилоҳоти таҳассусӣ бо забонҳои муқтадири дунё Принципҳои асосии ташкили китобхонаи электронӣ Зоҳир намудани донишҳои баланди касбӣ аз технологияи компьютерӣ, алалхусус, дар як дақиқа ҳуруфчинӣ намудани на кам аз 150 аломат</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
2	90-94 (A-) 9	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Иштироки фаъол дар дарс ва иҷрои корҳои лабораторӣ Маълумоти умумӣ аз таърихи пайдоиши Интернет Маълумот дар бораи суроғай электронӣ Принципҳои асосии таҳияи лугатҳои электронӣ дар сомонаи termcom.tj Омӯзиш ва истифодаи захираҳои интернетӣ ба забони тоҷикӣ Зоҳир намудани донишҳои баланди касбӣ аз технологияи компьютерӣ, алалхусус, дар як дақиқа ҳуруфчинӣ намудани на кам аз 150 аломат</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

№	Баҳо	Саволҳои имтиҳонӣ ва донишу малакаи касбӣ	Эзоҳ
3	85-89 (B+) 8	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Иштироки фаъол дар дарс ва иҷрои корҳои лабораторӣ Бо воситаи компьютер нишон додани корҳои лабораторӣ. Таҳлили электронии сомонаи prezident. tj. Воситаҳои фаъолгардонии ҳукумати электронӣ дар шабакаи Интернет Ширкатҳои дастраскунандай Интернет дар Тоҷикистон Ба таври электронӣ таҳияи ҳучҷатҳои расмӣ ва тарзи истифодаи онҳо дар шакли электронӣ</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
4	80-84 (B) 7	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Бо воситаи компьютер нишон додани корҳои лабораторӣ. Амалиёти зина ба зина ворид шудан ба шабакаи Интернет «Консепсияи ташаккули ҳукумати электронӣ» ва зарурияти татбиқи он Маълумот дар бораи суроғаи электронӣ Ба таври электронӣ таҳияи ҳучҷатҳои расмӣ ва тарзи истифодаи онҳо дар шакли электронӣ Зоҳир намудани донишҳои баланди касбӣ аз технологияи компьютерӣ, алалхусус, дар як дақиқа ҳуруфчинӣ намудани на кам аз 150 аломат</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 5, 6, 7, 8, 9, 10
5	75-79 (B-) 6	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Иштироки фаъолона ҳангоми машғулиятҳои лексионӣ ва амалӣ таҳия пешниҳоди корҳои лабораторӣ Маълумот дар бораи Сомонаҳо ба забони тоҷикӣ</p> <p>Принциҳои асосии таҳияи лугатҳои электронӣ дар сомонаи termcom.tj Тарзи ворид намудани ҳуруфоти тоҷикӣ дар клавиатура</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 6, 7, 8, 9, 10
6	70-74 (C+) 5	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Иштироки фаъолона ҳангоми машғулиятҳои лексионӣ ва амалӣ Бо воситаи компьютер нишон додани корҳои лабораторӣ. Тарзи ворид намудани ҳуруфоти тоҷикӣ дар клавиатура Маълумот дар бораи сомонаи prezident.tj</p>	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 7,8,9,10
7	65-69 (C) 4	<p>Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-.</p> <p>Бо воситаи компьютер нишон додани корҳои лабораторӣ. Бо истифода аз ҳуруфи Times New Roman Tj ариза навиштан Амалиёти зина ба зина ворид шудан ба шабакаи Интернет Системаи мубодилаи электронӣ ба забони тоҷикӣ</p>	МаСоҳтори Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 8, 9, 10

№	Баҳо	Саволҳои имтиҳонӣ ва донишу малакаи қасбӣ	Эзоҳ
8	60-64 (C-) 3	Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-. Тарзи ворид намудани ҳуруфоти тоҷикӣ дар клавиатура Маълумот дар бораи алифбои тоҷикӣ Аз таърихи китобхонаи электронӣ Маълумот дар бораи сомонаи prezident.tj	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои бандҳои 9, 10
9	55-59 (D+) 2	Иштироки фаъолона ҳангоми машгулиятҳои лексионӣ ва амалӣ Ҳуруфоти тоҷикӣ ва ифодай онҳо дар клавиатура. Амалиёти зина ба зина ворид шудан ба шабакаи Интернет Системаи мубодилаи электронӣ ба забони тоҷикӣ	Инчунин ҷавоб дода тавонистан ба саволҳои банди 10
10	50-54 (D) 1	Мавҷудияти сертификат аз ҷониби факултетҳои ДТТ оиди довталабон барои гирифтани баҳоҳои А, А-, В+, В, В-. Иштироки фаъолона ҳангоми машгулиятҳои лексионӣ ва амалӣ Ҳуруфчинии 150 аломат дар як дақиқа. Доштани суроғаи электронӣ Амалиёти зина ба зина ворид шудан ба шабакаи Интернет Шабакаи Интернет – воситаи фаъолгардонии низоми Ҳукумати электронӣ Тарзи ворид намудани ҳуруфоти тоҷикӣ дар клавиатура	

Дар ҷаласаи кафедраи
забони тоҷикӣ ва
забоншиносии иттилоотӣ
баррасӣ ва тасдиқ шудааст

_____ Одинаев Н.С..

«_____» _____ 2014

Дар ҷаласаи Шӯрои илмӣ-методии
Донишгоҳи технологияи Тоҷикистон
баррасӣ ва тасдиқ шудааст.

_____ Тошматов
М.Н.

«_____» _____ 2014

Дар ҷаласаи Шӯрои илмӣ-методии
факултети тоҷикӣ-rossиягӣ баррасӣ
ва тасдиқ шудааст

_____ Насриддинов
М.Ш.

«_____» _____
2014

Дар ҷаласаи Шӯрои
инноватсонии Донишгоҳи
технологияи Тоҷикистон баррасӣ
ва тасдиқ шудааст

_____ Юсупов
М.Ч.

«_____» _____ 2014 с.