

علامہ اقبال اوپن یونیورسٹی، اسلام آباد
(شعبہ انجینئرنگ اینڈ ٹیکنالوجی)

وارننگ

عزیز طلبہ! آپ یہ بات ذہن نشین کر لیں کہ :

- 1- کسی دوسرے طالب علم سے ادھار لی گئی یا چوری کی گئی امتحانی مشق پر علامہ اقبال اوپن یونیورسٹی اسلام آباد کی ”مواد کی چوری (Plagiarism) پالیسی“ کے مطابق سزا دی جائے گی۔
- 2- اگر آپ اپنی مشق میں کسی اور کی تحریر میں سے مواد چوری کر کے لکھیں گے یا آپ اپنی امتحانی مشق کسی دوسرے طالب علم سے لکھوائیں گے تو آپ سرٹیفکیٹ یا ڈگری سے محروم ہو سکتے ہیں خواہ اس کا علم کسی بھی مرحلہ پر ہو جائے۔

امتحانی مشقیں جمع کروانے کا شیڈول

مقررہ تاریخ	تین کریڈٹ آرز	مقررہ تاریخ	چھ کریڈٹ آرز
----	----	31-05-2024	مشق نمبر 1
24-06-2024	مشق نمبر 1	24-06-2024	مشق نمبر 2
----	----	22-07-2024	مشق نمبر 3
19-08-2024	مشق نمبر 2	19-08-2024	مشق نمبر 4

نوٹ: یونیورسٹی کے ویب سائٹ <https://www.aiou.edu.pk> پر موجود ہے۔

کورس: گھریلو برقی آلات کی دیکھ بھال (212)
سطح: میٹرک (SSC) / سرٹیفکیٹ

برائے مہربانی امتحانی مشقیں حل کرنے سے پہلے درج ذیل ہدایات کو غور سے پڑھیے

(ہدایات برائے میٹرک، ایف اے اور بی اے پروگرامز)

- 1- تمام سوالات کے نمبر مساوی ہیں البتہ ہر سوال کی نوعیت کے مطابق نمبر تقسیم ہوں گے۔
- 2- سوالات کو توجہ سے پڑھیے اور سوال کے تقاضے کے مطابق جواب تحریر کیجیے۔
- 3- مقررہ تاریخ کے بعد/ تاخیر کی صورت میں امتحانی مشقیں اپنے متعلقہ یونیورسٹی کے شعبے کی صورت میں تمام تر ذمہ داری طالب علم پر ہوگی۔
- 4- آپ کے تجرباتی اور نظریات طرز تحریر کی قدر افزائی کی جائے گی۔
- 5- غیر متعلقہ بحث/ معلومات اور کتب، سٹڈی گائیڈ یا دیگر مطالعاتی مواد سے ہو بہو نقل کرنے سے اجتناب کیجیے۔

کل نمبر: 100

کامیابی کے نمبر: 40

امتحانی مشق نمبر 1

(یونٹ 1 تا 4)

- سوال نمبر 1- برقی مقداروں کی برقی دنیا میں اہمیت کو اجاگر کریں۔۔ (20)
- سوال نمبر 2- برقی صدمے کس طرح ہوتا ہے؟ مریض کو بجلی سے علیحدہ کس طرح کرنا چاہیے؟ (20)
- سوال نمبر 3- مندرجہ ذیل برقی آلات کو تفصیل سے بیان کریں۔ (20)
- الف۔ الیکٹریشن پلاس ب۔ فیئر ٹیسٹر ج۔ راول پلگ ٹول د۔ دستی برما مشین
- سوال نمبر 4- سادہ اور خود کار استریوں کے فرق کو واضح کریں اور ان کے نقائص کو درست کرنے کا طریقہ بھی بیان کریں۔ (20)
- سوال نمبر 5- برقی مقداریں کون کون سی ہیں؟ ہر ایک کو تفصیل سے مثالوں کے ساتھ بیان کریں۔ (10)
- سوال نمبر 6- ڈی سی اور اے سی میں فرق واضح کریں۔ (10)

کل نمبر: 100

کامیابی کے نمبر: 40

امتحانی مشق نمبر 2

(یونٹ 5-9)

- سوال نمبر 1- خود کار استری (اٹومیٹک استری) کی بناوٹ، کام اور استعمال بیان کریں۔ (20)
- سوال نمبر 2- الیکٹرک موٹر کا کہاں کہاں استعمال کیا جا رہا ہے؟ (20)
- سوال نمبر 3- ریفریجریٹر کا کام کرنے کا طریقہ بیان کریں۔ ریفریجریٹر کی دیکھ بھال کس طرح کی جاتی ہے؟ (20)
- سوال نمبر 4- ریفریجریٹر اور ایئر کنڈیشنر کے فرق کو واضح کریں۔ ان کی بناوٹ اور نقائص کو دور کرنے کے طریقے بیان کریں۔ (20)
- سوال نمبر 5- دھلائی مشین سے بہتر کام لینے کے لیے تجاویز بیان کریں۔ (20)

علامہ اقبال اوپن یونیورسٹی، اسلام آباد

(شعبہ انجینئرنگ اینڈ ٹیکنالوجی)

سمسٹر: بہار، 2024ء

کورس: گھریلو برقی آلات کی دیکھ بھال (212)

سطح: میٹرک (SSC) / سرٹیفکیٹ

مطالعاتی مرکز میں حاضری کا نظام الاوقات

☆ مطالعاتی مرکز میں مقررہ دنوں اور اوقات میں حاضری لازمی ہے۔

☆ ہر تعلیمی اجتماع بروز اتوار صبح ساڑھے آٹھ بجے سے لے کر دوپہر ڈیڑھ بجے تک (پانچ گھنٹے) ہوگا۔ عملی امتحان کا وقت مقررہ اوقات کے علاوہ ہوگا۔

نمبر	تاریخ / مہینہ / سال	دن	اوقات	عملی امتحان
1	05 مئی 2024ء	اتوار	ساڑھے آٹھ بجے سے ڈیڑھ بجے دوپہر	
2	12 مئی 2024ء	"	"	
3	19 مئی 2024ء	"	"	پہلا عملی امتحان
4	26 مئی 2024ء	"	"	
5	02 جون 2024ء	"	"	
6	09 جون 2024ء	"	"	دوسرا عملی امتحان
7	16 جون 2024ء	"	"	
8	23 جون 2024ء	"	"	
9	30 جون 2024ء	"	"	تیسرا عملی امتحان
10	07 جولائی 2024ء	"	"	
11	14 جولائی 2024ء	"	"	
12	21 جولائی 2024ء	"	"	
13	28 جولائی 2024ء	"	"	چوتھا عملی امتحان
14	04 اگست 2024ء	"	"	
15	11 اگست 2024ء	"	"	

امتحانی مشقیں یونیورسٹی کے پرنسپل کی آخری تاریخ: امتحانی مشق نمبر 1: 09 جون 2024ء امتحانی مشق نمبر 2: 14 جولائی 2024ء

کورس رابطہ کار: انجینئر عمیر حفیظ خان

051-9575531, 0334-5235547