



# বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়

## ওপেন স্কুল

গাজীপুর-১৭০৫

☎ ৯২৯১১০৯, পিএবিএক্স : ৯২৯১১০১-৪

স্মারক নং ওএস/২১৭/১০/সাধা/বিবিধ/পার্ট-৬/

তারিখ: ২৯/১২/২০২১

বরাবর

আঞ্চলিক পরিচালক (সকল)

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়।

বিষয়: বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা-২০২১, টার্ম ২১২, ৩য় সেমিস্টার (২০২০ ব্যাচ) এবং ১ম সেমিস্টার (২০২১ ব্যাচ) এর শিক্ষার্থীদের এ্যাসাইনমেন্ট- ১ এবং ২ এর প্রশ্নপত্র প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানাচ্ছি যে, বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা-২০২১, টার্ম ২১২, ৩য় সেমিস্টার (২০২০ ব্যাচ) এবং ১ম সেমিস্টার (২০২১ ব্যাচ) এর শিক্ষার্থীদের এ্যাসাইনমেন্ট- ১ এবং ২ এর প্রশ্নপত্র এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো। প্রশ্নপত্রগুলো আপনার আঞ্চলিক কেন্দ্রের আওতাধীন বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রামের সকল স্টাডি সেন্টারসমূহে বন্টনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ করা হলো। এতদসংক্রান্ত বিষয়ে শিক্ষার্থীদের প্রতি নির্দেশনাসমূহ প্রশ্নপত্রের সাথে সংযোজন করা রয়েছে।

বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রামের স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারীগণের অনুসরণীয়/জ্ঞাতব্য বিষয়গুলো নিম্নরূপ:

১. প্রতিটি কোর্সের মূল্যায়নের জন্য নম্বর বিভাজন নিম্নরূপ :

| বিভাজনের ভিত্তি ও বিশ্লেষণ   | নম্বর |
|--|-------|
| সেমিস্টার সমাপনী পরীক্ষা -তত্ত্বীয় (কেন্দ্রীয়ভাবে গ্রহন করা হবে)         | ৪০    |
| মৌখিক পরীক্ষা (স্ব স্ব কোর্স টিউটর কর্তৃক গ্রহন করতে হবে)                  | ২০    |
| এ্যাসাইনমেন্ট ২ টি (১০+১০) (স্ব স্ব কোর্স টিউটর কর্তৃক মূল্যায়ন করতে হবে) | ২০    |
| ক্রাস টেস্ট/পাঠ মূল্যায়ন (স্ব স্ব কোর্স টিউটর কর্তৃক মূল্যায়ন করতে হবে)  | ২০    |
| সর্বমোট  | ১০০   |

২. প্রতিটি কোর্সের কোর্স টিউটরগণ নিম্নরূপ নমুনা মোতাবেক একটি নম্বরপত্র তৈরি করবেন এবং তা স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারীর নিকট জমা দিবেন। স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারী নম্বরপত্রগুলোতে প্রতিস্বাক্ষর করবেন এবং একটি খামে সীলগালা করে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর-১৭০৫ ঠিকানায় প্রেরণ করবেন। খামের উপর অবশ্যই এ্যাসাইনমেন্টের নম্বরপত্র, বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা-২০২১, টার্ম ২১২, ৩য় সেমিস্টার (২০২০ ব্যাচ) এবং ১ম সেমিস্টার (২০২১ ব্যাচ) ইত্যাদি কথাগুলো উল্লেখ করতে হবে। নম্বরপত্রের এক কপি এবং এ্যাসাইনমেন্টসমূহ স্টাডি সেন্টারে সংরক্ষণ করবেন। কোনো শিক্ষার্থী কোনো কোর্সের কোনো একটি অংশে অনুপস্থিত থাকলে সে অংশে **অনু: (অনুপস্থিত)** শব্দটি লিখে দিতে হবে। একজন শিক্ষার্থী কোনো কোর্সের কোনো একটি অংশে অনুপস্থিত থাকলে ঐ কোর্সে তার ফলাফল Fail/Incomplete দেখানো হবে। এক্ষেত্রে পরবর্তি সেমিস্টারে ঐ কোর্সে শিক্ষার্থীকে ১০০ নম্বরেরই পূর্ণঃপরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে হবে। অর্থাৎ কোনো কোর্সের পূর্বের কোনো অংশের নম্বর পরবর্তিতে Carry Forward হবেনা। নম্বরপত্রে শিক্ষার্থীর আইডি নং ক্রমানুযায়ী উল্লেখ করতে হবে।

নমুনা  
বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়

স্টাডি সেন্টারের নাম: -----

বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা -----, টার্ম -----, ----- সেমিস্টার (----- ব্যাচ)

কোর্স কোড ও কোর্সের নাম: -----

নম্বরপত্র

| ক্রম | শিক্ষার্থীর আইডি নং | শিক্ষার্থীর নাম | এ্যাসাইনমেন্টের নম্বর |                 | ক্লাস টেস্ট/ পাঠ<br>মূল্যায়নের নম্বর<br>(২০) | মৌখিক<br>পরীক্ষার নম্বর<br>(২০) | মন্তব্য |
|------|---------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|---|---------------------------------|---------|
|      |                     |                 | এ্যা:-১<br>(১০)       | এ্যা:-২<br>(১০) |   |                                 |         |
| ১    |                     |                 |                       |                 |   |                                 |         |
| ২    |                     |                 |                       |                 |   |                                 |         |

কোর্স টিউটরের স্বাক্ষর ও তারিখ

স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারীর স্বাক্ষর ও তারিখ

- কোর্সের মৌখিক পরীক্ষা স্ব স্ব কোর্স টিউটরগণ নিজ দায়িত্বে গ্রহণপূর্বক নম্বরপত্র তৈরি করবেন।
- কোর্সের ক্লাস টেস্ট/পাঠ মূল্যায়ন স্ব স্ব কোর্স টিউটরগণ নিজ দায়িত্বে গ্রহণপূর্বক নম্বরপত্র তৈরি করবেন। এক্ষেত্রে প্রশ্নপত্র স্ব স্ব কোর্স টিউটরগণ তৈরি করবেন।
- আগামী ১৫/০৩/২০২২ তারিখের মধ্যে নির্ধারিত ছক মোতাবেক নম্বরপত্র পরীক্ষা বিভাগে প্রেরণ করতে হবে।
- বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রামের আর্থিক নীতিমালা অনুযায়ী একজন শিক্ষার্থীর প্রতিটি এ্যাসাইনমেন্ট মূল্যায়নের জন্য একজন কোর্স শিক্ষক ৬০/- (ষাট) টাকা হারে সম্মানী প্রাপ্য হবেন। বাউবি'র নির্ধারিত পরীক্ষক সম্মানীর বিল ফরম-এ স্ব-স্ব কোর্স শিক্ষক বিল দাখিল করবেন। বিল ফরম-এ বিল দাখিলকারী স্বাক্ষর করবেন। বিল ফরম-এর এর প্রধান পরীক্ষকের জন্য নির্ধারিত স্থানে স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারী স্বাক্ষর ও সীল প্রদান করবেন। বিলের সাথে একজন কোর্স শিক্ষক কতজন শিক্ষার্থীর, কতগুলো এ্যাসাইনমেন্ট মূল্যায়ন করেছেন- এই মর্মে স্টাডি সেন্টার সমন্বয়কারীর একটি সংক্ষিপ্ত প্রত্যয়নপত্র সংযুক্ত করতে হবে। উল্লেখ্য, নম্বরপত্রের খামের ভিতর বিল জমা দেয়া যাবেনা। বিলের জন্য আলাদা খাম ব্যবহার করতে হবে (প্রয়োজনে সকল শিক্ষকের বিল একই খামে), কিংবা হাতে হাতে জমা দিতে হবে। বিল প্রেরণের ঠিকানা: পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর-১৭০৫। বিলের খামের উপর এ্যাসাইনমেন্টের বিল, বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা-----, টার্ম -----, ----- সেমিস্টার (----- ব্যাচ) ইত্যাদি জাতীয় শব্দগুলো উল্লেখ করতে হবে।

ধন্যবাদসহ-



29.12.2021

ড. মোহাম্মদ জাফর আহাম্মদ

সহযোগী অধ্যাপক, (হিসাববিজ্ঞান) ও

সভাপতি, বিবিএ (বাংলা মাধ্যম) প্রোগ্রাম: পরীক্ষা-২০২১, টার্ম ২১২, ৩য় সেমিস্টার (২০২০ ব্যাচ) এবং ১ম সেমিস্টার (২০২১ ব্যাচ)

ওপেন স্কুল, বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর-১৭০৫।

মোবাইলঃ ০১৭১২-২৮৩৪২১

E-mail: [jafaur@yahoo.com](mailto:jafaur@yahoo.com) / [jafaur2321@gmail.com](mailto:jafaur2321@gmail.com)

সংযুক্তি: বর্ণনামতে

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
১ম সেমিস্টার, ২০২১ ব্যাচ

কোর্সের নাম: ব্যবসায় পরিচিতি  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ১১০১

|                       |   |
|-----------------------|---|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | <ol style="list-style-type: none"><li>ব্যবসায়িক নৈতিকতা সম্পর্কে C.D. Walton কী বলেছেন? তার উক্তিটি বিশদভাবে আলোচনা করুন।</li><li>বাংলাদেশে অংশীদারি ব্যবসায়ের সমস্যাসমূহ আলোচনা করুন।</li></ol>  |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | <ol style="list-style-type: none"><li>আপনি একটি বড় ধরনের কারখানা স্থাপন করতে চান। এ কারণে আপনি কোন কোন উৎস থেকে অর্থ সংগ্রহ করবেন?</li><li>আপনি কি মনে করেন পরিকল্পনা না থাকলে ব্যবস্থাপনার অন্যান্য কার্যাবলি অর্থহীন? এরূপ মনে করার পেছনে আপনার যুক্তি কী?</li></ol>   |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২  |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
১ম সেমিস্টার, ২০২১ ব্যাচ

কোর্সের নাম: **General English**

কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ১১০২

|                       |  |
|-----------------------|--|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | What is a Sentence? Give the classification of sentences and give examples.  |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | Write down 5 groups of sentences using the same word as a verb, as a gerund and as a participle.   |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২   |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
১ম সেমিস্টার, ২০২১ ব্যাচ

কোর্সের নাম: মৌলিক কম্পিউটার শিক্ষা  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ১১০৩

|                       |   |
|-----------------------|---|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | <ol style="list-style-type: none"><li>১. ভোলাটাইল ও নন-ভোলাটাইল মেমরির মধ্যে পার্থক্য লিখুন।</li><li>২. “ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে পত্র আদান প্রদানের সুবিধা অনেক”-বুঝিয়ে দিন।</li></ol>   |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | নিলয় স্যারের মাসিক পত্রিকা বিল (E5.D) <sub>16</sub> এবং মাসিক ইলেকট্রিক বিল (403) <sub>8</sub> । নিলয় স্যারের মাসিক মোট বিল প্রচলিত সংখ্যা পদ্ধতি ও কম্পিউটারে ব্যবহৃত সংখ্যা পদ্ধতিতে নির্ণয় করুন।  |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২ = ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২  |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
১ম সেমিস্টার, ২০২১ ব্যাচ

কোর্সের নাম: হিসাববিজ্ঞান নীতি  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ১১০৪

|                       |  |
|-----------------------|--|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | নৈতিকতা, মূল্যবোধ ও জবাবদিহিতা সৃষ্টিতে হিসাববিজ্ঞানের ভূমিকা ব্যাখ্যা করুন।   |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | হিসাব চক্রের ধাপগুলো বিশদভাবে ব্যাখ্যা করুন।   |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোন্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২   |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
৩য় সেমিস্টার, ২০২০ ব্যাচ

কোর্সের নাম: উচ্চতর হিসাববিজ্ঞান  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ২৩০১

|                       |  |
|-----------------------|--|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | সু নাম কী? সু নাম সৃষ্টিতে সাহায্যকারী উপাদানসমূহ বিশদভাবে বর্ণনা করুন।  |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | বিভাগীয় হিসাব কী? বিভাগীয় হিসাবের সুবিধা ও অসুবিধাগুলো বিস্তারিতভাবে বর্ণনা করুন।  |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনা এবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২ = ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২   |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
৩য় সেমিস্টার, ২০২০ ব্যাচ

কোর্সের নাম: আর্থিক ব্যবস্থাপনা  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ২৩০২

| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | ধরুন, আপনি “ক” কোম্পানির একজন আর্থিক ব্যবস্থাপক। আর্থিক ব্যবস্থাপক হিসেবে আপনাকে দৈনন্দিন কি কি কার্যাবলী সম্পন্ন করতে হবে আলোচনা করুন।   |              |     |    |    |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
|-----------------------|---|--------------|-----|----|----|--|--|---|---|---|---|---|---|--------|----|----|----|----|---|--------|----|----|----|---|---|--------|----|----|----|----|
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | <p>ধরুন, একটি কোম্পানি কয়েকটি বিনিয়োগ প্রস্তাব বিশ্লেষণ করছে। নিচে তিনটি প্রস্তাবের কর পরবর্তী নগদ প্রবাহ দেওয়া হল:</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">প্রস্তাবসমূহ</th><th colspan="5">বছর</th></tr><tr><th>০</th><th>১</th><th>২</th><th>৩</th><th>৪</th></tr></thead><tbody><tr><td>ক</td><td>(-)১০০</td><td>৪০</td><td>৪০</td><td>৪০</td><td>৪০</td></tr><tr><td>খ</td><td>(-) ৫০</td><td>২৫</td><td>২৫</td><td>২৫</td><td>০</td></tr><tr><td>গ</td><td>(-) ৯০</td><td>২০</td><td>৩০</td><td>৪০</td><td>৫০</td></tr></tbody></table> <p>১. প্রত্যেকটি প্রস্তাব বা প্রকল্পের মূলধন ফেরতকাল নির্ণয় করুন।<br/>২. কোন প্রস্তাব বা প্রকল্পটি আপনি বাছাই করবেন এবং কেন?</p> | প্রস্তাবসমূহ | বছর |    |    |  |  | ০ | ১ | ২ | ৩ | ৪ | ক | (-)১০০ | ৪০ | ৪০ | ৪০ | ৪০ | খ | (-) ৫০ | ২৫ | ২৫ | ২৫ | ০ | গ | (-) ৯০ | ২০ | ৩০ | ৪০ | ৫০ |
| প্রস্তাবসমূহ          | বছর   |              |     |    |    |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
|                       | ০   | ১            | ২   | ৩  | ৪  |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
| ক                     | (-)১০০  | ৪০           | ৪০  | ৪০ | ৪০ |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
| খ                     | (-) ৫০  | ২৫           | ২৫  | ২৫ | ০  |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
| গ                     | (-) ৯০  | ২০           | ৩০  | ৪০ | ৫০ |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <p>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;<br/>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;<br/>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;<br/>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;<br/>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);<br/>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;<br/>৭. দিকনির্দেশনা এবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;<br/>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;<br/>৯. মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</p>  |              |     |    |    |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২  |              |     |    |    |  |  |   |   |   |   |   |   |        |    |    |    |    |   |        |    |    |    |   |   |        |    |    |    |    |



# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
৩য় সেমিস্টার, ২০২০ ব্যাচ  
কোর্সের নাম: ব্যষ্টিক অর্থনীতি  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ২৩০৩

|                       |   |
|-----------------------|---|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | ব্যতিক্রমসহ চাহিদা বিধিটি বিশ্লেষণ করুন।  |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বাজারের সংজ্ঞা উল্লেখপূর্বক এ বাজারের বৈশিষ্ট্যসমূহ লিখুন।  |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনা এবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</li></ol> |
| জমারতারিখ             | ১৫/০৩/২০২২  |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
৩য় সেমিস্টার, ২০২০ ব্যাচ

কোর্সের নাম: ব্যবসায় পরিসংখ্যান  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ২৩০৪

|                       |   |
|-----------------------|---|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | শ্রেণীবদ্ধকরণ বলতে কি বুঝায়? শ্রেণীবদ্ধকরণের ধরণ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা করুন।   |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | গণসংখ্যা নিবেশনকে উপস্থাপন করার জন্য কি কি ধরণের লেখচিত্র ব্যবহার করবেন? প্রতিটির বর্ণনা দিন।   |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২ = ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২  |

# ওপেন স্কুল

বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়  
বিবিএ (বাংলা) প্রোগ্রাম পরীক্ষা- ২০২১, টার্ম ২১২  
৩য় সেমিস্টার, ২০২০ ব্যাচ

কোর্সের নাম: পরিবেশ বিজ্ঞান  
কোর্স কোড: ওএসবিবিএ ২৩০৫

|                       |  |
|-----------------------|--|
| এ্যাসাইনমেন্ট-১       | “পরিবেশ বিজ্ঞান হলো জ্ঞানবিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখার সাথে সম্পর্কিত একটি সমন্বিত বিজ্ঞান। তাই পরিবেশ বিজ্ঞানের পরিধি ব্যাপক”- এর আলোকে, পরিবেশ বিজ্ঞান বলতে কী বোঝেন? এর পরিধি এবং শাখাসমূহ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা করুন।  |
| এ্যাসাইনমেন্ট-২       | <ol style="list-style-type: none"><li>১. ইকোসিস্টেমে বা প্রতিবেশের জীবিত বস্তুর মধ্যকার পারস্পরিক ক্রিয়া-প্রতিক্রিয়া সম্পর্কে আপনার মতামত প্রয়োজনীয় চিত্রের মাধ্যমে আলোচনা করুন।</li><li>২. “জীবিত বস্তুর মধ্যকার পারস্পরিক ক্রিয়া-প্রতিক্রিয়ায় শিকারি এবং শিকারের বিষয়টি প্রাকৃতিকভাবে অভিযোজিত হয়।” আপনি কি একমত? আপনার মতামতের পক্ষে যুক্তি প্রদর্শনপূর্বক ইকোসিস্টেমে প্রাকৃতিকভাবে শিকারির অভিযোজন প্রক্রিয়া আলোচনা করুন।</li></ol>   |
| নির্দেশনা ও মোট নম্বর | <ol style="list-style-type: none"><li>১. কম্পিউটার কম্পোজড করে অথবা হাতে লিখে জমা দিতে হবে;</li><li>২. কম্পিউটার কম্পোজড করলে, পিডিএফ (PDF) ফরমেটে এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিতে হবে;</li><li>৩. ফন্ট: SutonnyMJ/Unicode/Times New Roman;</li><li>৪. ফন্টসাইজ: শিরোনাম-১৬ এবং বোল্ড; সাবশিরোনাম-১৪; এ্যাসাইনমেন্টের বডি- ১৩;</li><li>৫. মার্জিন: ১ইঞ্চি (চারপাশ);</li><li>৬. নাম, আইডিএবং স্টাডি সেন্টার উল্লেখ করে একটি সম্পূর্ণ কভার পৃষ্ঠা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;</li><li>৭. দিকনির্দেশনাএবং ক্রম অনুসরণ করে সুস্পষ্ট, যথাযথ এবং পর্যাপ্ত তথ্য ব্যবহার বাধ্যতামূলক;</li><li>৮. উপযুক্ত ব্যাকরণ / বিরামচিহ্ন / বাক্য গঠন করে লিখতে হবে;</li><li>৯. মোট নম্বর ১০ X ২= ২০।</li></ol> |
| জমার তারিখ            | ১৫/০৩/২০২২   |