



AZIONE UNIVERSITARIA POLITECNICO

Nell'ambito delle Attività Autogestite per l'anno 2018, proposte dalle Associazioni Studentesche, da tenersi presso il Politecnico di Bari, l'Associazione Studentesca "Azione Universitaria Politecnico"

PROMUOVE

La seconda edizione delle *Olimpiadi di Matematica, Fisica e Logica*, volte a stimolare gli studenti del Politecnico di Bari ad un confronto sulle conoscenze di base riguardo le materie proposte e a sostenere la sana competizione. L'attrattività di questo evento è fonte di stimoli per gli studenti che potranno mettere in gioco le conoscenze acquisite nell'arco della loro carriera studentesca.

È riportato di seguito il Regolamento dell'attività di cui sopra.

Sommario

🚧 Dove e quando?	3
🚧 Chi può partecipare?	3
🚧 Com'è composta la prova?	3
🚧 Quando verranno pubblicati i risultati?	4
🚧 Casi di Parità	4
🚧 Quali sono i premi in palio?	4
🚧 Come è possibile iscriversi?	4
🚧 Quali documenti occorrono?	5
🚧 Quali materiali saranno forniti?	5
🚧 Quali sono le penalità e i casi di esclusione?	6
🚧 Codice in materia di protezione dei dati personali	6

Regolamento dell'attività

1. Dove e quando?

La prova di valutazione si terrà in data 26 Novembre, indicativamente presso le aule A e M dalle ore 11:00 alle ore 14:00. Sul sito olimpiadi.aup.it saranno inserite tutte le informazioni definitive riguardo lo svolgimento della prova.

2. Chi può partecipare?

L'attività è rivolta a tutti gli studenti regolarmente iscritti ai corsi di laurea Triennale o Magistrale a Ciclo Unico del Politecnico di Bari (compresi gli studenti delle sedi decentrate di Taranto e Foggia), per un massimo di 200 studenti di cui:

- - 100 studenti immatricolati nell'anno accademico 18/19;
- - 100 studenti appartenenti agli anni successivi (Immatricolati dall'Anno Accademico 15/16);

Non sono ammessi alla competizione gli studenti iscritti alle Lauree Magistrali biennali, gli studenti che svolgono Erasmus al Politecnico di Bari nel periodo di svolgimento dell'attività; inoltre non possono accedere alla gara i membri dell'Associazione Azione Universitaria Politecnico.

3. Com'è composta la prova?

La prova avrà una durata di 2 ore e consisterà nello svolgimento di 30 quesiti, così suddivisi:

- - 12 quesiti di Matematica (di cui 2 in lingua inglese);
- - 12 quesiti di Fisica (di cui 2 in lingua inglese);
- - 6 quesiti di Logica;

Il punteggio massimo della prova è di **60 punti** assegnati come segue:

- - 2 punti per ogni quesito di Matematica in lingua italiana corretto, per un totale di 20 punti;
- - 2 punti per ogni quesito di Fisica in lingua italiana corretto, per un totale di 20 punti;
- - 3,5 punti per ogni quesito di Fisica e Matematica in lingua inglese, per un totale di 14 punti;
- - 1 punto per ogni quesito di Logica corretto, per un totale di 6 punti.

Ogni risposta non data avrà valenza 0 (zero) punti ed ogni risposta errata avrà valenza di -0.5 punti.

Il candidato dovrà compilare un modulo riassuntivo delle soluzioni, le cui linee guida saranno riportate all'interno della traccia. **Tale modulo corrisponderà all'unico riscontro valutabile dalla commissione e che attesterà il risultato finale della prova.**

Le prove dovranno essere consegnate alla commissione giudicatrice in busta chiusa e firmata, fornita ai candidati all'inizio della prova, ponendo una firma di avvenuta consegna sul modulo predisposto dalla commissione.

4. Quando verranno pubblicati i risultati?

Le prove, le cui risposte esatte verranno pubblicate sul sito olimpiadi.aup.it il giorno dopo la prova, saranno corrette da una commissione dell'associazione studentesca Azione Universitaria Politecnico. La pubblicazione dei risultati avverrà **entro una settimana dallo svolgimento della prova**, tramite graduatoria pubblicata sul sito olimpiadi.aup.it ed inoltrata via email ai partecipanti.

L'assegnazione dei premi avverrà nei giorni successivi, in un evento che verrà successivamente organizzato.

5. Casi di Parità

In caso di parità di punteggio, sarà considerato vincitore il candidato che avrà ottenuto il **punteggio maggiore** nelle domande in **lingua inglese**. Qualora dovesse sussistere ancora parità si valuteranno allo stesso modo i punteggi ottenuti, rispettivamente, nei quesiti di **Fisica, Matematica e Logica**.

In caso di ulteriore pareggio tra i candidati sarà considerato vincitore lo studente **accademicamente più giovane**.

6. Quali sono i premi in palio?

1° Posto: Buono Amazon del valore di €450,00;

2° Posto: Buono Amazon del valore di €350,00;

3° Posto: Buono Amazon del valore di €250,00.

Il montepremi ammonta a un valore totale di €1050,00.

Per modalità e termini di utilizzo del buono, consultare "[Condizioni generali di utilizzo dei Buoni Regalo Amazon.it](#)" presente sul sito Amazon.it.

I vincitori saranno contattati telefonicamente nell'arco della giornata successiva alla pubblicazione dei risultati per organizzare la cerimonia di premiazione. Verranno effettuati 5 tentativi di chiamata per ciascun vincitore, sparsi in ore diverse della giornata;

7. Come è possibile iscriversi?

L'iscrizione all'attività dovrà essere effettuata mediante apposito form online che sarà possibile compilare a partire **dalle ore 12:00 del 5 Novembre 2018 fino alle ore 12:00 del 19 Novembre 2018** dalla pagina dedicata all'evento sul sito olimpiadi.aup.it.

Tutti i campi indicati dovranno **necessariamente essere compilati e comprensivi degli allegati** di cui al punto 8 di questo regolamento.

Successivamente alla chiusura del form, ed entro il 22 Novembre, sarà pubblicato l'elenco dei partecipanti sul sito olimpiadi.aup.it che vedrà selezionati per la competizione **i primi 100 studenti immatricolati**

all'anno accademico 2018/2019 ed i primi 100 studenti iscritti ad anni successivi al primo (immatricolati dal 15/16) che avranno compilato il form in ordine cronologico.

Gli studenti che entro il suddetto termine non avranno perfezionato la propria iscrizione, con le modalità sopra descritte, saranno considerati esclusi dalla competizione e il numero degli eventuali posti liberi rimasti sarà reso noto tramite sito web e messi a disposizione degli studenti **con modalità da definire contestualmente alla pubblicazione dell'elenco dei partecipanti.**

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa di tutte le scadenze:

APERTURA FORM DI ISCRIZIONE	ORE 12:00 DEL 5 NOVEMBRE 2018
CHIUSURA FORM DI ISCRIZIONE	ORE 12:00 DEL 19 NOVEMBRE 2018
PUBBLICAZIONE ELENCO AMMESSI	Entro il 22 NOVEMBRE 2018
PROVA D'ESAME	26 NOVEMBRE 2018

8. Quali documenti occorrono?

In fase di compilazione della domanda, allegare il documento "AUTODICHIARAZIONE ANNI ISCRIZIONE", scaricabile dalla sezione riservata sul [Portale Esse3](#) tra i certificati della sezione "Segreteria".
Il giorno della prova presentarsi muniti di documento di identità.

9. Quali materiali saranno forniti?

Sarà fornito tutto il materiale utile al sostenimento della prova (traccia, fogli protocollo per eventuali calcoli, busta) ad eccezione di **penne, gomme, matite, temperini.**

NON SARANNO AMMESSI LIBRI, CALCOLATRICI DI ALCUN GENERE E QUALUNQUE TIPO DI MATERIALE CARTACEO NON FORNITO DALLA COMMISSIONE; IN CASO CONTRARIO LA COMMISSIONE PROVVEDERÀ A SEQUESTRARE IL MATERIALE SU INDICATO, APPLICANDO UNA DETRAZIONE DI 3.5 PUNTI AL CANDIDATO O, NEL CASO DI REITERAZIONE, ALL'ANNULLAMENTO DELLA PROVA DEL CANDIDATO (vedi altre penalità e cause di esclusione al punto 10 del presente regolamento).

10. Quali sono le penalità e i casi di esclusione?

Esclusione in fase di compilazione della domanda	<ul style="list-style-type: none">- Allegato mancante/errato;- Dati e/o documenti mendaci;- In caso di molteplici iscrizioni al form online da parte dello stesso candidato, sarà considerata valida la prima compilazione;- Iscrizione da parte di studenti non appartenenti alle categorie ammesse alla competizione (vedi punto 2 del regolamento);
Esclusione durante la prova	<ul style="list-style-type: none">- Ritardo di arrivo in aula di oltre 15 minuti dall'inizio della prova (11.30); (*)- Dati personali mendaci;- Mancanza di documenti di identità;- Comportamento scorretto nei confronti degli altri candidati o della commissione esaminatrice;- Candidati che, dopo il primo richiamo da parte della commissione, continuino a perseguire azioni e/o comportamenti che contravvengano al regolamento posto in essere;- Scambio di prove tra candidati;
Penalità durante la prova	<ul style="list-style-type: none">- Utilizzo di materiale non consentito e/o comportamento scorretto, costituenti il primo richiamo, saranno puniti tramite una penalità di 3,5 punti sul risultato finale della prova;- Segni che, sul modulo di riepilogo delle risposte, rendano la soluzione fornita poco chiara o illeggibile, verranno come risposta non data; (**)

(*) Ritardo ammissibile di 15 minuti, entro il quale il candidato non riceverà penalità ma sarà comunque soggetto ai tempi di consegna stabiliti dalla commissione, non potendo dunque recuperare il tempo perduto.

(**) Su ogni traccia, prima dei quesiti, sarà presente un foglio riassuntivo che spiegherà ai candidati come compilare il modulo di risposta e come correggere o annullare una soluzione fornita.

La commissione si riserva di valutare al momento qualunque casistica non contemplata nella tabella sopra riportata.

11. Codice in materia di protezione dei dati personali

Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196

I dati dichiarati, nonché quelli contenuti nella documentazione richiesta dal presente regolamento, sono destinati al complesso delle operazioni, svolte anche con l'ausilio di mezzi elettronici e automatizzati, finalizzate alla partecipazione e regolare svolgimento dell'attività.

Il trattamento dei dati è regolato dalla vigente normativa in materia di tutela della privacy (D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali").

Ai fini della partecipazione alla presente competizione lo studente è obbligato a fornire i dati richiesti; la mancata presentazione dei dati necessari determina l'esclusione dall'attività.