

## PROVA N.1

1. Il/la candidato/a illustri i “principi amministrativi” del Regolamento Missioni del Politecnico di Milano.
2. Il/la candidato/a descriva il rimborso delle spese di alloggio previsto dal Regolamento missioni del Politecnico di Milano.
3. Il/la candidato/a descriva il ruolo del Responsabile Gestionale di Dipartimento.
4. Il/la candidato/a descriva le procedure di acquisto di beni e servizi del Dipartimento.
5. Quesito missioni:

### Quesito missioni (si richiede di argomentare le risposte)

---

Il prof. Rossi (professore ordinario in servizio presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria) chiede l'autorizzazione per una missione a Courmayeur (AO) sede del convegno “IEEE 2023”. La richiesta di autorizzazione prevede l'utilizzo del mezzo proprio con partenza alle ore 9.30 da Torino.

#### ➤ E' ammesso il rimborso per l'utilizzo dell'auto?

---

In caso di rimborso qual e l'indennità chilometrica prevista, tenendo conto che:

- il prof. Rossi parte da Torino e dichiara di aver percorso 300 km (A/R)
- il costo della benzina è 2,00 euro al litro
- il prof. Rossi presenta due scontrini per pedaggi autostradali di 27 euro cad.
- il prof. Rossi presenta una fattura (di 250 euro – camera doppia) per una notte di soggiorno in un albergo 5 stelle sede del convegno - l'importo della fattura include 10 euro per spese di lavanderia e 10 euro per spese di connessione internet

#### ➤ Calcolare l'importo totale del rimborso.

## **PROVA N.2**

1. Il candidato descriva l'assetto e la gestione dei Dipartimenti del Politecnico di Milano.
2. Il/la candidato/a descriva le attribuzioni della Giunta di Scuola.
3. Il/la candidato/a descriva il rimborso delle spese di vitto previste dal Regolamento missioni del Politecnico di Milano.
4. Il/la candidato/a descriva gli organi di supporto del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria.
5. Quesito missioni:

### **Quesito missioni (si richiede di argomentare le risposte)**

---

Il dott. Verdi (ricercatore in servizio presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria) chiede l'autorizzazione per una missione a Roma sede del convegno "AI 2023". La richiesta di autorizzazione prevede l'utilizzo dell'automezzo di servizio del Dipartimento (Jeep Compass) con partenza alle ore 7.00.

#### **➤ E' ammesso il rimborso per l'utilizzo dell'automezzo di servizio del Dipartimento?**

---

In caso di rimborso della missione quali sono le spese ammesse ammissibili, tenendo conto che:

- il dott. Verdi dichiara di aver percorso 1.000 km (A/R)
- il costo della benzina è 2,00 euro al litro
- il dott. Verdi presenta un scontrino relativo ad un rifornimento carburante per 100 euro e due scontrini per pedaggi autostradali di 35 euro cad.
- il dott. Verdi presenta una fattura di 320 euro (camera quadrupla) per una notte di soggiorno in un albergo 4 stelle - l'importo della fattura include 10 euro per spese di parcheggio e 10 euro per spese di connessione internet
- il dott. Verdi presenta una fattura di 150 euro per una cena in un ristorante di Roma.

#### **➤ Indicare le spese ammissibili e calcolare l'importo totale del rimborso.**

### **PROVA N.3**

1. Il/la candidato/a descriva gli organi di ateneo e le relative funzioni.
2. Il/la candidato/a illustri le modalità di anticipazioni previste dal Regolamento missioni del Politecnico di Milano.
3. Il/la candidato/a descriva le modalità gestionali delle missioni: concetti generali; durata dell'incarico di missione e mezzi di trasporto.
4. Il/la candidato/a descriva gli organismi di partecipazione e trasparenza di ateneo e le relative funzioni.
5. Quesito missioni:

#### **Quesito missioni (si richiede di argomentare le risposte)**

---

Il prof. Mozart (professore associato in servizio presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria) chiede l'autorizzazione per una missione a New York sede del convegno "MUSICA DIGITALE 2023". La richiesta di autorizzazione prevede l'utilizzo dell'aereo con partenza da Orio al Serio alle ore 7.00.

- **E' ammesso il rimborso per l'utilizzo del taxi per raggiungere l'aeroporto?**
- 

In caso di rimborso della missione quali sono le spese ammesse ammissibili, tenendo conto che:

- il prof. Mozart presenta una fattura di 1100 euro (camera doppia uso singola) per 4 notti di soggiorno in un albergo 5 stelle (sede del convegno) - l'importo della fattura include 100 euro per uso della SPA.
  - il prof. Mozart presenta un biglietto aereo di 1.500 euro per un volo in business class.
  - il prof. Mozart presenta una ricevuta di 25 euro per le spese di rinnovo del passaporto.
  - Il prof. Mozart presenta una ricevuta di un ristorante per una cena, l'importo di 100 euro riportato sulla ricevuta è relativo a 2 persone e comprende anche 10 euro di mancia.
- **Indicare le spese ammissibili e calcolare l'importo totale del rimborso.**

## **PROVA ORALE 1**

1. Il/la Candidato/a descriva composizione e funzioni del Consiglio di Dipartimento.
2. Il/la Candidato/a descriva le spese per missioni non ammesse al rimborso.

### **Testo in inglese da leggere e tradurre:**

The Department is heavily involved in international research frameworks devoted to support research globalization. A special role is played by the **Networks of Excellence (NoE)** promoted by the European Union. NoEs are especially designed for strengthening excellence by reducing fragmentation in European research. The main goal of the NoEs is a durable structuring and shaping of cooperational research. The DEIB is currently partner of several NoEs and aims at increasing the reach of this type of alliance.

In the following the list of DEIB NoEs is reported.

## PROVA ORALE 2

1. Il/la Candidato/a descriva composizione e funzioni della Giunta di Dipartimento.
2. Il/la Candidato/a descriva le altre spese per missioni ammesse al rimborso.

### Testo in inglese da leggere e tradurre:

The Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria is one of the largest European ICT departments, both for its dimensions and for the quality of its research activity.

DEIB's activities end up involving **more than 900 professionals**, which makes our Department able to deal with an ever-growing variety of intellectual challenges.

The **scientific production** of DEIB is very high. DEIB's researchers publish their works in the proceedings of numerous international conferences and on major international journals.

DEIB's research environment also includes several **spin-offs** and DEIB school members hold **ICT courses** for all the Schools of the Politecnico di Milano.

### PROVA ORALE 3

1. Il/la Candidato/a descriva gli organi di supporto del Dipartimento di Elettronica, informazione e Bioingegneria.
2. Il/la Candidato/a descriva le spese di alloggio per missioni.

#### Testo in inglese da leggere e tradurre:

The DEIB offers students the opportunity to attend a wide variety of international programs.

DEIB offers a **PhD Program in Information Technology**, a **PhD Program in Bioengineering**, and **PhD Program in Data Analytics and Decision Sciences** open to young graduates of scientific disciplines from all over the world, who wish to receive their research training in an internationally qualified and well connected environment. A great impulse to the internationalization of research comes from **joint programs established with foreign institutions**, aimed at training young researchers and PhD students.

Many initiatives allow students to earn a **double degree**, at the Politecnico di Milano as well as at a foreign University, and to participate to internationally recognized student exchange programs.

## PROVA ORALE 4

1. Il/la Candidato/a descriva le procedure di acquisto di beni e servizi del Politecnico/Dipartimento.
2. Il/la Candidato/a descriva il rimborso delle spese di vitto per missioni.

### Testo in inglese da leggere e tradurre:

The **traineeship** is a significant opportunity for students to get in contact with the job market, to interact with companies and understand their needs and to attain a high-quality job. According to the Italian regulations, the traineeship is proposed to students as a part of their curriculum. Engaging in a traineeship gives the possibility to alternate between study and work and to consolidate the understanding of specific disciplines, as well as the opportunity to take better career choices thanks to the experience acquired in companies and Institutions. The **Career Service** also promotes international traineeships.