

### **1. Gli insegnamenti prevedono l'obbligo di frequenza?**

Non vi è alcun obbligo formale di frequenza. Tuttavia il corso di studio è progettato per studenti frequentanti. Gli insegnamenti possono prevedere laboratori e progetti obbligatori. Gli studenti che non siano in condizione di frequentare un certo insegnamento dovranno, prima dell'inizio del relativo semestre, contattare il docente, il quale valuterà la possibilità per lo studente di seguire con profitto il corso, eventualmente fornendo materiale didattico "ad hoc".

### **2. La LM in Data Science è accessibile a studenti lavoratori?**

Non vi sono impedimenti formali all'immatricolazione di uno studente lavoratore. In caso di difficoltà di frequenza vale quanto enunciato nella risposta alla domanda precedente.

### **3. Nel I semestre dell'anno accademico 2020/21, le lezioni saranno in presenza o a distanza?**

Tutti gli insegnamenti prevederanno alcune lezioni in presenza e alcune a distanza. La percentuale di lezioni in presenza potrà variare in funzione dello specifico insegnamento, delle norme di sicurezza adottate in itinere e, conseguentemente, della disponibilità di aule/laboratori. Ogni lezione svolta in presenza verrà comunque filmata, e sarà disponibile alla fruizione a distanza.

E' inoltre possibile consultare l'orario del corso, che potrà subire delle variazioni nel corso dell'Anno Accademico, al seguente link

<https://www.di.univr.it/?ent=ol&cs=955>

### **4. Il corso di laurea prevede attività di stage con relativo accreditamento?**

Le attività di stage saranno incoraggiate, e verrà offerto un catalogo aggiornato di possibilità di tirocinio. Le attività di stage potranno essere accreditate come crediti di tipo F. Inoltre sarà possibile basare la Tesi Magistrale su un'esperienza di stage.

Le proposte di stage saranno rese visibili al seguente link:

<https://www.di.univr.it/?ent=proposta&cs=955>

### **5. È necessario possedere la certificazione di inglese di livello B2 per immatricolarsi? Qual'è il termine ultimo per ottenerla?**

Sì, la certificazione B2 è necessaria. È ammessa l'immatricolazione "condizionata" in accordo con le modalità che saranno prossimamente dettagliate.

### **6. Qual è il significato del triangolo rosso che compare accanto ad alcuni insegnamenti nella pagina del Piano Didattico di Data Science?**

Si tratta di insegnamenti che saranno offerti per gli studenti del primo e secondo anno a partire dall'a.a. 2021/2022

## FAQ MD IN DATA SCIENCE

### **1. Is attendance to lectures compulsory?**

Attendance is not formally required. However, the program is designed for students that regularly attend lectures. Courses may in particular require attendance to labs or group projects. Students who are not in a position of attending classes are required to contact the instructor before the semester begins. The possibility of profitably taking the course will be evaluated, and "ad hoc" teaching material could be provided.

### **2. Is the MD in Data Science accessible to working students?**

Working students are allowed to enrol. Should difficulties in attending classes emerge, what stated in the answer to the previous question applies.

### **3. During the first semester of the academic year 2020/21, will classes be in-presence or remotely delivered?**

All courses will combine in-person classes with remotely delivered instruction. The fraction of in-person classes will depend on the specific course, on safety regulations and on rooms/labs availability

Moreover, the lessons timetable, which can be modified during the Academic Year, can be seen at the following link:

<https://www.di.univr.it/?ent=ol&cs=955>

### **4. Will stage activities get credits?**

Stages are strongly encouraged, and a catalog of stage offers will be published and updated. Stages may get credits of type F. Moreover, the Master thesis may be based on a stage experience.

Internship proposals will be published at the following link:

<https://www.di.univr.it/?ent=proposta&cs=955>

### **5. Is a B2 English certificate required for enrolment?**

Yes it is. Conditional admission is allowed accordingly with modalities that will be specified later on.

### **6. What "red triangles" mean in the Degree Program page of the MD in Data Science?**

These triangles refer to courses that will be offered starting from the academic year 2021/22.