



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Università degli Studi di Parma

Master's Degree

ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEHICLES

Restricted access programme
(CLASS LM-29 – Electronic Engineering)

EXTRAORDINARY SELECTION

Academic Year 2024/2025

POSITION AVAILABLE: 22

In the Academic Year 2024/2025 the Master's Degree has the following positions available **only for ITALIAN, EU and EU-EQUIVALENT CITIZENS:**

- 15 available positions for the "Autonomous Driving Engineering (ADE)" curriculum;
- 7 available positions for the "Electronic and Communication Systems (ECS)" curriculum.

GENERAL APPLICATION SCHEDULE

The time zone in the "Call for applications" always refers to the Central European Summer Time (CEST), that is, GMT+2.

APPLICATIONS OPEN	August 1 st 2024 at 9.00 to September 27 th 2024 at 12.00
PUBLICATION OF CANDIDATES ADMITTED TO THE INTERVIEW	October 4 th 2024
INTERVIEW	October 7 th 2024 to October 9 th 2024
RANKING PUBLICATION	October 10 th 2024
ENROLLMENT OF ADMITTED CANDIDATES	October 11 th 2024 to October 15 th 2024

Each deadline is **compulsory** and not meeting any of them implies **being excluded** from further application steps, irrespective of the reasons why.

ENTRY REQUIREMENTS, ASSESSMENT PROCEDURE AND EVALUATION CRITERIA



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Please refer to the ordinary call for application published at the link [Bando per l'ammissione al corso di laurea magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles a.a. 2024/2025 riservato a studenti italiani e UE | Dipartimento di Ingegneria e Architettura \(unipr.it\)](#) for the entry requirements, evaluation criteria and assessment procedure.

Students who have not yet graduated can also apply, on condition that they have acquired at least 153 ECTS credits at the closing date of the admission round (September 27th, 2024). Moreover, these applicants will have to obtain their degree no later than December 20nd, 2024. Failing to do so will revoke their admission, even though they were already enrolled.

APPLICATION PROCEDURE

In order to be evaluated, applications must be submitted online during the following period:

August 1ST to September 27th, 2024

The candidate must follow the 2-step procedure described in the ordinary call for application, summarized as follows:

STEP 1 - Registration to the University information system and activation of credentials (instructions are given in the ordinary call for application).

STEP 2 - Application.

Log into the reserved area <https://unipr.esse3.cineca.it/auth/Logon.do>, click on the menu item REGISTRAR'S OFFICE -> ADMISSION TEST and select the course of choice from the menu.

The guide that explains how to apply can be found at this link: <https://corsi.unipr.it/en/cdlm-eeiv/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>

In order to undergo the interview the candidate must pay the amount of € 50 as an admission fee (non-refundable).

For completing the application procedure the following **documents in PDF** must be ATTACHED to the online application:

- **Application form** duly filled in and signed (Annex to this Call);
- **University degree diploma and transcript of academic records.**
- **Detailed CV/résumé** in European format and in English.
- **English proficiency certificate equivalent to at least B2 level.** The list of accepted certificates is available in the ordinary call for applications.
- **Scanned copy of a valid ID/passport** (front and back).
- **Up to two reference letters** in English (not compulsory). Academic and industrial mentors may act as referees.



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Applications that do not abide by all the aforementioned requirements will not be considered.

RANKING

The ranking will be published on the course web site (<https://corsi.unipr.it/en/cdlm-eeiv>) on **October 10th, 2024**.

The ranking will also be available in the private area of the applicant on Esse3.

The candidates will not receive any personal communication: they are required to check for the ranking as described above.

ENROLLMENT IN THE DEGREE PROGRAMME

Candidates admitted on the basis of the ranking **must** enroll from October 11th 2024 to October 15th 2024

The enrollment procedure can be found on the web site of the University of Parma [Enrolment | Università degli studi di Parma \(unipr.it\)](#)

FINAL REMARKS

For further information non expressly regulated in this extraordinary selection, please refer to the call for applications of the Master's Degree in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles [Bando per l'ammissione al corso di laurea magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles a.a. 2024/2025 riservato a studenti italiani e UE | Dipartimento di Ingegneria e Architettura \(unipr.it\)](#)

THE DIRECTOR OF THE DEPARTMENT

Prof. Roberto Menozzi

Digitally Signed (D.Lgs 82/2005)



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Università degli Studi di Parma

Corso di Laurea Magistrale in **ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEHICLES**

Accesso a numero programmato
(CLASSE LM-29 – Ingegneria Elettronica)

SELEZIONE STRAORDINARIA

Anno accademico 2024/2025

POSTI DISPONIBILI: 22

È indetta la **selezione straordinaria** per la copertura dei posti rimasti disponibili alla chiusura delle selezioni ordinarie A.A. 2024/2025.

I posti disponibili e destinati solo ai **cittadini italiani, cittadini UE e categorie equiparate** sono:

- 15 posti per il curriculum “Autonomous Driving Engineering (ADE)”
- 17 posti per il curriculum “Electronic and Communication Systems (ECS)”.

CALENDARIO GENERALE

DOMANDA DI CANDIDATURA	1° AGOSTO 2024 dalle ore 9.00 fino alle ore 12.00 del 27 SETTEMBRE 2024
PUBBLICAZIONE DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA SELEZIONE	4 OTTOBRE 2024
COLLOQUIO RELATIVO ALLA SELEZIONE	DAL 7 AL 9 OTTOBRE
PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA	10 OTTOBRE 2024
IMMATRICOLAZIONE DEI CANDIDATI AMMESSI	11 OTTOBRE 2024 AL 15 OTTOBRE 2024

Ogni scadenza è **obbligatoria** e il mancato rispetto di un termine da parte del candidato implica **l'esclusione** da ulteriori passaggi durante l'iscrizione, a prescindere dalle motivazioni.

REQUISITI PER L'ACCESSO, PROCEDURA E CRITERI DI VALUTAZIONE



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Si rimanda al bando di ammissione pubblicato al link [Bando per l'ammissione al corso di laurea magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles a.a. 2024/2025 riservato a studenti italiani e UE | Dipartimento di Ingegneria e Architettura \(unipr.it\)](#) per i requisiti, i criteri di selezione e le modalità di partecipazione alla selezione. Gli studenti che non hanno ancora ottenuto la Laurea possono ugualmente candidarsi, a condizione che abbiano ottenuto almeno 153 CFU alla data di chiusura delle candidature della presente selezione. Inoltre, questi candidati dovranno ottenere il titolo di studio richiesto entro il 20 dicembre 2024, in mancanza del quale la loro ammissione verrà revocata, anche se già preiscritti.

PROCEDURA DI ISCRIZIONE

I candidati interessati devono iscriversi alla selezione straordinaria dal 1° AGOSTO 2024 alle ore 9.00 al 27 SETTEMBRE 2024 alle ore 12.00, e seguire la procedura come specificato nel bando ordinario, di seguito riassunta:

STEP 1 – Registrazione al sistema informativo universitario e attivazione credenziali (le istruzioni sono riportate nel bando ordinario).

STEP 2 – Iscrizione al corso.

Dopo aver effettuato il LOGIN alla propria area riservata <https://unipr.esse3.cineca.it/auth/Logon.do>, il candidato deve cliccare sulla voce del menu "REGISTRAR'S OFFICE -> ADMISSION TEST" e seguire le istruzioni per l'iscrizione.

Per completare il processo di iscrizione, il candidato deve seguire le istruzioni pubblicate sul sito di cui al link: <https://corsi.unipr.it/en/cdlm-eeiv/modalita-di-iscrizione-e-scadenze>

Per poter accedere al colloquio il candidato è tenuto a pagare l'importo di € 50 (non rimborsabile) come tassa di ammissione al concorso al corso di laurea.

È molto importante che il candidato allegghi alla domanda di iscrizione on line i seguenti **documenti in PDF:**

- **Modulo di iscrizione** regolarmente compilato e firmato (Allegato al bando);
- **Titolo di studio universitario con l'elenco degli esami sostenuti e i relativi voti.**
- **Curriculum dettagliato** in formato europeo e in inglese.
- **Certificato di lingua inglese equivalente almeno al livello B2.** Si accettano i certificati previsti nel bando.
- **Scansione della copia di un documento di identità valido/passaporto** (fronte e retro).
- **Fino a due lettere di referenze** in inglese (non obbligatorio). I supervisor accademici e professionali possono fungere da referenti.



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Le candidature che non si attengano a tutti i requisiti richiesti non saranno prese in considerazione.

GRADUATORIA

La graduatoria sarà pubblicata sul sito del corso di studio (<https://corsi.unipr.it/en/cdlm-eeiv>) il **10 ottobre 2024**.

La graduatoria sarà disponibile anche nell'area privata dei candidati su ESSE3.

Ai candidati non verrà data alcuna comunicazione personale rispetto la loro posizione in graduatoria.

IMMATRICOLAZIONE

I vincitori dovranno immatricolarsi **perentoriamente dal 11 ottobre 2024 al 15 ottobre 2024**

Le istruzioni per la procedura di immatricolazione saranno disponibili nel portale dell'Università di Parma ([Enrolment | Università degli studi di Parma \(unipr.it\)](#)).

DISPOSIZIONI FINALI

Per quanto non espressamente disciplinato per la suddetta selezione straordinaria si rimanda integralmente al bando di ammissione alla Laurea Magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles di cui al link <https://dia.unipr.it/it/node/6461> .

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Roberto Menozzi

Firmato digitalmente (D.Lgs 82/2005)