



**Escuela Complutense
Latinoamericana**

Universidad Complutense de Madrid

PROPUESTA DE NUEVA TASA DE MATRÍCULA EN LA ESCUELA COMPLUTENSE LATINOAMERICANA (ECL)

La Universidad Complutense de Madrid (UCM), a través de su Fundación General (FGUCM) y del Vicerrectorado de Relaciones Institucionales y Ayuda al Desarrollo, y con el patrocinio del Banco Santander, puso en marcha en el año 2006 la Escuela Complutense Latinoamericana (ECL). Se trata de una iniciativa de carácter formativo cuyo propósito principal consiste en potenciar un marco de cooperación universitaria de ámbito internacional, promoviendo actividades que aumenten los lazos de unión no sólo entre las instituciones, sino especialmente entre los miembros de las comunidades universitarias.

La Escuela surge como un punto de encuentro entre España y Latinoamérica, en el que docentes y estudiantes de diferentes universidades pueden compartir sus conocimientos y enriquecerse con el intercambio de experiencias.

Esta actividad formativa ha demostrado ser un buen instrumento para generar un clima de confianza institucional y académica en donde resulta fácil establecer relaciones profesionales y científicas con la finalidad de tener continuidad en proyectos futuros de cooperación. El valor añadido de la ECL es contribuir a profundizar en la cooperación estratégica entre las universidades participantes estimulando la cooperación en otros planos de interés mutuo tales como la creación de grupos de trabajo para articular proyectos conjuntos de investigación, cursos de doctorado, formación de posgrado, etc.

Hasta la fecha se han desarrollado treinta y tres ediciones en universidades de prestigio de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, México, Perú y Uruguay.

Son cursos de una duración de 60 horas, 50 de ellas lectivas y 10 horas de trabajo personal que el estudiante ha de realizar, distribuidas en dos semanas de clases e impartidas al 50% por profesorado de la UCM y profesorado de la Universidad Sede, en horario de mañana o tarde, en función de las necesidades de la Universidad Sede y del perfil de su estudiantado.

El perfil de los estudiantes matriculados es estudiante de posgrado, doctorado, máster o magíster, así como profesionales de las diversas áreas convocadas.

PROPUESTA DE AUMENTO EN EL PRECIO DE LA MATRÍCULA

En el Acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 20 de enero de 2006, se establece en su punto 2.6.b:

“El precio de la matrícula será de 200 euros y podrá ser revisado en las sucesivas ediciones. Se ofertará un sistema de becas de reducción en el precio de la matrícula para los estudiantes de la Universidad sede y para aquellos estudiantes con menor capacidad económica”.

Han pasado 17 años desde la constitución de la Escuela Complutense Latinoamericana manteniéndose el precio de la matrícula en 200 euros.



Escuela Complutense
Latinoamericana

Universidad Complutense de Madrid

Pasado este tiempo, desde la Fundación Complutense se considera necesaria una actualización del precio para los cursos a desarrollar a partir de 2024, con la finalidad de mantener las características y calidad de las 33 ediciones celebradas. El aumento en el precio de los alojamientos, desplazamientos, materiales que se entregan al estudiante, la subida del IPC a lo largo de estos 17 años, así como el coste de vida actual son motivos claros para solicitar esta modificación de la tasa de matrícula.

También podemos comparar el precio de matrícula de la ECL con otros de características similares en la UCM, como son los cursos de la Escuela Complutense de Verano (ECV), así:

- El precio de la hora para el alumnado de la ECL es de 3.33 euros (200 euros entre 60 horas).
- El precio de la hora para el alumnado de la ECV es de 15 euros (1125 euros entre 75 horas).

Por lo expresado anteriormente se solicita la modificación de la tasa de matrícula para los cursos a desarrollar en la Escuela Complutense Latinoamericana a partir del 2024, a un importe de 400 €

En Madrid, 15 de enero de 2024

Fdo.: José Luis Graña Gómez
Director
Escuela Complutense Latinoamericana