

2024/2025

Aula Virtual de la Universidad de Murcia

Plataforma oficial de docencia virtual (elearning).

Introducción

El Aula Virtual institucional de la Universidad de Murcia es la plataforma oficial de docencia virtual (elearning) donde el profesorado y alumnado disponen de diversas herramientas telemáticas que facilitan el desarrollo de los procesos de enseñanza y aprendizaje. A su vez proporciona un canal de comunicación más flexible, así como el acceso a la información y recursos digitales de las materias.

En el Aula Virtual el alumnado tendrá acceso a los espacios o sitios de trabajo de sus asignaturas que hayan sido creados por su profesorado. **IMPORTANTE:** es el profesorado quien decide crear los sitios o espacios de sus asignaturas, por lo que el alumnado no podrá acceder a aquellas asignaturas en las que el profesorado no haya creado en el Aula Virtual el sitio o espacio de trabajo correspondiente.

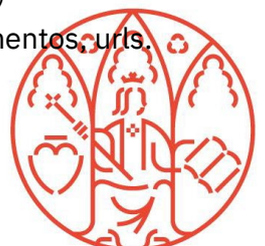
La URL de conexión al Aula Virtual es <https://aulavirtual.um.es>

El acceso al Aula Virtual se debe realizar mediante el correo electrónico de la Universidad: indicando el usuario y clave de la cuenta de correo electrónico del estudiante en la Universidad de Murcia.

Herramientas

En el Aula Virtual una vez creado el sitio o espacio de asignatura por parte del profesorado, este puede configurar el sitio de la asignatura con las herramientas con las que desee trabajar con su alumnado. Entre las herramientas que se disponen en el Aula Virtual destacan las siguientes:

- **Guía docente:** Publicación de la guía la asignatura: presentación, condiciones de acceso a la asignatura, competencias, contenidos, metodología docente, sistema de evaluación, bibliografía, etc.
- **Calendario:** Programación de actividades y eventos en el calendario de la asignatura (fechas de sesiones, fecha de entrega de tareas, ...)
- **Recursos:** publicación del material de la asignatura: documentos, url's.



- **Contenido web:** Permite disponer de contenido en formato web, permitiendo enlazar a una página web subida a Recursos o a un recurso externo.
- **Contenidos:** Permite al docente organizar y estructurar en unidades los recursos, exámenes, tareas, foros y contenido multimedia (por ejemplo, vídeos, audios e imágenes) de forma centralizada, evitando así que los estudiantes tengan que navegar por diferentes herramientas para realizar las actividades propuestas.
- **Anuncios:** Publicación de avisos en la asignatura.
- **Foros:** Debates sobre las materias de estudio de la asignatura.
- **Chat:** Sala de conversación para los miembros de la asignatura.
- **Mensajes privados:** Medio de comunicación entre los miembros de la asignatura por el que se podrá realizar tutorías remotas para cualquier consulta académica entre el estudiante y el docente.
- **Tareas:** Entrega de trabajos por parte de los estudiantes. El docente crea la actividad, los estudiantes las entregan, y el docente califica y realiza comentarios sobre los trabajos realizados. Incluye la posibilidad de realizar tareas grupales (entregas por grupo), y de evaluación por pares (los estudiantes evalúan tareas realizadas por otros compañeros)
- **Participantes:** Obtener listados de los miembros del sitio de la asignatura.
- **Apúntate:** Permite gestionar reuniones con los estudiantes, entrevistas de prácticas, tutorías, presentaciones de clase... Los docentes pueden llevar un control de los rangos horarios ofrecidos y los estudiantes podrán apuntarse a la franja horaria que más le convenga, e incluye listas de espera para gestionar las posibles cancelaciones por parte de los estudiantes.
- **Llamamientos de exámenes:** Publicación por parte del profesorado de convocatorias de exámenes oficiales. Una vez publicado, el llamamiento se comunica a los estudiantes a través del correo electrónico, y UMUApp, y puede ser consultado a través de esta herramienta. De esta forma tanto los docentes como los estudiantes pueden acceder al llamamiento sin desplazarse al centro.
- **Exámenes:** Realización de pruebas de evaluación on-line. Permite al profesorado generar y configurar pruebas o exámenes de evaluación o de autoevaluación de preguntas de diferente tipo: tipo test u opción múltiple, de texto libre, rellenar huecos, etc. Existen múltiples opciones de configuración de la prueba: mostrar de forma aleatoria las preguntas para cada estudiante, incluir una duración o límite de tiempo determinado de realización, añadir



seguridad al examen, realización anónima, corrección anónima, hacer visibles para los estudiantes las notas, las respuestas correctas, los comentarios, etc. Permite al profesorado crear baterías de preguntas para reutilizarlas en distintos exámenes. Incluye la posibilidad de envío de las notas obtenidas a la herramienta “Calificaciones” para el cálculo de la nota final.

- **Cuestionarios interactivos:** Permite al profesor incluir elementos interactivos en su material para mejorar la experiencia de aprendizaje.
- **Test presenciales:** Permite al profesorado corregir exámenes presenciales tipo test leídos desde el lector óptico y al alumnado consultar los resultados obtenidos.
- **Calificaciones:** Permite al profesorado calificar a los estudiantes, así como recopilar datos de notas procedentes de otras herramientas como Tareas, Exámenes, Test presenciales e incluso de Foros, pudiendo obtener una nota final que sea la media, u otras ponderaciones en base a otras calificaciones. El alumnado a su vez podrá consultar las notas obtenidas en dichas calificaciones.
- **Actas:** Permite al profesorado cumplimentar las actas oficiales mediante firma electrónica. Cuando el docente firma electrónicamente el acta, automáticamente se aplica las notas a los expedientes de los estudiantes.
- **Videoconferencia:** Para realizar videoconferencias en red para sesiones de trabajo, reuniones, con otros miembros del sitio de la asignatura a través del servidor institucional de videoconferencia.
- **Videoclases:** Permite al profesorado impartir y grabar clases presenciales o virtuales para que los estudiantes puedan posteriormente visualizarlas en cualquier momento.
- **Galería multimedia:** Permite a los docentes poner a disposición de los estudiantes todo tipo de contenido multimedia.

Puedes consultar más información sobre cada una de las herramientas en

<https://www.um.es/aulavirtual/> y en

<https://www.um.es/web/atika/docenciadigital>

Reseñamos la importancia de disponer de una cuenta de correo de la Universidad de Murcia, ya que será la vía para poder acceder a las herramientas disponibles en el Aula Virtual.

