

Campus Virtual

UAIOnline
ultra >>>

Tutorial para acceder a miUAI desde UAIOnline

Página de la Institución ofrece accesos directos que vinculan el campus virtual con el resto de los sistemas de la universidad: miUAI, correo institucional, asistencia a usuarios.

Nombre personal le permite gestionar y aplicar cambios a su perfil virtual.

Flujo de actividades para ver las actividades actualizadas de todos sus cursos.

Cursos accede a cursos anteriores, actuales y próximos.

Organizaciones le permite ver y acceder a las organizaciones en las que es líder o miembro.

Calendario registra eventos y fechas límite de sus cursos.

Mensajes concentra la gestión de mensajes de sus cursos.

Calificaciones organiza sus tareas de calificación por curso.

Herramientas ofrece el acceso a funciones fuera de sus cursos, como portafolios o la colección de contenido.

The screenshot shows the 'Cursos' section of the UAIOnline ultra interface. On the left is a dark red sidebar with the 'UAIOnline ultra' logo and navigation icons for 'Página de la institución', 'Gabiela Paula M...', 'Flujo de actividades', 'Cursos', 'Organizaciones', 'Calendario', 'Mensajes', 'Calificaciones', and 'Herramientas'. The main content area has a white background and is titled 'Cursos'. It features a navigation bar with '2020 - Primer Cuatrimestre', 'Cursos actuales', and 'Próximos cursos'. Below this is a search bar with 'Busque sus cursos', a filter dropdown set to 'Todos los cursos', and a pagination control showing '25 elementos por página'. The course list is titled '2020 - Primer Cuatrimestre' and displays three course cards. Each card has a landscape image, the course ID 'UAI-2020-4000-DED5P01-20-01-1...', the course title 'DED5P01-20-01 - TEORÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE I', and the text 'Múltiples profesores' with an information icon and a star icon.

Desde **Página de la Institución** podrá navegar por los accesos directos que vinculan el campus virtual con el resto de los sistemas de la universidad.



**UAIOnline
ultra»»**

-  **Página de la institución**
-  Gabriela Paula M...
-  Flujo de actividades
-  Cursos
-  Organizaciones
-  Calendario
-  Mensajes
-  Calificaciones
-  Herramientas

formación y capacitación, utilizando los **mas altos estándares de calidad**, tanto en **diseño pedagógico** como desde el punto de vista de su **arquitectura tecnológica**, para la educación en línea.

Tres pilares fundamentales caracterizan al Campus Virtual UAIOnline:

1. La facilidad de **acceso al campus** con las mismas **credenciales institucionales** con las que accede al resto de los servicios en línea que ofrece la UAI, con una **interface gráfica adaptativa** a las pantallas de los diferentes dispositivos computacionales del usuario.
2. Las posibilidad de **creación, edición, interacción y colaboración ubicua sincrónica y asincrónica** de forma intuitiva en un mismo entorno virtual.
3. La **integración de campus virtual** y el sistema de gestión - **SIGUE y miUAI** - de forma transparente durante los procesos de enseñanza y aprendizaje.

Accesos Directos

miUAI
Correo Institucional
Bedelía y Chat para Alumnos
Bedelía y Chat para Docentes
UAIOnline Home



Tutorías



El acceso a miUAI lo vincula en forma directa con el registro curricular digital (RCD)

The screenshot displays the UAIOnline ultra interface. On the left is a dark red sidebar with the logo at the top and several menu items: 'Página de la institución', 'Gabriela Paula M...', 'Flujo de actividades', 'Cursos', 'Organizaciones', 'Calendario', 'Mensajes', 'Calificaciones', and 'Herramientas'. A blue arrow points from the text on the left to the 'miUAI' link in the 'Accesos Directos' section. This section contains a list of quick links: 'miUAI', 'Correo Institucional', 'Bedelía y Chat para Alumnos', 'Bedelía y Chat para Docentes', and 'UAIOnline Home'. Below this is a 'Tutorías' section with a question mark icon. The main content area on the right contains text about pedagogical standards and three pillars of the virtual campus, followed by a photograph of four students in a classroom setting.

formación y capacitación, utilizando los **mas altos estándares de calidad**, tanto en **diseño pedagógico** como desde el punto de vista de su **arquitectura tecnológica**, para la educación en línea.

Tres pilares fundamentales caracterizan al Campus Virtual UAIOnline:

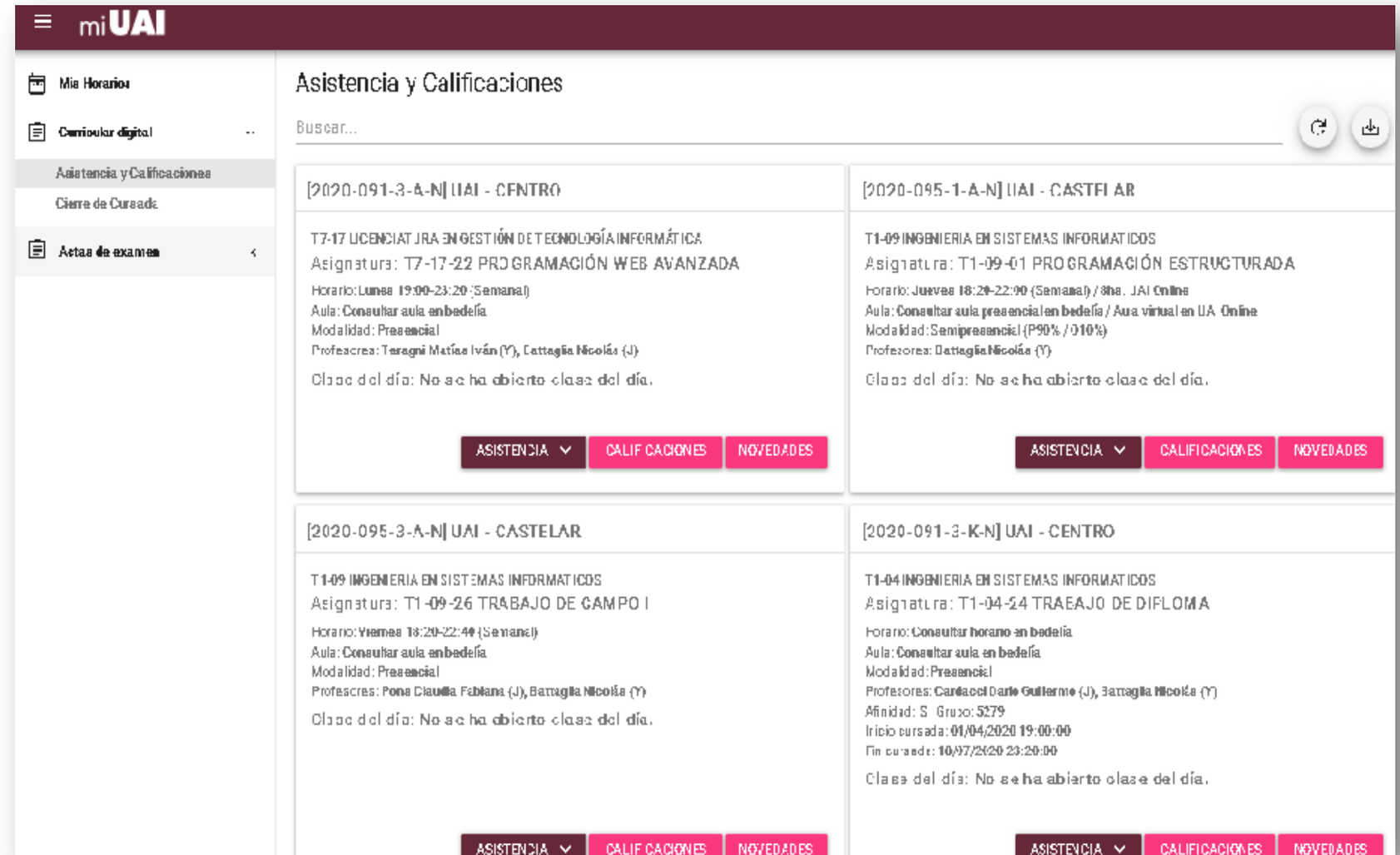
1. La facilidad de **acceso al campus** con las mismas **credenciales institucionales** con las que accede al resto de los servicios en línea que ofrece la UAI, con una **interface gráfica adaptativa** a las pantallas de los diferentes dispositivos computacionales del usuario.
2. Las posibilidad de **creación, edición, interacción y colaboración ubicua sincrónica y asincrónica** de forma intuitiva en un mismo entorno virtual.
3. La **integración de campus virtual** y el sistema de gestión - **SIGUE y miUAI** - de forma transparente durante los procesos de enseñanza y aprendizaje.

Accesos Directos

- [miUAI](#)
- Correo Institucional
- Bedelía y Chat para Alumnos
- Bedelía y Chat para Docentes
- [UAIOnline Home](#)

Tutorías

En el **registro curricular digital** deberá cargar las **asistencias** y las **calificaciones** de sus **estudiantes**.



The screenshot shows the 'miUAI' interface with a sidebar on the left containing menu items: 'Mis Horarios', 'Curricular digital', 'Asistencia y Calificaciones', 'Cierre de Cursos', and 'Actas de exámenes'. The main content area is titled 'Asistencia y Calificaciones' and features a search bar. Below the search bar, there are four panels, each representing a different course and location. Each panel contains course details and three buttons: 'ASISTENCIA', 'CALIFICACIONES', and 'NOVEDADES'.

[2020-091-3-A-N] UAI - CENTRO	[2020-095-1-A-N] UAI - CASTELLAR
<p>T7-17 LICENCIATURA EN GESTIÓN DE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA Asignatura: T7-17-22 PROGRAMACIÓN WEB AVANZADA Horario: Lunes 19:00-23:20 (Semana) Aula: Consultar aula en bedefia Modalidad: Presencial Profesores: Teragni Matias Iván (Y), Battaglia Nicolás (J) Clase del día: No se ha abierto clase del día.</p>	<p>T1-09 INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Asignatura: T1-09-01 PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA Horario: Jueves 18:20-22:00 (Semana) / 8hs. JAI Online Aula: Consultar aula presencial en bedefia / Aula virtual en UAI Online Modalidad: Semipresencial (P90% / O10%) Profesores: Battaglia Nicolás (Y) Clase del día: No se ha abierto clase del día.</p>
<p>[2020-095-3-A-N] UAI - CASTELLAR</p> <p>T1-09 INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Asignatura: T1-09-26 TRABAJO DE CAMPO I Horario: Viernes 18:20-22:40 (Semana) Aula: Consultar aula en bedefia Modalidad: Presencial Profesores: Pena Claudia Fabiana (J), Battaglia Nicolás (Y) Clase del día: No se ha abierto clase del día.</p>	<p>[2020-091-3-K-N] UAI - CENTRO</p> <p>T1-04 INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Asignatura: T1-04-24 TRABAJO DE DIPLOMA Horario: Consultar horario en bedefia Aula: Consultar aula en bedefia Modalidad: Presencial Profesores: Cardacci Dante Guillermo (J), Battaglia Nicolás (Y) Afinidad: S Grupo: 5279 Inicio cursada: 01/04/2020 19:00:00 Fin cursada: 10/07/2020 23:20:00 Clase del día: No se ha abierto clase del día.</p>

Documentará el presentismo de los alumnos, que se registrará en línea directa con el Sistema de Gestión - SIGUE conforme lo vaya cargando.

Podrá, además de tomar la asistencia del día, revisar presentismo de clases anteriores.

Tomar asistencia

Comisión: 2019-095-1-A-N Carrera: T1-09 INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS
Asignatura: T1-09-10 PROGRAMACIÓN I
Más información...

Fecha:
4/2/2020

Buscar...

TOMAR ASISTENCIA

 <p>Araujo Lynch, Axel Daniel Legajo: A0950006545-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>	 <p>Benitez Cabrera, Alan Nehuen Legajo: B00020321-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>
 <p>Brogna, Nicolas Agustin Legajo: B00014461-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>	 <p>Contreras, Roger Andres Legajo: B00026984-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>
 <p>Contursi, Nicolas Alejandro Legajo: B00018269-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>	 <p>Covarrubias, Barbara Noelia Legajo: B00019423-T1 Asistencia: <Aún sin tomar asistencia></p>

El docente
documentará las
calificaciones de los
alumnos.

Calificar alumnos [X]

Comisión: 2019-095-1-A-N Carrera: T1-09 INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS
Asignatura: T1-09-10 PROGRAMACIÓN I

Más información... [v]

Buscar [Q]

 <p>Araujo Lynch, Axel Daniel Legajo: A0950006545-T1 (DNI) 37542466</p> <p>+ CALIFICACIONES</p> <p>Ver más... [v]</p>	 <p>Benitez Cabrera, Alan Nehuen Legajo: B00020321-T1 (DNI) 41047847</p> <p>+ CALIFICACIONES</p> <p>Ver más... [v]</p>
 <p>Brogna, Nicolas Agustin Legajo: B00014461-T1 (DNI) 40306148</p> <p>+ CALIFICACIONES</p> <p>Ver más... [v]</p>	 <p>Contreras, Roger Andres Legajo: B00026984-T1 (DNI) 43090650</p> <p>+ CALIFICACIONES</p> <p>Ver más... [v]</p>