




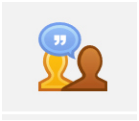
Learning objects disponíveis para implementar um curso individualizado

Os objetos de aprendizagem podem ser desenvolvidos em formato pdf, ppt ou pptx ou em formato pdf.



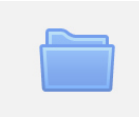

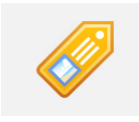
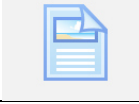

A seguinte organização está prevista na publicação dos materiais:

Atividades

	Trabalho	A atividade Trabalho permite ao professor definir tarefas ou disponibilizar o enunciado de um trabalho, recolher submissões dos alunos e rever, avaliar e dar feedback.
	Chat	A atividade Chat permite aos alunos participarem numa sessão síncrona via web.
	Sondagem	A atividade Sondagem permite ao professor colocar uma pergunta e especificar múltiplas opções de resposta.
	Base de dados	A atividade Base de dados permite aos participantes criar, gerir e procurar informação num conjunto de entradas (registos). O formato e os campos que compoem os registos da base de dados são definido pelo professor, Os tipos de campos permitidos incluem caixas de seleção, listas pendentes, botões rádio, caixas de texto, URL, imagem e ficheiro.
	Ferramenta externa	A atividade Ferramenta LTI (Learning Tools Interoperability) permite aos alunos interagir com recursos de aprendizagem e atividades que se encontram alojados noutros sites. Por exemplo, a ferramenta LTI pode proporcionar acesso a um novo tipo de atividade ou a materiais de aprendizagem de uma editora.
	Inquérito	O módulo Inquérito permite a criação de inquéritos configuráveis.
	Forum	A atividade Fórum permite aos participantes ter discussões em modo assíncrono.
	Glossário	O glossário permite aos participantes criarem e manterem uma lista de termos e definições semelhante a um dicionário
	Lição	A atividade Lição permite aos professores criarem uma experiência de aprendizagem interessante e adaptável.
	Teste	A atividade Teste permite aos professores criarem testes com diversos tipos de perguntas, tais como escolha múltipla, verdadeiro/falso, correspondência, de resposta curta e calculadas
	Pacote SCORM	Um pacote SCORM (Sharable Content Object Reference Model) é um conjunto de ficheiros agregados em zip sob as normas padrão para objetos de aprendizagem. A atividade SCORM permite carregar pacotes SCORM ou AICC numa disciplina.
	Inquérito predefinido	A atividade Inquérito permite inserir diferentes tipos de inquérito predefinido que servem para avaliar e estimular a aprendizagem em ambientes online. O professor pode utilizá-los para recolher dados que poderão ajudá-lo a conhecer a turma e a refletir sobre o seu próprio método de ensino.

	Wiki	A atividade wiki permite que os utilizadores adicionem, editem uma série de páginas com conteúdos interligando-as. Um wiki pode ser colaborativo, em que todos o podem editar, ou individual, em que cada aluno tem o seu próprio wiki e que só ele o pode editar.
	Workshop	A atividade Workshop permite inserir, analisar e avaliar o trabalho dos alunos pelos seus colegas. Os alunos podem submeter qualquer conteúdo como documentos excel e word ou escrever o texto diretamente no editor do Moodle.

Recursos

	Livro	O recurso Livro permite que o professor crie um conteúdo com várias páginas com formato idêntico a um livro, com capítulos e subcapítulos. O Livro pode conter texto e elementos multimédia e é útil para exibir informação extensa que pode ser dividida em capítulos.
	Ficheiro	O recurso Ficheiro permite que um professor insira um ficheiro como um recurso de uma disciplina. Sempre que o navegador o permitir, o ficheiro será exibido dentro da interface da disciplina, caso contrário os alunos poderão descarregar. Este recurso pode incluir ficheiros de suporte, como por exemplo uma página HTML com imagens ou conteúdos em Flash.
	Pasta	O recurso Pasta permite que o professor disponibilize vários ficheiros apenas com uma hiperligação, evitando assim o excesso de ficheiros na página principal da disciplina. Pode criar uma pasta e carregar ficheiro a ficheiro ou carregar um único zip com vários ficheiros e extrair os mesmos dentro da pasta.
	IMS	Um pacote IMS é um conjunto de ficheiros que são compactados de acordo com uma norma estipulada para que possam ser reutilizados em diferentes plataformas. O recurso pacote IMS permite que pacotes criados externamente ao Moodle (formato zip) possam ser adicionados a uma disciplina.
	Separador	O recurso Separador permite inserir texto e conteúdos multimédia entre as hiperligações para os recursos e atividades que se encontram dentro das secções (tópicos ou semanas) da disciplina. Os separadores são muito versáteis e, quando utilizados de forma correta, podem ajudar a melhorar a aparência de uma disciplina.
	Página	O recurso Página permite criar uma página web usando o editor html. A página pode exibir texto, imagens, som, vídeo, hiperligações e código html incorporado, como o Google Maps.
	URL	O URL permite ao professor disponibilizar uma hiperligação para um conteúdo externo na página principal da disciplina, Tudo o que esteja disponível livremente online, como documentos ou imagens, pode ser partilhado, o URL não necessita de ser a página de um site. Pode copiar e colar a hiperligação de qualquer página online ou escolher uma hiperligação específica de um repositório como o Flickr, YouTube ou Wikimedia (dependendo dos repositórios que estão disponíveis na plataforma).