

Sessions paral·leles

Sala Pere i Joan Coromines	
16:00 -17:00	<i>Teixint nous espais d'aprenentatge</i>
	Manel Martínez Pascual (La Salle Bonanova) Carles Giménez Esteban (Col·legi Sant Gabriel, Viladecans)
	En aquesta sessió presentem una experiència d'aula consistent en l'ús d'un Espai Virtual d'Aprenentatge proporcionat per l'entorn del GeoGebra que ens permet el treball en xarxa entre docents i alumnes de batxillerat de dos centres. Aquesta iniciativa ens permet afavorir la comunicació entre tots els usuaris de l'espai, compartir materials i posar en valor la cooperació entre iguals, amb la mirada centrada en la creació de coneixement i en la millora de l'educació matemàtica .
17:00 -18:00	<i>De la formiga matemàtica a les Webquest</i>
	Sebastià Capella Priu (President de la Comunitat Catalana de WebQuest).
	La formiga matemàtica, un primer pas de "Xarxes per comunicar, compartir i cooperar en l'educació matemàtica" Dos projectes actuals, La volta a Espanya amb les matemàtiques i Divermatch Un projecte de futur, Parlem de matemàtiques. I una metodologia..., actual i de futur, una metodologia per la nova escola, LES WEBQUEST.

Sessions paral·leles

Sala Nicolau d'Olwer	
16:00 -17:00	<i>La Xarxa, un espai col·laboratiu pel desenvolupament de l'aprenentatge</i>
	Juanjo Cárdenas (APaMMs i Grup SetMesTres) Ximo Altur (Grup SetMesTres)
	<p>Avui en dia, les xarxes són un element més a les nostres vides. Ja sigui personalment com professionalment les utilitzem com a mitjà de relació, de comunicació, d'investigació, d'aprenentatge i d'altres. Es important que l'escola comenci a utilitzar-les amb tot el seu potencial, fent-les servir integrades en el desenvolupament de l'aprenentatge dels alumnes, proposant un espai de treball col·laboratiu a l'aula.</p> <p>Fem servir les eines de Google Apps per a l'Educació que ens ofereixen totes aquelles possibilitats que necessitem per treballar dins i fora de l'aula. L'eina ens permet interactuar i potenciar les habilitats dels nostres alumnes.</p> <p>Presentem allò que fem a l'aula, compartint la nostra experiència en el desenvolupament d'un treball en xarxa, on els alumnes investiguen i s'apropien del seu aprenentatge.</p>
17:00 -18:00	<i>La Wikipèdia i l'educació matemàtica</i>
	Enric Brasó Campderrós (MMACA)
	<p>Presentarem el projecte "viquimarató matemàtica" iniciat el curs passat per la SCM. Aquest projecte consisteix en la millora i manteniment de la qualitat de les pàgines de Viquipèdia amb continguts matemàtics dels nivells intermedis.</p> <p>Els participants que ho desitgin, poden portar al taller els seus portàtils o tauletes per tal de realitzar conjuntament de forma guiada els primers passos en l'edició a la Viquipèdia.</p>