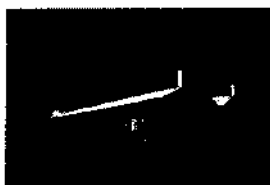


## ■ SCIENZE

### Modelli matematici e guerra

L'utilizzo di modelli matematici per spiegare la corsa agli armamenti e il metodo ricerca-azione come strumento per migliorare la professionalità dei docenti di materie scientifiche saranno gli argomenti di due conferenze divulgative che la facoltà di Scienze dell'Università di Udine organizza nell'aula multimediale del dipartimento di Matematica e informatica al



campus scientifico dei Rizzi, in via delle Scienze 208, a Udine.

**Lunedì 22 ottobre, dalle 17 alle 18.30, Mara Saeki**, dell'Università di Amsterdam, parlerà della "Ricerca-azione come strumento di rivitalizzazione e professionalizzazione degli insegnanti".

**Mercoledì 24 ottobre, dalle 16.30 alle 18, Nizar Salahi Al Asbahi**, della facoltà di Scienze dell'Università di Udine, spiegherà i "Modelli matematici della guerra".