

Cari studenti, cari colleghi,

anche questo anno si terrà un ciclo di seminari dal titolo *Approfondimenti in Matematica Applicata*. I seminari saranno distribuiti tra il primo ed il secondo semestre, secondo un programma che verrà aggiornato sul sito del CCS in Elettronica, che si suggerisce di consultare periodicamente. Gli studenti interessati devono iscriversi quanto prima al corso "21235 - APPROFONDIMENTI DI MATEMATICA APPLICATA", anche allo scopo di ricevere eventuali aggiornamenti.

I primi seminari del ciclo saranno tenuti dalla Prof.ssa Polina Khrennikova, dell'Università di Twente, Olanda, secondo il programma consultabile sul sito.

La frequenza (obbligatoria) ai seminari darà diritto ad un certo numero di CFU, o ad ore di "altra attività", secondo le modalità previste dal CCS cui ciascun studente afferisce. Ad esempio, per gli studenti di Ingegneria Elettronica, è prevista l'assegnazione di 2 cfu per la frequenza ai seminari della Prof.ssa Khrennikova consegnando una breve ma esaustiva relazione al sottoscritto, che la valuterà e potrebbe richiedere alcuni miglioramenti. Per gli studenti di altri corsi di studi si suggerisce di contattare direttamente il proprio Coordinatore.

Le relazioni per il corso della Prof.ssa Khrennikova vanno consegnate entro il 15 marzo 2025, spedendole in formato pdf all'indirizzo "fabio.bagarello@unipa.it".

Per eventuali informazioni potete contattarmi, sempre all'indirizzo *fabio.bagarello@unipa.it*.

Cordiali saluti,

Fabio Bagarello