



II CAMPIONATS ESPORTIUS INTERCOL·LEGIALS PADEL

NORMATIVA

1. Tots els jugadors/es de l'equip hauran d'estar col·legiats/des.
2. Cada Col·legi conformarà un equip amb un màxim de 4 parelles per a la categoria masculina i 4 parelles per a la categoria femenina.
3. Cada parella haurà d'estar conformada per 2 homes o 2 dones, no seran admeses les parelles mixtes.
4. Cada partit es jugarà a 3 sets amb tie-break. Per cada partit guanyat s'atorgarà 2 punts i per cada partit perdut, 0 punts.
5. La classificació final es determinarà segons els punts obtinguts. En el cas de produir-se empat, se sumaran els sets guanyats i es restaran els sets perduts als jugadors entre els quals s'ha produït l'empat. Si encara així hi hagués empat, es tornaria a comptar amb els jocs a favor i en contra.
6. Tots/es els participants hauran de disposar de fitxa federativa expedida per la Federació Catalana de Pàdel. En cas de no disposar-ne, es podrà optar a obtenir una llicència d'estada, vàlida exclusivament durant el transcurs del campionat i amb un import de 20€. Les tramitacions de les llicències d'estada s'hauran de fer a través del Col·legi de Farmacèutics (Maribel Cortés – mcortes@cofb.cat – 93 244 07 13).

INFORMACIÓ D'INTERÈS

Dates: 9, 10 i 11 d'abril.

El campionat se celebrarà el cap de setmana del 9 d'abril (divendres 9 a la tarda, dissabte 10 tot el dia i diumenge 11 al matí). El quadrant dels partits es lliurarà prèviament a tots/es els/les participants per tal de conèixer quan caldrà estar present a les pistes.

Lloc: Club Ciudad Diagonal (Plaça Mireia, s/n - Esplugues de Llobregat)

Categoria: masculina i femenina (per parelles)

Nº jugadors: 4 parelles/categoria/Col·legi

Coordinadors del campionat: Col·legi de Farmacèutics

Preu d'inscripció: 10 €/jugador

INSCRIPCIONS

Per inscriure-us al campionat cal que feu una preinscripció per telèfon o per correu electrònic a:

Col·legi d'Enginyers de Telecomunicació

Estel Estopiñan

T. 932292003 - estel.estopinan@telecos.cat

DATA LÍMIT D'INSCRIPCIÓ: 4 de març de 2010