

ASSIGNACIÓ DE L'ESPAI A L'EDIFICI NT3 DE LA FACULTAT DE NÀUTICA DE BARCELONA

Acord núm. 149/2008 del Consell de Govern pel qual s'aprova l'assignació de l'espai a l'edifici NT3 de la Facultat de Nàutica de Barcelona.

- Document aprovat per la Comissió d'Economia i Infraestructures del Consell de Govern del dia 24 d'octubre de 2008.
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 7 de novembre de 2008.

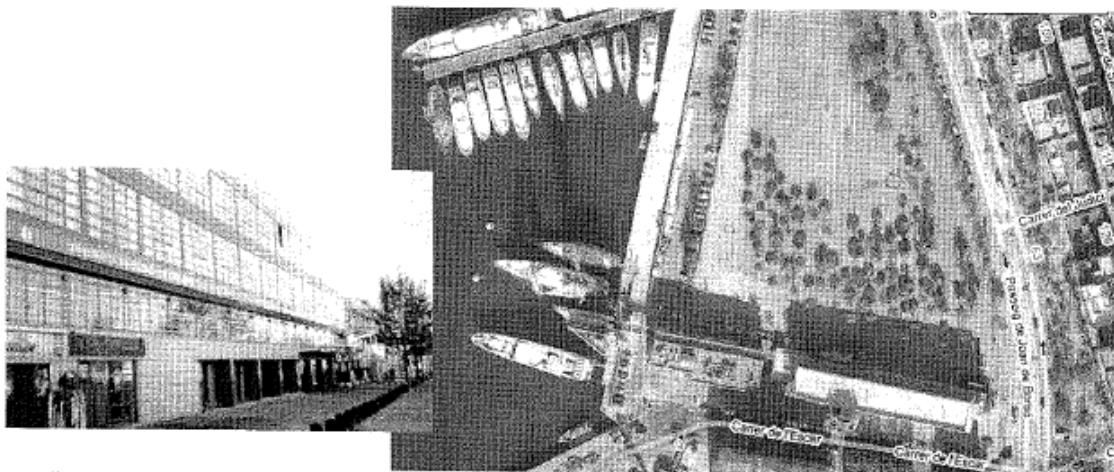
DOCUMENT CG 7/11 2008

Vicerektorat de Recerca i Innovació
Barcelona, 7 de novembre de 2008



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA

ASSIGNACIÓ DE L'ESPAI DE L'EDIFICI NT3 DE LA FACULTAT DE NÀUTICA DE BARCELONA

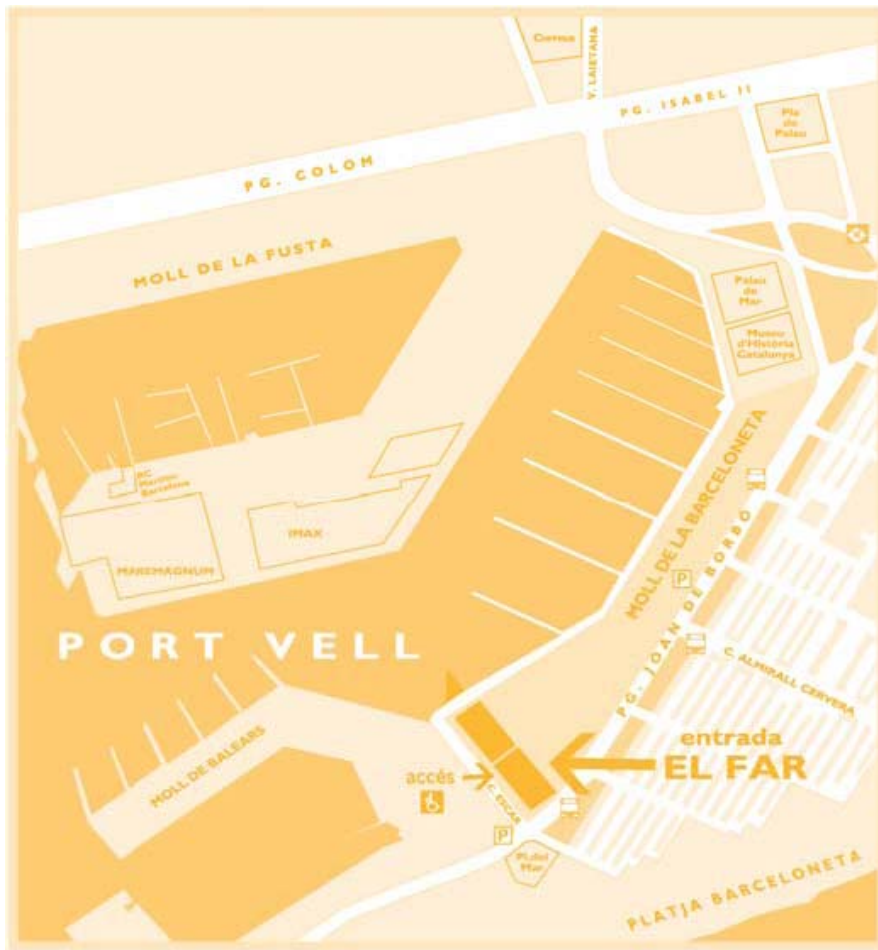


INDEX

<i>1. Distribució i característiques de l'edifici</i>	<u>3</u>
<i>2. Capacitat de l'edifici NT3</i>	<u>4</u>
<i>3. La R+D+i a la FNB i el CINMAR</i>	<u>5</u>
<i>4. Procediment d'assignació d'espais</i>	<u>6</u>
<i>5. Obligacions dels usuaris</i>	<u>7</u>
<i>6. Formalització de l'assignació i/o cessió</i>	<u>8</u>
<i>7. Estructura organitzativa</i>	<u>9</u>

1. Distribució i característiques de l'edifici

Aquest edifici s'integra en el patrimoni immobiliari de la Universitat Politècnica de Catalunya. Està situat al campus de Barcelona, dins de l'edifici El FAR al carrer Escar, 6-8.

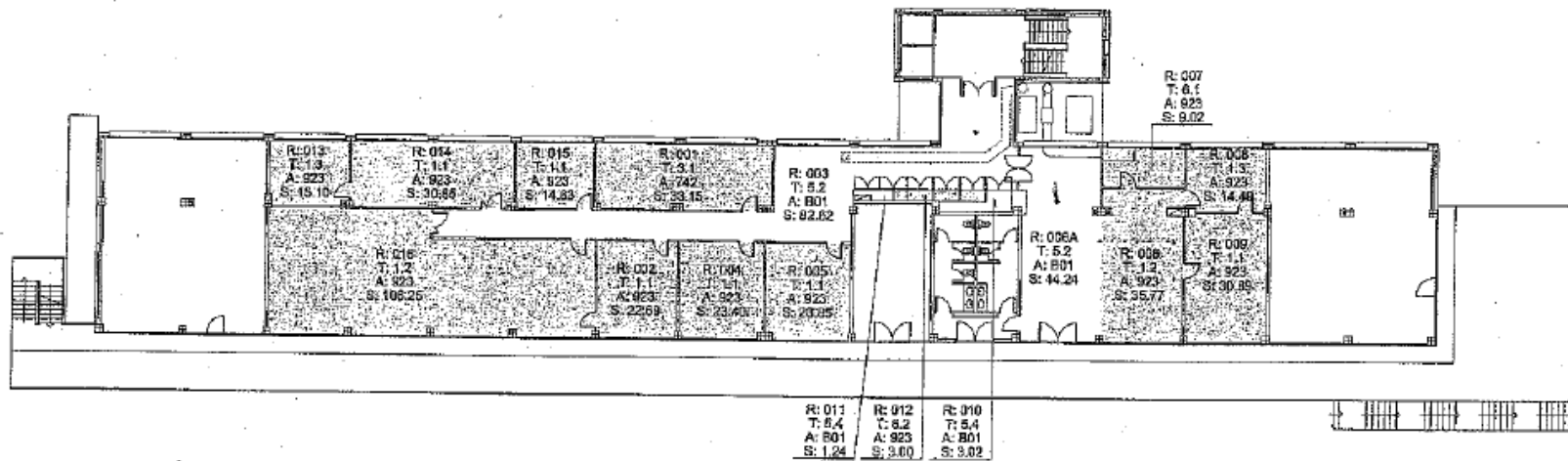


Fins el curs actual ha estat ocupat per:

- Centre de Logística i Serveis Marítims de la UPC (CELSEM).
- Centre d'Estudis Tècnic-Marítims (CETEMAR), empresa privada i aliena a la UPC.
- Institut Català de Logística (ICIL), entitat totalment aliena a la UPC, dedicada a la logística i concretament en aquest edifici s'impartia un Màster de Logística.

2. Capacitat de l'edifici NT3

L'edifici disposa de 487 m² distribuïts en una sola planta. També disposa d'instal·lació de serveis d'aigua, electricitat, calefacció i previsió de xarxa.



3. La R+D+i a la FNB i el CINMAR

En el marc de la societat del coneixement, la recerca assumeix un paper fonamental per a la generació i la transmissió de coneixements. Cal, també que de la recerca sorgeixin projectes de desenvolupament i d'innovació que, transferits al sector productiu, contribueixin al desenvolupament científic i tecnològic del país.

Dins de l'eix 4 del pla de Govern UPC10, s'estableix l'objectiu de definir polítiques clares i diferenciades pel que fa als espais destinats a la docència i a la recerca i transferència de coneixement.

El Vicerectorat de Recerca i Innovació, amb motiu de l'increment de la recerca i la transferència de tecnologia de la Facultat de Nàutica amb altres centres de la UPC, i davant la manca d'espais per a la recerca, ha considerat necessari que a les empreses CETEMAR i ICIL, sense cap vinculació a la nostra universitat, que fins el moment actual estaven ocupant l'edifici NT3, se'ls hi hagi demanat lliurar l'edifici a la UPC.

La Facultat de Nàutica ha promogut la creació del Centre d'Investigació Naval i Marítima (CINMAR) amb la col·laboració del Centre Internacional de Mètodes Numèrics en Enginyeria (CIMNE), el Col·legi Oficial d'Enginyers Navals (COIN) i el Laboratori d'Enginyeria Marítima (LIM).

Els objectius d'aquest Centre són:

- a. La promoció i el desenvolupament dels projectes de recerca i innovació d'interès industrial en el camp d'enginyeria naval, oceànica i marítima.
- b. El desenvolupament d'activitats de formació i difusió al voltant dels àmbits en els que es desenvolupen els diferents treballs.
- c. Generar sinergies entre diferents organismes i empreses, que permetin un millor accés al mercat i desenvolupament sostenible del sector naval i marítim.
- d. Potenciar la col·laboració per desenvolupar activitats de formació, recerca i desenvolupament tecnològic, amb especial atenció en l'increment de les activitats de recerca a la FNB.

4. Procediment d'assignació d'espais

L'assignació es farà mitjançant convocatòria pública, a projectes de recerca o transferència de tecnologia en els quals participi la FNB.

Hi ha una sèrie de necessitats que en aquests moments estan pendents d'ubicació, que podrien tenir accés, com són:

- el simulador de posició dinàmica de navegació marítima, acreditat per *the Nautical Institute of London*, per impartir cursos bàsics i avançats, sent un dels pocs acreditats de tot el món,
- aules per desenvolupar cursos especials i/o tasques docents amb estudiants relacionats amb el simulador o altres projectes desenvolupats en aquesta línia,
- espais per al Laboratori d'Investigacions Marines, i el desenvolupament dels projectes:
 - ✓ AIDMAR, amb el Centre Internacional de Mètodes Numèrics en Enginyeria (CIMNE), el Laboratori d'Enginyeria Marítima (LIM) i la Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB).
 - ✓ DSSAIL, amb CIMNE, FNB i altres.
 - ✓ ERPO, amb CIMNE FNB i altres.
- aula per al CIMNE, per aquells projectes de recerca vinculats a la FNB,
- espai per al desenvolupament de projectes amb el Col·legi Oficial d'Enginyers Navals i Oceànics (COIN),
- espai per a la direcció i la secretaria del Centre d'Investigació Naval i Marítima (CINMAR).

A les sol·licituds s'haurà d'especificar les característiques concretes del projecte a realitzar, així com la documentació justificativa de la petició (objecte de treball, personal participant, terminis, recursos disponibles, aportació del valor de l'índex de recerca UPC, etc.).

Una Comissió mixta formada pel Vicerector de Recerca i Innovació de la UPC o persona en qui delegui, el degà de la FNB, un membre de la Junta de la Facultat i dos membres de la Comissió de Recerca del Consell de

Govern de la UPC, assignarà els espais amb criteris de concurrència i objectivitat, en funció de l'activitat a desenvolupar, i els resultats a obtenir en la recerca esmentada i el finançament.

La cessió dels espais serà temporal, segons la durada del projecte de recerca.

Els criteris que es prioritzaran:

- Projectes de recerca vius i relacionats amb les tecnologies nàutiques i marítimes de la UPC.
- Projectes de recerca relacionats amb la docència associada amb el simulador esmentat.
- Projectes de transferència de tecnologia amb punts de relació amb els àmbits descrits anteriorment.

Cessió a tercers aliens a la universitat

Si hi ha espais vacants podran cedir-se a tercers aliens a la UPC. En aquest cas, la fórmula concreta de cessió temporal s'haurà d'autoritzar per la Gerència de la UPC i s'ajustarà a les tarifes i preus que hi figuren en el pressupost de la universitat.

5. Obligacions dels usuaris

Seràn per compte dels usuaris qualsevol possible millora i adequació, en concret les referents a:

- a. La realització de treballs d'instal·lacions per necessitats derivades de l'activitat de recerca i/o transferència de tecnologia.
En aquest cas, serà necessària l'autorització explícita del degà de la FNB i dels serveis patrimonials de la UPC.
- b. L'adquisició, instal·lació i reparació del mobiliari, equipaments i altres elements necessaris per l'inici i desenvolupament de l'activitat de recerca concreta. En cas d'adquisició de mobiliari, aquest haurà d'adequar-se al model establert a l'efecte com a comú per a tot l'edifici.

- c. Les despeses de telèfon.
- d. Els impostos, overheads i contribucions especials derivats de l'activitat que es realitzi.
- e. La part proporcional en funció del número d'equips connectats del cost d'adquisició i instal·lació de l'electrònica de xarxa.

Qualsevol actuació en l'espai d'ús haurà de ser totalment reversible.

La connexió a xarxa de qualsevol tipus d'equipament informàtic haurà de ser comunicada als serveis informàtics i autoritzada pel degà de la FNB.

Les millores en els espais que es realitzin pels usuaris no donaran lloc a cap tipus de compensació econòmica, quedant com a beneficiària la FNB.

En finalitzar el termini de la cessió, els usuaris revertiran a la FNB els locals i instal·lacions en perfecte estat, aplicant-se a càrrec del dipòsit inicial els possibles desperfectes produïts. A tal fi, a l'inici i acabament del conveni d'ús, s'elaborarà un informe tècnic en el que s'indicarà l'estat generat de l'espai i béns que es posen a disposició de l'usuari.

La rescissió de l'ús o cessió dels espais es produirà prèvia comunicació al degà de la FNB, al menys amb un mes d'antelació.

6. Formalització de l'assignació i/o cessió

Totes les assignacions i/o cessions d'ús es formalitzaran en un document subscrit entre l'usuari i el degà de la FNB, els documents de cessió a tercers es formalitzarà pel rector/gerent de la UPC, en aquest document haurà de figurar:

- a. la identificació de les parts que subscriuen,
- b. la identificació dels espais que es cedeixen,
- c. la durada de la cessió,
- d. les obligacions i responsabilitats de l'usuari, que en tot cas, inclourà les recollides a l'apartat 5,
- e. La contraprestació pactada prèviament i les condicions de la seva aportació.

7. Estructura organitzativa

S'establirà una mínima estructura de funcionament integrada per dues comissions, una de govern i una de gestió (format bàsicament per persones amb responsabilitat al deganat de la FNB) i un equip mínim de 2 persones, una persona a la part tècnica de promoció de projectes i una persona a la part d'administració.

Comissió de govern

Constituïda pel Vicerector de Recerca i Innovació, o persona en qui delegui, el degà de la FNB i el responsable de recerca de la FNB.

La funció principal és la d'avaluar i garantir la qualitat de la recerca generada al NT3.

Comissió gestora

Constituïda pel degà de la FNB, el responsable de recerca de la FNB i l'administradora de la FNB.

La funció principal serà dirigir i gestionar l'activitat ordinària del NT3.

Recursos econòmics

El NT3 elaborarà un pressupost anual, que presentarà a la Junta de la Facultat de Nàutica per a la seva aprovació amb els recursos necessaris per a garantir l'adequat desenvolupament de les activitat de recerca i transferència del NT3.

Barcelona, octubre de 2008