

DAW2 CURS 20-21 OK

Projecte 02: Reserva de taules

Data inici: 12/9/2020 **Data final:** 12/18/2020 **hora final:** 18:40 **Durada:** 37h **Formació:** Individual

A partir del projecte 1, de manera individual, s'ha d'afegir l'opció de reservar en un dia i una hora (franges horàries).
Aquest projecte es treballarà en local i s'entregaran els fitxers, no s'ha de pujar a un servidor extern.
La base de dades s'haurà de dir 2021_cognomnomalumne (p.ex: 2021_plansagnes)

Com a solució de les limitacions del projecte anterior, s'ha d'afegir les opcions que permeten reservar un recurs en un dia i una hora per a una franja horària (hores senceres).

Part administració ha de permetre fer:

- Alta/ Baixa/ Modificació d'usuaris.

EXTRA:

Part administració cal afegir les opcions de:

- Alta/ Baixa/ Modificació dels recursos.

Validació 18-12-2020 després del pati

Data inici: 12/18/2020 **Hora inici:** 19:10 **Hora final:** 20:05 **Durada:** 1h

MP9 - Disseny d'interfícies web

Recomanació: 4h

Desenvolupament de l'aspecte visual per millorar amb els elements css que heu après en aquestes setmanes (aplicar homogeneïtat també als nous elements del lloc web).

MP6 - Desenvolupament web en entorn client

Recomanació: 11h

Adaptació dels formularis existents de l'anterior projecte i creació de nous elements que calen per a l'enunciat actual.
Es valorarà: nous formularis, nous elements de formulari, validacions...

MP7 - Desenvolupament web en entorn servidor

Recomanació: 16h

Connexió amb la BD, execució de les consultes de selecció i mostrar les dades, execució de les consultes de modificació per a un recurs (taules, cadires i sales). Manteniment d'usuaris per part de l'administrador: Creació - Modificació - Eliminació

MP2 - Bases de dades II

Recomanació: 3h

Ampliació de la Base de Dades del projecte anterior. Consultes del projecte anterior.
Qry's d'actualització, inserció i eliminació de dades.

MP8 - Desplegament d'aplicacions web

Recomanació: 3h

S'ha de generar un repositori privat en GitHub (fer col·laborador al professor) i penjar el codi, com a mínim, 1 cop diàriament, al principi i/o tancament del dia. S'han d'utilitzar com a mínim dues branques. Perquè les tasques estiguin més ben organitzades s'ha de fer servir les [issues](#), els [milestones](#) i els [labels](#) (els issues s'han de tancar un cop solucionats). S'han de resoldre els conflictes de codi que puguin sorgir i les versions han d'estar ben identificades. S'ha d'utilitzar un fitxer README a l'arrel del projecte on especificar com funciona el projecte, els usuaris de prova, etc.