

290623 - TAPV14 - Taller d'Arquitectura i Projectes V

Unitat responsable: 290 - ETSAV - Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès
Unitat que imparteix: 735 - PA - Departament de Projectes Arquitectònics
753 - TA - Departament de Tecnologia de l'Arquitectura
Curs: 2015
Titulació: GRAU EN ESTUDIS D'ARQUITECTURA (Pla 2014). (Unitat docent Obligatòria)
Crèdits ECTS: 12 Idiomes docència: Català, Castellà

Professorat

Responsable: Joan Llecha

Altres: Primer quadrimestre:
JAUME ALENTORN PUIGSERVER
BERTA BARDÍ MILÀ
ARCADIO DE BOBES PICORNELL
PERE BUIL CASTELLS
JOSE GOMEZ SERRANO
MANUEL GONZALEZ SOLANES
JUAN LLECHA CAPDEVILA
ORIOI MUNTANE RAICH
Albareda Valls, Albert

Requisits

Cap.

Competències de la titulació a les quals contribueix l'assignatura

Específiques:

EP4G. Capacitat per a la concepció, la pràctica i el desenvolupament de projectes bàsics i d'execució, croquis i avantprojectes (T).

EP6G. Capacitat per a la concepció, la pràctica i el desenvolupament de direcció d'obres (T).

EP1G. Aptitud per suprimir barreres arquitectòniques (T).

EP4G. Capacitat per a la concepció, la pràctica i el desenvolupament de projectes bàsics i d'execució, croquis i avantprojectes (T).

EP7G. Capacitat per elaborar programes funcionals d'edificis i espais urbans (T).

EP17G. Coneixement adequat dels mètodes d'estudi dels processos de simbolització, les funcions pràctiques i l'ergonomia.

EP18G. Coneixement adequat dels mètodes d'estudi de les necessitats socials, la qualitat de vida, l'habitabilitat i els programes bàsics d'habitatge.

EP20G. Coneixement adequat de les tradicions arquitectòniques, urbanístiques i paisatgístiques de la cultura occidental, així com dels seus fonaments tècnics, climàtics, econòmics, socials i ideològics.

EP22G. Coneixement adequat de la relació entre els patrons culturals i les responsabilitats socials de l'arquitecte.

EP27G. Coneixement de l'anàlisi de viabilitat i la supervisió i coordinació de projectes integrats.

ET9G. Capacitat per concebre, calcular, dissenyar, integrar en edificis i conjunts urbans i executar instal·lacions de subministrament, tractament i evacuació d'aigües, de calefacció i de climatització (T).

290623 - TAPV14 - Taller d'Arquitectura i Projectes V

ET1G. Aptitud per concebre, calcular, dissenyar i integrar en edificis i conjunts urbans i executar solucions de fonamentació (T).

ET7G. Capacitat per concebre, calcular, dissenyar, integrar en edificis i conjunts urbans i executar sistemes de divisió interior, fusteria, escales i altra obra acabada (T).

ET6G. Capacitat per concebre, calcular, dissenyar, integrar en edificis i conjunts urbans i executar estructures d'edificació (T).

ET8G. Capacitat per concebre, calcular, dissenyar, integrar en edificis i conjunts urbans i executar sistemes de tancament, coberta i altra obra gruixuda (T).

Transversals:

CT5G. TREBALL EN EQUIP. Ser capaç de treballar com a membre d'un equip interdisciplinari, ja sigui com un membre més, o realitzant tasques de direcció, amb la finalitat de contribuir a desenvolupar projectes amb pragmatisme i sentit de la responsabilitat, assumint compromisos tenint en compte els recursos disponibles.

CT2G. SOSTENIBILITAT I COMPROMÍS SOCIAL. Conèixer i comprendre la complexitat dels fenòmens econòmics i socials típics de la societat del benestar; tenir capacitat per relacionar el benestar amb la globalització i la sostenibilitat; aconseguir habilitats per utilitzar de forma equilibrada i compatible la tècnica, la tecnologia, l'economia i la sostenibilitat.

CT6G. ÚS SOLVENT DELS RECURSOS D'INFORMACIÓ. Gestionar l'adquisició, l'estructuració, l'anàlisi i la visualització de dades i informació en l'àmbit d'especialitat i valorar de forma crítica els resultats d'aquesta gestió.

CT4G. COMUNICACIÓ EFICAÇ ORAL I ESCRITA: Comunicar-se de forma oral i escrita amb altres persones sobre els resultats de l'aprenentatge, de l'elaboració del pensament i de la presa de decisions; participar en debats sobre temes de la pròpia especialitat.

CT3G. APRENENTATGE AUTÒNOM. Detectar deficiències en el propi coneixement i superar-les mitjançant la reflexió crítica i l'elecció de la millor actuació per ampliar aquest coneixement.

Metodologies docents

En el curs es fa un únic projecte, en dues etapes. La primera, que finalitza amb la presentació d'un avantprojecte al final de la sisena setmana del curs, està assistida per lliçons teòriques de caràcter general. A la segona part del curs el projecte es continua desenvolupant a partir d'una sèrie d'exercicis que tracten aspectes parcials del projecte, assistits per lliçons teòriques específiques. No es fan correccions personals: els estudiants estan obligats a assistir i a participar en les correccions dels altres estudiants.

Objectius d'aprenentatge de l'assignatura

Entendre, valorar i donar resposta arquitectònica a totes les necessitats i sensibilitats dels futurs usuaris.

Controlar i articular significativament totes les qualitats dels habitatges projectats (dimensionals, ambientals, etc.).

Administrar amb criteri les condicions ambientals del lloc (orientació, visuals, circulacions, etc.).

Resoldre constructivament el seu projecte, tant a nivell general (estructural) com particular (façana, coberta, etc.).

Integrar de manera significativa les decisions tècniques amb les formals.

Conèixer, respectar i integrar en el seu projecte la normativa aplicable.

Detectar oportunitats per donar respostes innovadores en l'àmbit de l'habitatge.

Tenir capacitat per projectar des del punt de vista de la sostenibilitat.

Organitzar la feina de manera adequada al temps disponible i als objectius demanats.

J.E.

Programa, ús i organització I.

Projectes plantejats des de la planificació, estructuració i distribució dels espais habitables.

Incidència dels factors estructurals en el disseny del projecte.

Incidència dels factors constructius i ambientals de l'espai exterior.

Organització de programes funcionals des de factors d'habitabilitat.

Disposició i distribució de les parts d'un edifici.

290623 - TAPV14 - Taller d'Arquitectura i Projectes V

Agrupació sistemàtica d'unitats programàtiques similars o diverses.
Incidència dels factors constructius de l'espai interior en el disseny del projecte.
Incidència de la normativa en el disseny del projecte.

Hores totals de dedicació de l'estudiantat

Dedicació total: 300h	Hores grup gran:	20h	6.67%
	Hores grup mitjà:	0h	0.00%
	Hores grup petit:	112h	37.33%
	Hores activitats dirigides:	0h	0.00%
	Hores aprenentatge autònom:	168h	56.00%

Continguts

Temari	Dedicació: 132h Grup gran/Teoria: 20h Grup petit/Laboratori: 112h
<p>Descripció: L'habitatge col·lectiu. El curs es centra exclusivament en l'habitatge col·lectiu. Es tracten totes aquelles variables que influeixen en les qualitats d'un habitatge, i aquelles que tenen a veure amb la necessitat d'aconseguir aquestes qualitats en un edifici que agrupa un cert nombre d'habitatges. Si en el primer cas cal atendre al confort -físic i psicològic- dels usuaris, en el segon cal atendre a les condicions -formals i tècniques- que imposa la repetició d'habitatges i la mida de l'edifici. El curs manté un doble compromís: d'una banda, el màxim respecte a les persones per a les que es projecta, a totes les seves necessitats i sensibilitats; i de l'altre, el mateix respecte vers l'entorn, reconeixent la rellevància que l'arquitectura de l'habitatge té en la definició formal i funcional dels sistemes urbans.</p> <p>Objectius específics:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El confort. Definició i condicions. 2. Habitatge i entorn: l'arquitectura com elaboració del paisatge. 3. L'edifici com a sistema: integració de les qualitats formals, funcionals i constructives. 4. La casa com a sistema d'àmbits: les activitats. 5. La casa com a itinerari: les circulacions. 6. Distribució o organització? El disseny dels espais i el disseny de les relacions. 7. Flexibilitat i adaptabilitat: el disseny pels canvis. 8. Equipament i mobiliari: les formes immediates. 9. L'estructura: la construcció de la sustentació. 10. Tancaments i cobertes: la construcció de la protecció. 11. Espais de servei i sistemes tècnics. 	

Sistema de qualificació

1 treball, 2 lliuraments: 30% i 30%; exercicis: total 30%; presència i participació en el curs 10%. Per a l'avaluació cal haver fet tots els lliuraments.

290623 - TAPV14 - Taller d'Arquitectura i Projectes V

Bibliografia

Bàsica:

Leupen, Bernard; Mooij, Harald; Uytengaak, Rudy. Housing design : a manual. Rotterdam: NAI Publishers, cop. 2011. ISBN 9789056628260.

BRE housing design handbook : energy and internal layout. Garston: Building Research Establishment, 1993. ISBN 0851256015.

Schneider, Tatjana; Till, Jeremy. Flexible housing. Oxford: Architectural Press, 2007. ISBN 9780750682022.

French, Hilary. Vivienda colectiva paradigmática del siglo XX : plantas, secciones y alzados. Barcelona: Gustavo Gili, DL 2009. ISBN 9788425222986.

De Woningplattegrond : standaard & ideal = The residential floor plan : standard & ideal. Rotterdam: NAI Publishers, cop. 2010. ISBN 9789056627577.

Solanas Cánovas, Antoni. Vivienda y sostenibilidad en España. Barcelona: Gustavo Gili, cop. 2007-2008. ISBN 9788425221040.

Arnold, Françoise. Le Logement collectif. Paris: Le Moniteur, cop. 1996. ISBN 2281190919.

Ebner, Peter. Typology + : innovative residential architecture. Basel: Birkhäuser, cop. 2009. ISBN 9783034600873.

Complementària:

Urbanité, sociabilité et intimité : des logements d'aujourd'hui. Paris: Les éditions de l'épure, cop. 1997. ISBN 2907687298.

Monteys, Xavier. Rehabitar : habitaciones satélite [2] [en línia]. Madrid: Área de Difusión y Calidad de la Arquitectura, 2010 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2010/04/11/rehabitar-2/>>. ISBN 9788496387546.

Edwards, Brian; Turrent, David. Sustainable housing : principles & practice. London: E & FN Spon, 2000. ISBN 0419246207.

García Navarro, Justo; Peña Pareja, Eduardo de la. El Cuarto de baño en la vivienda urbana : una perspectiva histórica. Madrid: Fundación Cultural COAM, [etc.], 1998. ISBN 8488496265.

Leupen, Bernard. Frame and generic space. Rotterdam: O10 Publishers, 2006. ISBN 9789064505980.

Kloos, Maarten; Wendt, Dave. Formats for living : contemporary floor plans in Amsterdam. [Amsterdam]: Arcam : Architectura & Natura Press, cop. 2000. ISBN 9071570991.

Aicher, Otl. La Cocina para cocinar : el final de una doctrina arquitectónica. Barcelona: Gustavo Gili, cop. 2004. ISBN 8425219795.

Nylander, Ola. Architecture of the home. Chichester: Wiley-Academy, cop. 2002. ISBN 0470847875.

Monteys, Xavier. Rehabitar en nueve episodios. Madrid: Ministerio de Fomento, 2012. ISBN 9788461600540.

Monteys, Xavier; Mària i Serrano, Magdalena; Fuertes, Pere; Puigjaner, Anna; Sauquet Llonch, Roger; Marcos, Carles; Callís Freixas, Eduard. Rehabitar en nueve episodios [1] [en línia]. Madrid: Ministerio de Vivienda, 2010 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2010/03/11/rehabitar-1/>>. ISBN 9788496387492.

Rehabitar [Recurs electrònic] : más puertas [5] [en línia]. Madrid: Ministerio de Fomento, 2011 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2010/06/11/rehabitar-5/>>.

Rehabitar [Recurs electrònic] : fuera de lugar [6] [en línia]. Madrid: Ministerio de Fomento, 2011 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2010/07/11/rehabitar-6/>>.

Rehabitar [Recurs electrònic] : entrar por el balcón [7] [en línia]. Madrid: Monisterio de Fomento, 2011 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2011/02/11/rehabitar-7/>>.

Rehabitar [Recurs electrònic] : abandono y oportunidad [8] [en línia]. Madrid: Ministerio de Fomentp, 2011 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2011/04/11/rehabitar-8/>>.

Rehabitar [Recurs electrònic] : la calle [3] [en línia]. Madrid: Ministerio de Fomento, 2011 Disponible a: <<http://www.habitar.upc.edu/2010/05/12/rehabitar-3/>>.