



الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية



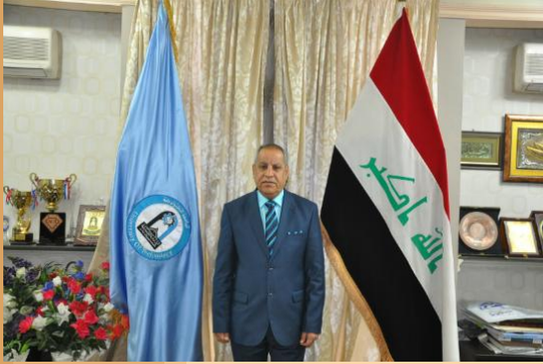
2014-2013



الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

المحتويات

- 2..... كلمة السيد رئيس الجامعة التكنولوجية المحترم.
- 3..... كلمة رئيس قسم الهندسة المعمارية المحترمة.
- 4..... نبذة عن قسم الهندسة المعمارية .
- 4..... اعضاء مجلس قسم الهندسة المعمارية.
- 5..... رؤية القسم.....
- 5 رسالة القسم.....
- 5..... اهداف القسم.....
- 6..... خدمة المجتمع
- 7..... الكادر التدريسي في قسم الهندسة المعمارية.....
- 9..... نظام الدراسات الاولية
- 10..... الخطة الدراسية للدراسات الاولية.....
- 14..... نظام الدراسات العليا.....
- 15..... الخطة الدراسية للدراسات العليا.....
- 17..... قاعات التدريس والبنى التحتية.....
- 18..... نشاطات القسم
- 27..... صورة التخرج.....
- 27..... اسماء خريجي قسم الهندسة المعمارية الدراسة الاولية
- 28..... اسماء خريجي قسم الهندسة المعمارية الماجستير والدكتوراه.....
- 29..... شعار القسم



كلمة السيد رئيس الجامعة المحترمة

منذ تأسيس الجامعة في العام 1975 تحت اسم المعهد الصناعي وحتى الان فان الجامعة التكنولوجية كانت ومازالت لها خصوصية عالية تميزت بها عن باقي الجامعات العراقية ، باعتبارها جامعة علمية هندسية متخصصة وهي الوحيدة في جامعات العراق تخصصية. ومنذ تاريخ تاسيسها كجامعة متخصصة في هذا المجال وهي تعمل على رفد سوق العمل ودوائر الدولة بالاختصاصات العلمية والهندسية كافة وعلى صعيد الدراساتين الاولية والعليا وستواصل الجامعة العمل والسير بهذا الاتجاه حتى بلوغ اعلى مصافي التطورات العلمية والادارية .وان هناك خطوات مدروسة يجري العمل بها وفق خطة موضوعة من قبلنا للنهوض بالواقع العلمي والاداري ومحاربة الفساد الاداري والمالي والاخلاقي وتوفير كل المستلزمات الضرورية لانجاح العملية التعليمية في الجامعة ورفع الغبن عن كل من وقع عليه حيف وجعل الخبرات العلمية والادارية و الاكاديمية هي المرجع الاعلى لتمشية امور الجامعة وسيرها نحو بر النجاح. وماكان دخول الجامعة التكنولوجية التصنيف العالمي لافضل جامعات العالم الا دليل واضح على رقي وتطور الجامعة ومسؤولية تضاف الينا للعمل والسعي لبلوغ مراحل متقدمة من سلم التصنيف ليكون للجامعة مكانا بين افضل جامعات العالم. ولا يفوتني ان انوه ان الجامعة تقف على مسافة واحدة من جميع الطوائف والاديان والقوميات والاحزاب والتيارات والتوجهات مادامت تعمل لمصلحة العراق العظيم.

أ.د. أمين دواي ثامر التميمي

رئيس الجامعة



كلمة رئيس قسم الهندسة المعمارية المحترمة

تأسس قسم الهندسة المعمارية عام 1977 بعدد من الطلبة والتدريسين جمعهم روح العائلة الواحدة، وقد كانت نتاجاتهم وبصماتهم متميزة وكبيرة نراها الان اينما توجهنا في الجامعات المحلية والعربية وحتى العالمية، واذ نحتفل اليوم بتخرج الدورة (32) نجد أنفسنا امام ارث كبير نفتخر به وبننتاجه وامام مسؤولية الحفاظ على هذا الارث وصيانتته، من جهة، والارتقاء به باتجاه المستقبل، من جهة اخرى، لتسليمه للأجيال القادمة.

اهتم القسم منذ تأسيسه في بناء الهوية المعمارية المحلية والتراث الاسلامي، واجتهد في استيعاب التطورات الراهنة والتقنيات المستقبلية التي تفرضها التوجهات المعاصرة وابتكار الحلول المستدامة المستمدة من الواقع للحفاظ على البيئة. واليوم نعمل على صعيد الدراسات الاولية الى اعداد وتخريج كادر من المعماريين ذوي كفاءة مهنية عالية قادرين على شق طريقهم بنجاح في الممارسة المهنية، من خلال بناء جسور الحوار والاتصال مع الجامعات المحلية والعربية والعالمية، وذلك بجهود كادر تعليمي متميز يسعى الى تطوير المناهج الدراسية لتواكب متطلبات وتقنيات التعليم الحديثة، ومباني تعليمية ملائمة لأساليب التعليم، يدعمه كادر اداري مثابر.

ان تبلور الجهود والرؤيا أعلاه تم دعمها ببرنامج الدراسات العليا اذ تمتاز الدراسات العليا في قسمنا بفرعها المعماري والحضري بالرصانة العلمية والمكانة المرموقة ولمواجهة التحديات التكنولوجية ومواكبة روح العصر توجه القسم الى معالجة المواضيع التي لها علاقة بتكنولوجيا الإنشاء والمواد النانوية وتكنولوجيا المعلومات للمبادرة المستقبلية والتوسع في الدراسات العليا إضافة للفرع المعماري والفرع الحضري والإسكان.

أ.م.د.وحدة شكر الحنكاوي

رئيس قسم الهندسة المعمارية

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

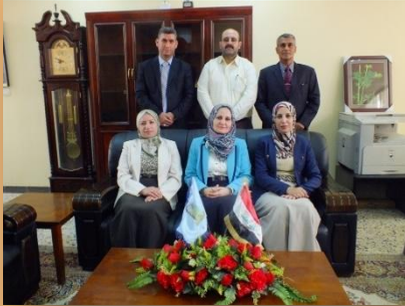
السادة رؤساء قسم الهندسة المعمارية في الجامعة التكنولوجية



- د. رياض روفائيل تبوني 1977 - 1981
- د.حسام سلمان حسين الراوي 1981-1983
- د. عوني كامل شعبان 1983 - 1987
- د. مؤمل علاء الدين ابراهيم 1987 - 2001
- د. خليل ابراهيم علي 2001 - 2003 (وكالة)
- د. خليل ابراهيم علي 2003 - 2012
- د. إبراهيم جواد كاظم 2012 - 2014
- د. وحدة شكر محمود 2014-الآن

مجلس قسم هندسة العمارة

يعقد مجلس القسم اجتماعات شهرية دوريا لاتخاذ القرارات حسب صلاحياته او احوالة التوصيات الى مجلس الجامعة لاتخاذ القرارات والاجراءات التي تخرج عن نطاق صلاحياته.



أعضاء مجلس القسم 2013-2014

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| رئيس القسم | د.م.د وحدة شكر محمود |
| المعاون الاداري | م. غسان جاسم محمد |
| المعاون العلمي | ا.م.د اسماء محمد المقرم |
| ممثل التدريسيين في القسم | ا.م.د باسم حسن هاشم |
| مسؤولة شعبة الجودة | ا.م.د انوار صبحي رمضان |
| مقرر القسم | م.م احمد طالب حميد |

رؤية القسم

إعداد مهندسين معماريين يمتلكون القدرة والوسائل لتحقيق الأهداف والغايات للقسم في ايجاد بيئة معمارية متميزة بصريا وبيئيا وتحترم القيم والموروثات والهوية العراقية المحلية والعربية وجعل التعليم عملية مستمرة لا تقتصر في الدراسة الجامعية فقط .

رسالة القسم

توفير بيئة تحفز الطالب على ان يعرف ويتعرف على كافة الجوانب التي تمس المهنة التي يمارسها بعد تخرجه واطلاعه على كافة التطورات النظرية والتطبيقية والوسائل التي تستعمل في استثمار هذه التطورات وتوفير ما يحقق معايير الجودة والتميز أسوة بالجامعات العالمية.

الأهداف

من ابرز الأهداف التي أسس من اجلها القسم هي:

1. إعطاء أهمية للجوانب التقنية والممارساتية للثقافة المعمارية بما يحتاجه المهندس ميدانيا وتطبيقا.
2. ربط الجوانب النظرية بالجوانب التصميمية وجعلها حقل تطبيق وإبداع.
3. توفير مواد علمية ذات طابع واسع يتيح للطالب الولوج في اختصاصات دقيقة او بحوث علمية سواء على مستوى الممارسات المهنية أو على مستوى الدراسات المتخصصة وإدخال المفردات الجديدة التي تستحدث مع التطورات المحلية والعالمية.
4. توفير ساعات كافية للطالب في المراسم يتمكن من خلالها الاعتماد على ذاته في اتخاذ القرارات ومحاولة جعل ساعات المادة الأساسية مقارنة لواقع حال عمل المهندس المعماري في ممارسته المهنية.

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

التوجهات البحثية في قسم الهندسة المعمارية

تؤكد التوجهات البحثية المحاور الآتية :

- 1 للتصميم المعماري كموقف عملي ونظري يعتمده المعماري باحثاً ومصمماً.
- 2 الهوية المعمارية العراقية وما يميزها من خصائص وخصوصيات.
- 3 التكنولوجيا والحقول ذات العلاقة في البناء والتصميم على مستوى الأبنية المتخصصة .
- 4 المشهد الحضري وخصوصيته المحلية وعلى كافة الأصعدة تصميماً وتوصيفاً وتحليلاً.

خدمة المجتمع

تفاصيل خطة القسم ضمن محور خدمة المجتمع على وفق متطلبات الجودة والتي يمكن الاستفادة منها في ورقة عمل التعليم المستمر :

- 1- التخطيط لاختيار مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الخامسة لخدمة المجتمع وتكون متوافقة مع احتياجات القطاع العام والخاص بشكل عام .
- 2- مشاركة اعضاء الهيئة التدريسية في تقديم الخدمات الاستشارية الهندسية عن طريق المكتب الاستشاري للمؤسسات الحكومية وشركات القطاع العام والخاص، ونشر الثقافة المعمارية واجراء الدراسات والبحوث التي تعالج مشكلات المجتمع .
- 3- مشاركة اعضاء الهيئة التدريسية في اللجان المتخصصة في المؤسسات الحكومية ، كلجان التحكيم في المسابقات ، ولجان فتح العطاءات ، ولجان الاشراف و المتابعة.

الكادر التدريسي

يضم القسم حالياً (69) تدريسياً، منهم (3) يحملون لقب الأستاذ، و(14) تدريسياً يحملون لقب الأستاذ المساعد، (27) تدريسياً يحملون لقب المدرس، و(25) تدريسياً يحملون لقب المدرس المساعد، وكذلك يضم(47) مهندساً وموظفاً إدارياً وفنياً و(310) طالباً وطالبةً في الدراسات الأولية و(62) طالباً وطالبةً في الدراسات العليا. يقوم القسم حالياً بمنح شهادة البكالوريوس في تخصص (علوم الهندسة المعمارية) بالإضافة إلى منحه شهادة الماجستير في تخصص التصميم المعماري والتصميم الحضري وشهادة الدكتوراه فلسفة في الهندسة المعمارية .

اسماء التدريسيين في قسم الهندسة المعمارية		
ت	الاسم	ت
1	أ.د. خليل ابراهيم علي	23 م.د. عبدالله سعدون سلمان المعموري
2	أ.د.مقداد حيدر اجوادي	24 م.د. عماد عبد الحميد الجباري
3	أ.د. سناء ساطع عباس الحيدري	25 م.د. مصطفى كامل كاظم الخفاجي
4	أ.م.د. ابراهيم جواد كاظم ال يوسف	26 م.د. مفيد احسان شوك العميري
5	أ.م.د. اسماء محمد حسين المقرم	27 م.د. مهدي صالح فرج حسن العتايي
6	أ.م.د. اسماء نيازي طاهر صالح العقيدي	28 م.د. وجدان ضياء عبدالجليل الشيباني
7	أ.م.د. اكرم جاسم محمد رشيد العكام	29 م.د. نادين نضال أمين حنوش عبد يشوع
8	أ.م.د. انوار صبحي رمضان القره غولي	30 م. ازهار محسن شذر جوده السراي
9	أ.م.د. باسم حسن هاشم سدخان الماجدي	31 م. اسيل ابراهيم محمود منصور الصالحي
10	أ.م.د. رافد عبداللطيف عبدالقادر الهموندي	32 م. ايناس سالم عبد الأحد يوسف ججي
11	أ.م.د. رواء فوزي نعوم عباوي عباوي	33 م. بريزات قاسم حسين فهمي الصالحي
12	أ.م.د. سهى حسن عبدالله الدهوي	34 م. جاسم محمد نعمة علي ابو رغيف
13	أ.م.د. عباس علي حمزة صباح الرويعي	35 م. حيدر جاسم عيسى احمد الساعدي
14	أ.م.د. علي محسن جعفر الخفاجي	36 م. رنا مازن مهدي حسن الدفاعي
15	أ.م.د. علي موسى حسين السوداني	37 م. زينب حسين رؤوف العبيدي
16	أ.م.د. وحدة شكر محمود الحنكاوي	38 م. شيماء عباس علي الغريبايوي
17	أ.م.د. يونس محمود محمد العبيدي	39 م. غسان جاسم محمد ناصر البصري
18	م.د. خنساء غازي رشيد محمد النعيمي	40 م. فينوس سليمان عاكف زنكنه
19	م.د. سعاد خليل ابراهيم الفضلي	41 م. ليلى غانم يعقوب جرجيس ججاوي
20	م.د. شمائل محمد وجيه الدباغ	42 م. مازن ظافر موسى كاظم الصفار
21	م.د. شهاب احمد خضير السويدي	43 م. ندى عبدالمعين حسن محمد كمش
22	م.د. صفاء الدين حسين السامرائي	44 م. نغم أحمد جاسم محمد القيسي

اسماء التدريسيين في قسم الهندسة المعمارية			
ت	الاسم	ت	الاسم
45	م.م.محمد عصام محمود طه الطه	58	م.م. شيرين كامل زيدان خلف النداوي
46	م.م.يحيى عادل ابراهيم خليفة الزهيري	59	م.م. احمد طالب حميد علي الحداد
47	م.م. امال عبدالحسن خلف الحجاج	60	م.م. احمد لؤي احمد محمد البجاري
48	م.م. اميرة خلف لفتة شاهين اللامي	61	م.م. عدي عباس عبود الفتلاوي
49	م.م. اوس جواد جعفر حسن ابو دلال	62	م.م. عطاء حسن عبود جواد العبيدي
50	م.م. بان جليل طاهر فليح الكناني	63	م.م. غادة غالب عبدالوهاب النعيمي
51	م.م. بسمة أسامة محمدعلي صدقي	64	م.م. فيان عبد البصير محمد النعمة
52	م.م. بشار شامل كاظم حمد الخفاجي	65	م.م. قيس عبدالحسين عباس الغراوي
53	م.م. بلال سمير علي جواد آل حوز	66	م.م. لبنى رحيم تركي علي العزاوي
54	م.م. حسين علي حسن ال كاهه جي	67	م.م. لهيب علي عبدالحسين الصائغ
55	م.م. رشا صبحي مجيد جاسم التميمي	68	م.م. هبة عصام علي الخطيب
56	م.م. زينب عبدالهادي داود الخضيرى	69	م.م. هديل موفق محمود داود القيسي
57	م.م. سرى قاسم أمين احمد العبيدي		

نظام الدوام في القسم

يتم الحصول على الشهادة الأولية بعد تخطي المراحل الدراسية الخمسة المعدة لتنفيذ البرنامج الدراسي من خلال حضور المحاضرات النظرية واعداد التقارير والبحوث والمراسم العملية والورش والمشاركة الصفية والنجاح في الاختبارات المختلفة التي تجري على مدار العام الدراسي والمصممة للبرنامج الدراسي ولكل مادة علمية . ومما تجدر الإشارة إليه أن عدد الساعات والوحدات المعتمدة للحصول على الشهادات المختلفة في القسم هي كما يأتي :

- عدد الساعات المعتمدة للحصول على شهادة البكالوريوس 4290 ساعة.
- عدد الوحدات المعتمدة للحصول على شهادة البكالوريوس 196 وحدة.
- الوحدات المعتمدة للحصول على شهادة الماجستير 38 وحدة..
- الوحدات المعتمدة للحصول على شهادة الدكتوراه 60 وحدة.

الخطة الدراسية 2012-2017

المرحلة الأولى

الرمز	المادة	الساعات الأسبوعية			
		الفصل الثاني		الفصل الأول	
		عملي	نظري	عملي	نظري
101 هم	التصميم المعماري (1)	8	1	8	1
102 هم	الرسم اليدوي والحر 2d/	-	-	3	-
	الرسم اليدوي والحر (اظهار منظوري/3D)	3	-	-	-
103 هم	تركيب مباني(1)	1	1	1	1
104 هم	تاريخ عمارة(1) (وادي الرافدين ووادي النيل)	-	-	-	2
	تاريخ عمارة(1) (الاعريقية والرومانية والعصور الوسطى)	-	2	-	-
105 هم	حاسبات(1)	2	-	2	-
106 هم	فن وعمارة (1) (تفهم اساسيات عمارة)	-	-	-	2
	فن وعمارة (1) (تفهم جماليات عمارة)	-	2	-	-
107 هم 108 هم 109 هم 110 هم	متطلبات الجامعة	4	4	-	4
	معامل وستوديو موديلات	4	-	2	-
	رياضيات	4	-	2	-
	اللغة الانكليزية	2	-	1	-
4	حقوق الإنسان	-	2	-	2
40		18	11	18	11
	المجموع	29		29	

المرحلة الثانية

الرمز	المادة	الساعات الاسبوعية				الوحدات
		الفصل الاول		الفصل الثاني		
		نظري	عملي	نظري	عملي	
هـ م 201	التصميم المعماري (2)	1	9	1	9	11
هـ م 202	تقنيات الاظهار المعماري والرسم الحر	-	4	-	4	4
هـ م 203	الهندسة الوصفية	2	-	-	-	2
هـ م 204	المساحة	-	-	-	1	2
هـ م 205	تركيب مباني (2)	1	2	1	2	4
هـ م 206	إنشاءات (1)	2	-	2	-	4
هـ م 207	حاسبات (2)	-	2	-	2	2
هـ م 208	تاريخ عمارة (2) (النهضة)	2	-	-	-	4
	تاريخ عمارة (2) (عمارة القرن التاسع عشر)	-	-	-	2	-
	عمارة ومنطق	-	-	-	2	2
هـ م 210	حرية و ديمقراطية	2	-	2	-	4
المجموع		10	17	11	18	39
		27		29		

المرحلة الثالثة

الوحدات	الساعات الاسبوعية				المادة	الرمز	
	الفصل الثاني		الفصل الاول				
	عملي	نظري	عملي	نظري			
متطلبات القسم	11	9	1	9	1	التصميم المعماري (3)	هم 301
	5	-	-	3	1	تركيب مباني (3) (تفاصيل)	هم 302
		3	1	-	-	تركيب مباني (3) (تقنيات بناء معاصر)	
	4	-	-	-	2	انشاءات (2)	هم 303
		-	2	-	-	انشاءات (2) عملي/تقنيات بناء معاصر	
	4	-	-	-	2	تاريخ عمارة (3) (عمارة الحداثة وما بعد الحداثة)	هم 304
		-	2	-	-	تاريخ عمارة (3) (معاصرة)	
	2	-	-	-	2	منهجية التصميم المعماري	هم 305
	4	-	2	-	2	عمارة و بيئة	هم 306
	2	2	-	2	-	حاسبات	هم 307
	2	-	-	-	2	تاريخ مدينة	هم 308
	2	-	2	-	-	مبادئ التخطيط والتصميم الحضري	هم 309
	2	-	-	-	2	خدمات صحية	هم 310
	2	-	2	-	-	خدمات تكييف	هم 311
40	14	12	14	14	المجموع		
	26		28				

المرحلة الرابعة

الوحدات	الساعات الاسبوعية				المادة	الرمز	
	الفصل الثاني		الفصل الاول				
	عملي	نظري	عملي	نظري			
متطلبات القسم	12	10	1	10	1	التصميم الحضري والمعماري (4)	401 هـ م
	3	-	-	4	1	تصميم فضاءات داخلية	402 هـ م
	3	4	1	-	-	تصميم فضاءات خارجية	403 هـ م
	2	-	-	-	2	نظرية التصميم الحضري	404 هـ م
	2	-	2	-	-	نظرية التصميم المعماري	405 هـ م
	2	-	-	-	2	عمارة عربية اسلامية	406 هـ م
	2	-	2	-	-	عمارة محلية عراقية	407 هـ م
	2	-	-	-	2	خدمات مباني	408 هـ م
	2	-	2	-	-	خدمات صوتية	409 هـ م
	2	-	2	-	-	علم النفس المعماري	410 هـ م
	4	-	2	-	2	الاسكان	411 هـ م
2	-	-	-	2	بيئة مناخية حضرية	412 هـ م	
38	14	12	14	12	المجموع		
	26		26				

المرحلة الخامسة

الوحدات	الساعات الاسبوعية				المادة	الرمز
	الفصل الثاني		الفصل الاول			
	عملي	نظري	عملي	نظري		
متطلبات القسم	15	10	1	16	1	الاطروحة التصميمية هم 501
	6	6	-	2	2	تفاصيل معمارية هم 502
	2	-	-	-	2	ادارة مشاريع هم 503
	2	-	2	-	-	قوانين بناء هم 504
	2	-	2	-	-	كميات و مواصفات هم 505
	2	-	-	-	2	بحث الاطروحة التصميمية هم 506
	2	-	-	-	2	فلسفة و عمارة هم 507
	2	-	-	-	2	عمارة مستدامة هم 508
	33	16	5	18	11	المجموع
		21		27		

الدراسات العليا

لا تتضمن الدراسات الأولية أية اختصاصات او فروع اذ يتم في هذه المرحلة ضخ اكبر قدر ممكن من المعلومات للطلبة في المفردات كافة والتي تجعل الخريج معاريا ذا خلفية واسعة ومؤهلا للعمل في المكاتب الهندسية والمشاريع التنفيذية وإجراء البحوث . إما الاختصاصات الدقيقة فقد تم إعطاء الأهمية لها في دراسة الماجستير ومن خلال الاختصاصات الآتية :

1- التصميم المعماري 2 -التصميم الحضري.

كما يمنح القسم شهادة دكتوراه الفلسفة في الهندسة المعمارية ولا توجد في هذه الدراسة اختصاصات

الخطة الدراسية لمرحلة الماجستير علوم الهندسة المعمارية

2014-2013

اختصاص تصميم معماري

تصميم معماري - الفصل الثاني			الموضوع
الوحدات	الساعات		
	عملي	نظري	
2	-	2	تصميم بيئة مناخية
2	-	2	سيكولوجية بيئة معمارية
2	-	2	نظرية عمارة
2	-	2	نظرية بحث
2	-	2	عمارة اسلامية
2	-	2	مادة مختارة (2)
1	-	1	لغة انكليزية
13	-	13	المجموع

تصميم معماري - الفصل الاول			الموضوع
الوحدات	الساعات		
	عملي	نظري	
3	2	2	ستراتيجيات تصميم
3	2	2	تقنيات نظم البناء
2	-	2	نظرية عمارة
2	-	2	النظم والعمارة
2	-	2	مادة مختارة (1)
1	-	1	لغة انكليزية
13	4	11	المجموع

اختصاص تصميم حضري

تصميم حضري - الفصل الثاني			الموضوع
الوحدات	الساعات		
	عملي	نظري	
4	4	2	تصميم حضري مستدام
2	-	2	ستراتيجيات تصميم حضري
2	-	2	تحليل بيئة بصرية
2	-	2	نظرية بحث
2	-	2	مادة مختارة (2)
1	-	1	لغة انكليزية
13	4	11	المجموع

تصميم حضري - الفصل الاول			الموضوع
الوحدات	الساعات		
	عملي	نظرية	
3	2	2	نظرية اسكان
3	2	2	عمارة فضاءات خارجية
2	-	2	تحليل بيئة مناخية
2	-	2	نظرية تصميم حضري
2	-	2	مادة مختارة (1)
1	-	1	لغة انكليزية
13	4	11	المجموع

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

الخطة الدراسية لمرحلة الدكتوراه فلسفة الهندسة المعمارية

2014- 2013

الفصل الأول

الوحدات	الساعات		الموضوع
	عملي	نظري	
2	-	2	فلسفة عمارة
2	-	2	نظرية بحث
2	-	2	نظرية تصميم حضري
2	-	2	عمارة وبيئة
2	-	2	مادة مختارة (1) (خارجي)
2	-	2	مادة مختارة (2) (داخلي)
-	-	1	لغة انكليزية
12	0	13	المجموع

الفصل الثاني

الوحدات	الساعات		الموضوع
	عملي	نظري	
2	-	2	نظرية عمارة
2	-	2	فلسفة بحث معماري
2	-	2	فكر تكنولوجيا العمارة
2	4	-	سيمنار مقترحات بحثية
2	-	2	مادة مختارة (3) (خارجي)
2	-	2	مادة مختارة (4) (داخلي)
-	-	1	لغة انكليزية
12	4	11	المجموع

المواد الاختيارية وفقاً لما تحدده الوحدات البحثية حسب بحث الطالب

قاعات التدريس والبنى التحتية للقسم

تتوزع البنى التحتية المادية للقسم على طوابقه الاربعه وطابق السرداب ، حيث رئاسة القسم واللجنة الامتحانية ، في الطابق الثالث مع معظم المرافق الادارية والخدمية الساندة . وشعبة التسجيل والمالية مع بعض غرف التدريسيين وقاعات المناقشة والسينما الخاصة بالدراسات العليا بالإضافة الى قاعات ومراسم المرحلة الخامسة للدراسات الاولى، وقاعة مؤهلة للدراسات والنقاش الحر ومراسم المرحلة الثانية، ومختبر تقني مزود بحوالي خمسون حاسوبا مخصص لدراسة برامج الحاسوب الداعمة للتصميم المعماري موجودة في الطابق الثاني، اما الطابق الاول فيضم مراسم المرحلتين الرابعة والثالثة، مع مختبر حاسبات مخصصة لتنمية قابليات الطلبة للتعامل مع البرامج الحاسوبية المتطورة، مع قاعة مخصصة كاستراحة للتدريسيين بالإضافة الى بعض غرف التدريسيين.

والطابق الارضي يضم ثلاثة قاعات مدرجة بسعة تقريبية 100 شخص مع مختبر GIS ومكتبة مجهزة بعدد 12000 كتاب و9000 عنوان موزعة بتخصصات العمارة المختلفة والجوانب الثقافية والفكرية المرتبطة بالعمارة ومن احدث الاصدارات المحلية والعربية والعالمية ، بالإضافة الى بهو دخول واسع نسبيا وقاعات جلوس وتفاعل حر بين الطلبة والتدريسيين مجهزة بشاشات عملاقة، بالإضافة الى مراسم المرحلة الاولى، واخير السرداب الذي يضم مختبر البناء والمواد الانشائية ومخازن القسم.



ت	عنوان البحث	الباحث، الباحثين
1	Design problem solution between programmer and student conviction	أ.م.د اسماء محمد حسين عبدالرزاق
2	اثر تقنيات الهندسة القيمة في ممارسة المهنة المحلية	م.د صفاء الدين حسين رسول فاضل محسن
3	الاضافة الحضرية في مشاريع التطوير الحضري المعاصر	أ.م.د وحدة شكر محمود أ.م.د انوار صبحي رمضان
4	الشفافية كسمة تمفضل في النتاج المعماري المعاصر	أ.م.د سهى حسن عبد الله زمن وضاء
5	المدينة الاسلامية التقليدية بين مسؤولية الحفاظ ومتطلبات التطوير	أ.م.د اسماء محمد حسين
6	المسارات التاريخية ونمو مركز بغداد القديم	أ.د سناء ساطع عباس م.د سحر هلال بد الرضا
7	بناء المعرفة المعمارية عند مصمم العمارة	أ.م.د ابراهيم جواد كاظم
8	دور اقطاب النمو التقنية في تحقيق ابعاد التنمية المستدامة للمدن (مدينة البصرة نموذجا)	أ.د سناء ساطع عباس م.م لبنى رحيم تركي
9	روما 753 ق م النشأة والتكوين	م. ازهار محسن شذر
10	Management of Urban Land Use and its Relation to the Arabic Sustainable of Cities Road	م. هديل موفق محمود
11	Technology of Sustainable construction	م.م جاسم محمد نعمة
12	اثر مواد الانتهاء في تلقي المشهد الحضري التجاري	م.د عبدالله سعدون سلمان م.م عادل سعيد هادي حمزة جلال جواد
13	الامن والامان السكني كتحدى حضري في البيئة السكنية	أ.د سناء ساطع عباس الحان فارس ابراهيم

أ.م.د سهى حسن عبدالله مروة منذر السامرائي	الترجمة الاحيائية في العمارة العربية المعاصرة	14
م. ايناس سالم عبد الاحد م. رنا مازن مهدي	التصميم المعماري التفاعلي	15
أ.م.د وحدة شكر محمود أ.م.د انوار صبحي رمضان	القيم الجمالية لمدن المستقبل	16
م.د شهاب احمد خضير	بنية المنظور في فن الرسم (رسومات جواد سليم نموذجاً)	17
أ.م.د اسماء محمد حسين	تأثير العتبة في استدامة العمارة المعاصرة	18
م.د خنساء غازي رشيد	دور الحركات الفنية في خلق الشكل الحضري	19
أ.م.د اسماء محمد حسين	فضاء المابين في العمارة	20
أ.م.د وحدة شكر محمود عمر عبدالوهاب	اثر المعايير التخطيطية في التخطيط الحضري للواجهات النهرية في المدن - الرصافة القديمة كحالة دراسية -	21

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

تكريم مجموعة من طلبة القسم الحاصلين مراكز متقدمة ضمن جائزة

إبداعي للتميز

أقيم في جامعة هولير في أربيل حفل تكريم الطلبة الفائزين في مسابقة تميز لمشاريع تخرج هندسة العمارة للعام الدراسي 2012-2013م فضلاً عن تكريم الاساتذة المشرفين على تلك المشاريع.
اسماء الطلبة لفائزين :

1 - خالد رياض : الجائزة الاولى (مشروع دار الاوبرا في بغداد)،

2 - هديل صفاء: الجائزة الرابعة (مشروع تطوير حضري)

3 - ميثم صفاء: الجائزة الخامسة (مشروع ابحاث تكنولوجيا البيئة)

ومن الجدير بالذكر أن الجامعة التكنولوجية حصلت على المركز الاول في مسابقة تميز، إذ أن مشاريع طلبة قسم هندسة العمارة في الجامعة التكنولوجية قد حصلت على نسبة 69% من نسبة مجمل المشاركات لكليات الهندسة المعمارية في العراق ضمن تلك المسابقة وهو ما يُعد انجازاً علمياً متميزاً لم تحققه جامعة أخرى.



تكريم الفائز الخامس الطالب
ميثم صفاء



تكريم الفائز الرابع الطالبة هديل صفاء



تكريم الفائز الاول الطالب
خالد رياض

احتفالات القسم بيوم الجامعة بتاريخ 2014/4/14

شارك القسم بمجموعة مشاريع متميزة للطلبة من مختلف المراحل في المعرض المركزي الذي اقامته الجامعة احتفالات بيوم الجامعة والذي يصادف الذكرى التاسعة والثلاثين لتأسيس الجامعة التكنولوجية، وقد افتتح المعرض السيد وكيل وزير التعليم العالي والبحث العلمي المحترم، والسيد رئيس الجامعة المحترم ورؤساء الاقسام العلمية ومجموعة من الاساتذة، وقد اشاد السيد الوكيل بمشاريع الطلبة المقدمة ضمن المعرض ومن الجدير بالذكر ان المشاريع كانت للمراحل الثالث والرابع والخامس.



الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

المعرض السنوي للقسم

اقيم في قسم هندسة العمارة المعرض السنوي لمشاريع الطلبة للمراحل المختلفة وقد نظم المعرض بتاريخ 2014/4/14 تزامناً مع احتفالات الجامعة بذكرى تاسيسها التاسع والثلاثون، وقد تميز المعرض بنتائج مختلفة للطلبة من المرحلة الاولى الى المرحلة الخامسة، وقد تميز المعرض بجودة النتائج المشاركة والاهتمام الملحوظ من قبل الطلبة بنتائجهم العلمية وتقديمها بطريقة متميزة.



الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

احتفالات تخرج طلبة المرحلة الخامسة

بتاريخ 2014/4/15 وتزامناً مع احتفالات الجامعة بتخرج الطلبة الاعزاء، قام طلبة المرحلة الخامسة في قسم الهندسة المعمارية بمجموعة من الفعاليات ابتهاجاً بتخرجهم، وابداع طلبة القسم المعماري قام الطلبة بعمل مجموعة من المجسمات الجبسية والتي تمثل تاريخ مدينة بغداد والذي يعد اراثاً حضارياً يميز المدينة عن باقي مدن العالم، وارتداء الازياء التراثية القديمة والتي تمثل مزيجاً ما بين قصص الف ليلة وليلة وبين التراث المعماري البغدادي.



الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

زيارة دار الأيتام 2014/3/10

بمبادرة من قسم الهندسة المعمارية ولتحقيق التواصل الاجتماعي ما بين طلاب القسم والمجتمع والذين هم جزء منه قامت لجنة الارشاد التربوي في القسم بزيارة ميدانية الى دار الايتام بتاريخ 2014/3/10، وتقديم مجموعة من الهدايا العينية للايتام في تلك الدار، لتعزيز روح المحبة والتسامح والعطاء في نفوس الطلبة.



سفرة علمية الى المتحف العراقي 2014/4/1



اقام قسم الهندسة المعمارية سفرة علمية إلى المتحف العراقي لطلبة المرحلة الأولى، وتعد تلك السفرات من الفعاليات المهمة لطلبة العمارة للتعرف على النتاج التاريخي لحضارات العراق الممتدة عبر الالف سنين في التاريخ، فضلاً عن تعميق أصر التقارب ما بين الكادر التدريسي وبين طلبة القسم، والأنفتاح على المعارف المجاورة للعمارة لما تحمله من أهمية في تنمية ثقافة الطالب وتوسيع مداركه المعرفية .

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

تكريم الاساتذة المتقاعدين

احتفاء وتزامنا مع انعقاد الهيئة العامة برئاسة السيد رئيس الجامعة المحترم، تم تكريم الاساتذة الافاضل المحالين على التقاعد من التدريسيين بعد تلاوة اسمائهم ونبذة عن سيرتهم العلمية وتكريمهم من قبل السيد رئيس الجامعة المحترم بدرع القسم وشهادات تقديرية عرفانا من القسم والجامعة بدورهم المتميز في خدمة القسم والجامعة خلال سني خدمتهم . وهم حسب الترتيب:

أ.د. مقداد حيدر الجوادي .

أ.م. عادل سعيد هادي

أ.د. خليل ابراهيم العلي .

أ.م.د. علي مجبل العذاري .



تكريم ا.د. مقداد الجوادي



تكريم ا.د. خليل ابراهيم العلي



تكريم أ.م.د. علي جميل العذاري



تكريم أ.م.د. عادل سعيد

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

مناقشات مشاريع تخرج المرحلة الخامسة 2014/5/28

بدأت بتاريخ 2014/5/28 مناقشات مشاريع تخرج المرحلة الخامسة، للشعب الثلاث (التصميم المعماري والتصميم الحضري وتكنولوجيا العمارة)، على وفق جدول موضع مسبقاً من قبل رئاسة القسم، توزعت المناقشات على مدار اربعة ايام، ضمت المناقشات لجان تتالف من تدريسيي القسم من غير مرحلة الخامس ومجموعة من الاساتذة ذوي الاختصاص من خارج الجامعة تم دعوتهم لتقييم المشاريع ضمن تلك اللجان، لضمان اقصى حالات الحيادية والتقييم الامثل لمشاريع تخرج الطلبة، فضلاً عن مشاركة الكادر المسؤول عن مادة التصميم للمرحلة الخامسة.

وقد حضر السيد رئيس الجامعة المحترم جانباً من تلك المناقشات، انعكاساً لاهتمامه المستمر بمتابعة سير العملية التعليمية ضمن اقسام الجامعة المختلفة ومن ضمنها قسم الهندسة المعمارية.



جانب من مناقشات المرحلة الخامسة



حضور السيد رئيس الجامعة لمناقشات
المرحلة الخامسة



اسماء خريجي قسم الهندسة المعمارية للدراسة الاولى للعام
2014-2013

الاسم	ت	الاسم	ت	الاسم	ت	الاسم	ت
احمد عبد الخالق محمود	15	علي مكي جواد	29	امجد محمد حسن علي	42	زينب زيد محمد فائق	42
ايقاء علي كاظم	16	فاطمة فؤاد ياسين	30	اية ابراهيم احمد	43	شمال علي اسماعيل	43
جوى مكي عبد جواد	17	ليث نهاد رشيد	31	اية ناصر حسين	44	شهد مهند عبد الرزاق	44
حامد ريسان علي عبود	18	محمد علي حسون	32	ايثار عبد الستار عبد علي	45	صفا ناصر محمد سعيد	45
رشا عدنان نايل سلطان	20	محمد نوفل عبد الله	33	جوتيار انور توفيق	46	طيبة محمد احمد	46
زهراء سلام عبد الهادي	21	مصطفى محمد وهاب	34	حسن صادق جعفر	47	محمد جعفر حامد عيال	47
زينب خالد رشاد	22	منهل فاضل تقى	35	حيدر اكرم شحاذه	48	محمد سلمان داود	48
سارة كاظم خلف	23	نشوان عبد الامير خلف	36	دعاء ابراهيم مطشر	49	محمد عمر احمد	49
سامان سليم اسعد	24	هبة مقدم عباس	37	ذرى علي يوسف	50	مروة ناصر محمد سعيد	50
ضرغام عماد حسون	25	اسراء عبد العزيز عبد الحسين	38	رضا حسن تقى	51	معتز عبد الكريم سلمان	51
طالب مفتن خيرير	26	اسماء عمر بشير	39	روان عادل خلف	52	نهى صادق محمد مهدي	52
علي سعدي داود	27	اسيل نائر فوزي	40	زهراء عبد الكاظم تومان	53	هدى عبد الكريم علي	53
علي شوان عبد القادر	28	اشتي محمود احمد	41	زينب جمال حسن	54	هدير قيس جواد	54
علي عبد الجاسط منيب	14				55	ياسر نبيل ذنون	55

الدليل السنوي لقسم الهندسة المعمارية

اسماء خريجي قسم الهندسة المعمارية الماجستير والكتوراه للعام

الدراسي 2014 - 2013

ت	الاسم	الشهادة والتخصص
1	وسام وليم سليم	دكتوراة
3	الاء احمد رشيد	ماجستير معماري
9	بدور سعيد حميد	ماجستير معماري
4	جميلة عبد الكريم العبيدي	ماجستير معماري
5	زينب اسماعيل عبد الكاظم	ماجستير معماري
8	سارة وليد خالد	ماجستير معماري
10	شذى فالح حسين	ماجستير معماري
2	علاء عبد علي	ماجستير معماري
7	علي فرحان درويش	ماجستير معماري
6	ميس عزيز محمد رضا	ماجستير معماري
18	احمد حسين محمد علي	ماجستير حضري
17	احمد فائق عبد الرسول	ماجستير حضري
12	احمد هاني رشيد	ماجستير حضري
11	خولة كريم كوشر	ماجستير حضري
14	داليا طلال ايوب	ماجستير حضري
19	زيد محمد قدوري	ماجستير حضري
16	طيبة عبد الله محمد	ماجستير حضري
13	لينا هاتو علوش	ماجستير حضري
15	ندی خليل ابراهيم	ماجستير حضري



رئاسة القسم:

dep_arch@uotechnology.edu.iq

المعاون العلمي:

h@yahoo.com+assist_dar_utech

المعاون الإداري:

assista_dar_utech@yahoo.com

بغداد، شارع الصناعة، الجامعة التكنولوجية
ص.ب. 18310 الرمز البريدي: 10066