

H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente

De acuerdo con lo establecido en el Reglamento de Estudios Superiores de la Universidad Autónoma Metropolitana, en los artículos 46 y 48 fracciones I y III, el **Sr. Pablo Miguel Galindo**, matrícula 209367998 de la Licenciatura en Arquitectura, solicitó en tiempo y forma adquirir nuevamente la Calidad de Alumno, para ampliar el plazo máximo y terminar sus estudios de licenciatura, por lo que se realizó el siguiente procedimiento:

- Entrevista con el solicitante.
- Análisis de la situación académica con base en el kardex del alumno.

Último trimestre cursado	Trimestre del vencimiento del plazo máximo	Total de créditos cubiertos	Total de créditos por cubrir	Porcentaje cubierto %
19-P	19-P	438	78	84.88

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
10	23	28	42	1	21
				2	9
				3	1
				4	0

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al VI	Completos	VII	1
VII	4	XI	2
VIII al X	Completos	XII	1
XI	1	Optativas	5
XII	2		
Optativas	5		

Nota: Información con base en el plan de estudios anterior, la cual será actualizada en el momento de inscripción del alumno y la aplicación de las reglas de equivalencia correspondientes.

Dictamen

Por lo anterior, el que suscribe recomienda a este H. Consejo Divisional apruebe que el **Sr. Pablo Miguel Galindo** adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, a partir del **trimestre 20-P hasta el trimestre 22-I** y así pueda concluir con sus estudios de licenciatura de acuerdo al Plan de Estudios Vigente.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
 Secretario

Cd. de México, 13 de marzo de 2020

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario de Consejo Divisional
Presente

Reciba de mi parte un cordial saludo. Le comunico que me doy por enterado de la fecha, hora y lugar de la entrevista como parte del procedimiento para adquirir nuevamente la Calidad de Alumno, y confirmo mi asistencia en dicho momento.

Atentamente



Pablo Miguel Galindo
Licenciatura en Arquitectura.

Sria, Academ, CyAD. 13 MAR 20 17:08



SACD/CYAD/259/2020

11 de marzo de 2020

Sr. Pablo Miguel Galindo
Licenciatura en Arquitectura
Presente

Asunto: Entrevista como parte del procedimiento para adquirir nuevamente la Calidad de Alumno.

Por este conducto, le informo que la entrevista como parte del procedimiento para adquirir nuevamente la Calidad de Alumno se llevará a cabo el **18 de marzo de 2020, a las 10:00 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, ubicada en el Edificio H, Planta Baja.

Para efecto de lo anterior, le solicito que, a través de un oficio firmado por usted, comunique que se da por enterado y confirme su asistencia.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario



d. de México, a 6 de Marzo de 2020

Dr. Marco Vinicio Ferruzca
Presidente del Consejo Divisional
Presente

En primer lugar espero que se encuentre usted muy bien. Mi nombre es Pablo Miguel Galindo, con matrícula 209367998, y por razón de sobrepasar el límite de tiempo que la UAM nos otorga para concluir la licenciatura, mi estado académico actual es de *Baja reglamentaria*. Estoy estudiando la **Licenciatura en Arquitectura**, carrera y profesión que amo entrañablemente desde niño y que ejerzo profesionalmente desde hace ya varios años.

Decidí en su momento, después de haber empezado la carrera de Arquitectura en otra universidad, aplicar el examen de admisión en la UAM, pues estaba buscando un enfoque diferente. La UAM me pareció muy interesante desde el principio, desde el proceso de admisión hasta el perfil del egresado... El plan de estudios me pareció fantástico y muy inclinado a mis intereses personales. También tuve de primera mano la experiencia y el vínculo de varios tíos míos que son egresados de la UAM-A (igualmente de CyAD), y de mi papá, quien empezó aquí también la carrera de Diseño Industrial pero que lamentablemente no concluyó.

Cuando empecé la carrera, mi manutención estaba cubierta por completo, y eso me hacía sentir una libertad que me inspiró a buscar desarrollarme en varios campos del arte y el diseño. Busqué aprender de fotografía, música, de dibujo, de iluminación, escenografía, teatro, y varias actividades más que apelan mi inquietud artística. Cuando llegó el momento en el que me independicé, tuve entonces que empezar a trabajar para poder mantenerme y me enfrenté a lo que cuesta en realidad vivir solo, madurar, llegar a la adultez, y responsabilizarse de uno mismo. Para costear la carrera y mis necesidades trabajé en algunos lugares que me siguieron enriqueciendo en los campos de artes escénicas, o diseño gráfico, pero también tuve que trabajar en otras cosas como de mesero, o en cafeterías y heladerías... Lamentablemente esta necesidad me llevó a ser cada vez más irregular en la UAM, y a mermar en gran medida el ritmo y la disponibilidad de tiempo que demanda cualquier licenciatura.

Conforme pasó el tiempo empecé a buscar trabajo más formal como arquitecto, y hace poco más de 4 años comencé a ejercerla profesionalmente. He aprendido muchísimo desde entonces y aunque mi trabajo actual es muy demandante, me hace muy feliz. Ahora mismo soy proyectista y renderista en un despacho de arquitectura bastante joven, lo que me da la oportunidad de proponer soluciones, de crear y diseñar (el sueño de todo arquitecto). Mis ideas son muy consideradas en los procesos de diseño, y he crecido mucho, lo que me hace sentir muy bueno en lo que hago y me llena aún más de motivación y pasión por la arquitectura. Desgraciadamente ya no puedo seguir

creciendo profesional ni económicamente por no estar recibido, y son grandes necesidades que empiezo a tener en esta etapa de mi vida.

Cada una de las cosas a las que me he dedicado me han dejado algo, desde experiencias que me han hecho crecer en diferentes aspectos hasta el desarrollo de diferentes aptitudes; por otro lado, con el tiempo, he llegado a este momento en el que redacto este documento con inquietud para obtener de nuevo la calidad de alumno. Amo la Licenciatura en Arquitectura, y estoy seguro de que estudiarla en la UAM ha sido una de las mejores decisiones que he tomado en mi vida. Estoy consciente de que mi desempeño ha sido inconstante, pero la idea de no poder concluir mis estudios me paraliza y me invade la mente de pavor.

Después de todos estos años, me doy cuenta de que el arquitecto es un ser sensible, capaz de hacer mucho más de lo que a primera vista se sospecha; puede construir y diseñar la obiedad de la profesión, pero también puede fotografiar, pintar, escribir, esculpir, investigar, diseñar mobiliario, escenografía y montajes, iluminar, hacer música, y todas las cosas que de una u otra forma he buscado hacer a lo largo de mi vida. Lo más importante de esta realización, es que un arquitecto sin título, aquí y ahora, es un ser con las mismas cualidades y aptitudes, pero desencajado, incompleto, inútil para el sistema que da forma a nuestra sociedad... es un ser parcialmente incapacitado.

Está de más tratar de explicar lo que significa para mi obtener mi licenciatura, más aún graduarme en la UAM, y aunque suene muy trillado, también es muy real para mi que detrás de mi propia superación como persona, en el fondo y muy personalmente significa también honrar ese anhelo que mi papá no pudo cumplir para sí mismo.

He cubierto hasta la fecha el **80% de créditos** del plan de estudios. Me falta muy poco para recibirme, y es por esto y por todo lo anterior, que solicito de la manera más atenta me brinden la oportunidad de culminar mi Licenciatura, con la ampliación de tiempo para poder terminarla.

Con toda sinceridad, y la promesa de mi compromiso, un cordial saludo, y el agradecimiento por su tiempo y atención.

Pablo Miguel.



Contacto:
044 55 1148 2376
pmg8072@gmail.com



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **PABLO MIGUEL GALINDO**, con matrícula **209367998** inició sus estudios en el trimestre 09-Otoño (21/SEP/2009-14/DIC/2009), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN ARQUITECTURA**, versión 4, de la División de CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO.

Estado académico : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Ultimo trimestre de reinscripción : 19P (09/SEP/2019 - 29/NOV/2019)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 7
 Créditos contabilizados : 438
 Créditos del plan de estudios : 516
 Porcentaje de créditos aprobados : 84.88

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT05	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	090	B
2	1400028	DAT05	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	090	MB
3	1400032	DAT05	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	090	S
4	1400034	DAT05	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	090	NA
5	1400035	DAT05	EXPRESION ORAL	3	GLO.	090	MB
6	1400036	DAT05	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	090	B
7	1404001	DAT05	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	090	MB
8	1400034	D01	EXPRESION FORMAL I	6	REC.	090	NA
9	1400030	DBT03	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	100	B
10	1400033	DBTA05	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	100	NA
11	1400041	DBT05	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	100	NA
12	1404002	DBT51	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	100	NA
13	1400034	D01	EXPRESION FORMAL I	6	REC.	100	S
14	1400041	D01	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	REC.	100	B
15	1400029	DBT03	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	11I	S
16	1400033	DBTA01	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	11I	NA
17	1404002	DBT54	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	11I	S
18	1414010	DCA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	11I	NA
19	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	11I	NA
20	1414011	DCA02	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	11P	S
21	1414050	DCA02	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	11P	S
22	1400033	D01	METODOS MATEMATICOS	6	REC.	12I	S
23	1414010	DCA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	12P	MB
24	1414012	DCA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	12P	B

Continua...



ALUMNO: 209367998 MIGUEL GALINDO PABLO Continuación...

25	1414013	DCA02	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6 GLO.	12P	S
26	1414016	DDA01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	12P	S
27	1414051	DDA11	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	12P	B
28	1400039	DBT52	EXPRESION FORMAL II	6 GLO.	12O	NA
29	1414015	DDA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 GLO.	12O	NA
30	1414017	DDA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	12O	S
31	1400039	D01	EXPRESION FORMAL II	6 REC.	12O	S
32	1400040	D05	EXPRESION ESCRITA	3 REC.	12O	B
33	1414014	DCA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9 GLO.	13I	B
34	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	13I	NA
35	1414021	DEA02	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	13I	NA
36	1414024	DEA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	13I	NA
37	1414018	DDA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	13O	MB
38	1414019	DDA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	13O	S
39	1414021	DEA02	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	13O	B
40	1414024	DEA02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	13O	NA
41	1414022	D01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 REC.	13O	S
42	1414024	D02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 REC.	13O	B
43	1414023	DEA02	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTHERMICO)	6 GLO.	14I	B
44	1414025	DEA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	14I	S
45	1414027	DFA02	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	14I	S
46	1414052	DEA11	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	14I	B
47	1414028	D02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 REC.	14I	S
48	1414030	D01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	14I	NA
49	1414029	DFA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	14P	B
50	1414030	DFA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	14P	NA
51	1414034	DGA02	CONSTRUCCION I	6 GLO.	14P	NA
52	1414053	DFA01	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	14P	NA
53	1414030	D02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	14P	MB

Continúa...



ALUMNO: 209367998 MIGUEL GALINDO PABLO Continuación...

54	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	15I	B
55	1414034	DGA01	CONSTRUCCION I	6 GLO.	15I	S
56	1414035	DGA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	15I	MB
57	1414036	DGA01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	15I	NA
58	1414053	DFA01	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15I	NA
59	1415017	DAIDIS12	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	15I	S
60	1414015	D01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 REC.	15I	B
61	1414036	DGA02	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	15P	NA
62	1414039	DHA01	CONSTRUCCION II	6 GLO.	15P	S
63	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	15P	NA
64	1414053	DFA11	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15P	NA
65	1414036	D02	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	15P	S
66	1414032	DGA02	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	150	NA
67	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	150	NA
68	1414041	DHA02	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	150	S
69	1414043	DIA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS)	6 GLO.	150	S
70	1415019	DAUMAS30	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	150	B
71	1415020	DATAS02	TEMAS SELECTIVOS V	6 GLO.	150	S
72	1414032	D02	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 REC.	150	B
73	1414033	DGA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	16I	B
74	1414046	DJA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	16I	NA
75	1414053	DFA02	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	16I	S
76	1414038	DHA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	16P	NA
77	1414042	DIA02	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	16P	NA
78	1414046	DJA02	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	16P	NA
79	1414026	DFA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	160	B
80	1414037	D51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 REC.	17I	NA
81	1401076	DFA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV (TECNIC. REP. PROYEC.)	6 GLO.	17P	B
82	1414037	DHA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	17P	NA
83	1414038	DHA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	17P	S

Continúa...



ALUMNO: 209367998 MIGUEL GALINDO PABLO Continuación...

84	1401068	DAAV01	ARQUITECTURA Y VEGETACION	6 GLO.	170	NA
85	1414037	DHA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	170	NA
86	1414042	DIA01	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	170	S
87	1424020	DGFH12	FIGURA HUMANA	6 GLO.	170	NA
88	1414040	D01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 REC.	170	NA
89	1424020	D01	FIGURA HUMANA	6 REC.	170	B
90	1401049	DARMA01	REALIZACION DE MAQUETAS ARQUITECTONICAS	6 GLO.	18I	MB
91	1401052	DADEAU51	ANALISIS Y DISEÑO DE ESPACIOS ARQUITECTONICOS Y URBANOS	6 GLO.	18I	S
92	1401055	DACIP01	CIUDADES PROYECTADAS	6 GLO.	18I	B
93	1414045	DJA01	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	18I	S
94	1414044	DJA01	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	18P	NA
95	1401068	DAARV01	ARQUITECTURA Y VEGETACION	6 GLO.	180	NA
96	1414044	DJA01	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	180	NA
97	1401056	DADSD02	DESARROLLO SUSTENTABLE Y DISEÑO	6 GLO.	19I	MB
98	1414044	DJA01	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	19I	B
99	1414037	D01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 REC.	19I	MB
100	1401005	DAACC01	ANALISIS DE CENTROS COMERCIALES	6 GLO.	19P	NA
101	1401011	DAHPA01	HIST. DEL PENSAMIENTO ARQUITECT. DEL PERIODO CLAS. AL RENAC.	6 GLO.	19P	NA
102	1401065	DARC01	RUIDO Y CIUDAD	6 GLO.	19P	NA
103	1414047	DKA01	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	19P	NA

Las siguientes cantidades son obtenidas únicamente en base a las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que contiene el plan de estudios.

UEA aprobadas con	MB:	10	1-21
UEA aprobadas con	B:	23	2-9
UEA aprobadas con	S:	28	3-1
UEA con calificación	NA:	42	4-0

Considerando la equivalencia numérica del sistema de calificación de la Universidad, determinada mediante el acuerdo 91.8 del Colegio Académico, se establece que: MB=10, B=8 y S=6; las siguientes calificaciones no tienen equivalencia numérica EE (EQUIVALENCIA), RE (Revalidación), AO (Acreditada por otra). Por lo que se señala que el alumno mencionado, tiene un promedio de 7.40 (SIETE PUNTO CUARENTA).

Continua...



Constancia No. 1
Página: 5

ALUMNO: 209367998 MIGUEL GALINDO PABLO Continuación...

Para los efectos que haya lugar me permito hacer constar que los datos que aparecen en este documento son copia fiel del original que obra en poder de los archivos de la Dirección de Sistemas Escolares de la Universidad Autónoma Metropolitana.

A petición del interesado y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México a los cinco días del mes de marzo del año dos mil veinte.

Atentamente
Casa abierta al tiempo


LIC. EDUARDO VARGAS JACINTO
Jefe de la Sección de Registro Escolar



Matrícula : 209367998 MIGUEL GALINDO PABLO
Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA Créditos cubiertos : 438
Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO
Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA
Versión : 4 Total de créditos en el plan : 534
Área de concentración : 0 Mínimos : 516
Subárea 0

Nivel 1.- PRIMER NIVEL: TRONCO GENERAL

Total de créditos a cubrir en nivel: 86
Obligatorios : 86 Optativos : 0
Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
1.- OBLIGATORIA 86 86 86 86 CUB
Cubiertos - Obligatorios : 86 Optativos : 0
Total de créditos cubiertos en el nivel: 86
NIVEL CUBIERTO

Nivel 2.- SEGUNDO NIVEL: TRONCO BASICO

Total de créditos a cubrir en nivel: 194
Obligatorios : 194 Optativos : 0
Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
1.- OBLIGATORIA 194 194 194 194 CUB
Cubiertos - Obligatorios : 194 Optativos : 0
Total de créditos cubiertos en el nivel: 194
NIVEL CUBIERTO

Nivel 3.- TERCER NIVEL: TRONCO PROFESIONAL

Total de créditos a cubrir en nivel: 116
Obligatorios : 116 Optativos : 0
Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
1.- OBLIGATORIA 116 116 110 110 NCU
Cubiertos - Obligatorios : 110 Optativos : 0
Faltan 6 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
Total de créditos cubiertos en el nivel: 110
NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 4.- CUARTO NIVEL: TRONCO DE INTEGRACION

Total de créditos a cubrir en nivel: 60
Obligatorios : 60 Optativos : 0
Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
1.- OBLIGATORIA 60 60 18 18 NCU
Cubiertos - Obligatorios : 18 Optativos : 0
Faltan 42 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
Total de créditos cubiertos en el nivel: 18
NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 5.- UEA OPTATIVAS TRONCOS: PROFESIONAL Y DE INTEGRACION

Total de créditos a cubrir en nivel: 60 Mínimos y 78 Máximos
Obligatorios : 0 Optativos : 60 mínimos y 78 máximos
Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
99.- OPTATIVAS ESPECIALES 0 78 0 0 NEL
206.- OPT. DE VINCULACION 0 78 0 0 NEL

Descripción abreviaturas del campo Edo

NCU	No Cubiertas	MIC	Mínimos Contabilizados	CO1	Complementarios con la Lista 1
CUB	Cubiertas	NEL	No Elegida	CO2	Complementarios con la Lista 2

207.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TEORIA, HISTORIA Y ANALISIS	0	78	0	0	NEL
208.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TECNOLOGIA Y ADMINISTRACION	0	78	0	0	NEL
209.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - DISEÑO, ACONDIC. Y REHABILITAC. DE ESPAC. Y EDIFIC.	0	78	0	0	NEL
210.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - EXPRESION Y COMUNICACION	0	78	6	6	MIC
211.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE	0	78	18	18	MIC
212.- OPT. DISCIPLINARES, DIVISIONALES E INTERDIVISIONALES	0	12	6	6	MIC

Cubiertos - Obligatorios : 0 Optativos : 30
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 30
 NIVEL NO CUBIERTO

Total de créditos requeridos : 516
Total de créditos contabilizados : 438

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

CLAVE	UEA's Optativas computadas UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1424020-FIGURA HUMANA		- 6	170	5 - 212
2.- 1401049-REALIZACION DE MAQUETAS ARQUITECTONICAS		- 6	18I	5 - 210
3.- 1401052-ANALISIS Y DISEÑO DE ESPACIOS ARQUITECTONICOS Y URBANOS		- 6	18I	5 - 211
4.- 1401055-CIUDADES PROYECTADAS		- 6	18I	5 - 211
5.- 1401056-DESARROLLO SUSTENTABLE Y DISEÑO		- 6	19I	5 - 211

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414040-INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	- 6 Cr.	VII
2.- 1414046-ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	- 6 Cr.	XI
3.- 1414047-TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	- 18 Cr.	XI
4.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	- 18 Cr.	XII

Descripción abreviaturas del campo Edo

NCU No Cubiertas
CUB Cubiertas

MIC Mínimos Contabilizados
NEL No Elegida

CO1 Complementarios con la Lista 1
CO2 Complementarios con la Lista 2