



رقم ٧٣١٤٢

إذن مُزاوَلَة مهنة الهندسة

بناءً على القانون رقم ٦٣٦ الصادر بتاريخ ٢٣ نيسان سنة ١٩٩٧

المتعلق بتنظيم مهنة الهندسة

بناءً على اقتراح لجنة مُزاوَلَة مهنة الهندسة المنصوص عنها في المادة الخامسة من القانون المذكور بموجب المحضر الصادر عنها

برقم ١٤٣٩٩ تاريخ ١١ / ١٢ / ٢٠١٨

بناءً على القرار رقم ١ / ١٦ تاريخ ٩ / ١١ / ٢٠١٩ القاضي

باعطاء الإذن بمُزاوَلَة مهنة الهندسة في لبنان

يُعطي السيد خليل حسن يوسف من الجنسية اللبنانية

٨٥٢ الباشورة، بيروت

رقم السجل

دبي

١٩٩١

المولود بتاريخ

الحامل شهادة بكالوريوس علوم في هندسة الميكانيك من الجامعة اللبنانية الدولية سنة ٢٠١٤

ماجستير علوم في هندسة الميكانيك من الجامعة اللبنانية الدولية سنة ٢٠١٧

إذناً بمُزاوَلَة مهنة الهندسة في أراضي الجمهورية اللبنانية بصفة

مهندس

لا يعمل بهذا الاذن ولا يصبح نافذاً إلا إذا كان حاملة مُنتمياً إلى إحدى نقابتي المهندسين في لبنان وفقاً للقانون

٩ - ٢٠١٩

وزير الأشغال العامة والنقل



يوسف فنيانوس

Lebanese International University

الجامعة اللبنانية الدولية

The Board of Trustees,
upon the recommendation of the faculty,
and by virtue of the authority vested in it
by the Republic of Lebanon,
has conferred upon

Khalil Hassan Houssef
Bachelor of Science
in Mechanical Engineering



إن مجلس الأمناء، بناءً على توصية الهيئة التعليمية
والإحقاق القانوني المعطى له من
الجمهورية اللبنانية
منح

خليل حسن يوسف
بكالوريوس علوم
في هندسة الميكانيك

with all the rights, privileges and responsibilities
thereunto appertaining.
In testimony whereof, this diploma,
bearing the signatures of the authorized officials and
the seal of the University, has been given in Lebanon,
This 3rd day of June
in the year two thousand and fourteen

مع كل ما لهذه الدرجة من حقوق وامتيازات ومسؤوليات
وأقرّ بذلك، فإن هذه الشهادة، حاملة توقيعات المسؤولين
وختم الجامعة، قد أعطيت في لبنان

في اليوم الثالث من حزيران

من سنة ألفين وأربعة عشر

Prohost

President

Dean

Lebanese International University

الجامعة اللبنانية الدولية

The Board of Trustees,
upon the recommendation of the faculty,
and by virtue of the authority vested in it
by the Republic of Lebanon,
has conferred upon

Khalil Hassan Houssef

Masters of Science

in Mechanical Engineering



إن مجلس الأمناء، بناءً على توصية الهيئة التعليمية
وإلى الحق القانوني الممنوح له من
الجمهورية اللبنانية
منح

خليل حسن يوسف

ماجستير علوم

في هندسة الميكانيك

with all the rights, privileges and responsibilities
thereunto appertaining.

In testimony whereof, this diploma,
bearing the signatures of the authorized officials and
the seal of the University, has been given in Lebanon,
This 2nd day of August

in the year two thousand and Seventeen

Probst

President

مع كل ما لهذه الدرجة من حقوق وامتيازات ومسؤوليات
وإقراراً بذلك، فإن هذه الشهادة، حاملة توقيعات المسؤولين
وختم الجامعة، قد أعطيت في لبنان
في اليوم الثاني من آب

من سنة ألفين وسبعة عشر

Dean

LEBANESE INTERNATIONAL UNIVERSITY

Name: Khalil Hassan Youssef
ID#: 10931766
School: School of Engineering
Major: Masters of Science in Mechanical Engineering
Last Enrolled Semester: Summer 2016 - 2017

Printed On: 28 November 2018
Page: 1

Fall 2014 - 2015

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG510	Stress Analysis	3	**	W	0.00
MENG520	Fluid Mechanics II	3	**	W	0.00
MENG525	Engineering Thermodynamics II	3	**	W	0.00
MENG530	Mechanical Vibrations II	3	**	W	0.00
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	12	0	0.00	0.00	
CUMULATIVE	12	0	0.00	0.00	

Spring 2014 - 2015

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG550	Mechanical Systems II	3	70	C	6.00
MENG560	Machine Design I	3	<60	F	0.00
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	6	3	6.00	1.00	
CUMULATIVE	18	3	6.00	1.00	

Fall 2015 - 2016

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG510	Stress Analysis	3	<60	F	0.00
MENG520	Fluid Mechanics II	3	70	C	6.00
MENG525	Engineering Thermodynamics II	3	<60	F	0.00
MENG530	Mechanical Vibrations II	3	66	D+	4.80
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	12	6	10.80	0.90	
CUMULATIVE	30	9	16.80	0.93	

Spring 2015 - 2016

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG555	Introduction To Finite Element Analysis	3	99	A	12.00
MENG555L	Introduction To Finite Element Analysis Lab	1	90	A	4.00
MENG560	Machine Design I	3	89	B+	11.70
MENG580	Advanced Heat Transfer	3	90	A	12.00
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	10	10	39.70	3.97	
CUMULATIVE	40	19	56.50	2.26	

Fall 2016 - 2017

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG510	Stress Analysis	3	95	A	12.00
MENG601	Hydraulic and Pneumatic Systems	3	81	B	9.30
MENG610	Machine Design II	3	85	B+	10.50
MENG615	Refrigeration & Air conditioning	3	85	B+	10.50
MENG615L	Refrigeration & Air conditioning Lab	1	78	C+	2.80
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	13	13	45.10	3.46	
CUMULATIVE	53	32	101.60	2.90	

Spring 2016 - 2017

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
ENGG500	Engineering Economics	3	83	B	9.90
MENG595	Turbomachinery	3	82	B	9.60
MENG595L	Turbomachinery Lab	1	87	B+	3.70
MENG655	Power Plant Engineering	3	88	B+	11.40
MENG655L	Power Plant Engineering Lab	1	83	B	3.30
MENG695A	Master Thesis(Part I)	3	85	B+	10.50
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	14	14	48.40	3.45	
CUMULATIVE	67	46	150.00	3.06	

Summer 2016 - 2017

Major: Masters of Science in Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MENG525	Engineering Thermodynamics II	3	80	B	9.00
MENG695B	Master Thesis(Part II)	3	85	B+	10.50
ATT PASS QPTS GPA					
CURRENT	6	6	19.50	3.25	
CUMULATIVE	73	52	169.50	3.25	

Transfer Courses

Granted Freshman Courses

Total Passed Credits

Total Attempted Credits

Total Completed Credits

QPTS

GPA

0

0

52

73

52

169.50

3.25

****No entries below this line****



Handwritten signature and official stamp of the Dean of the Faculty of Engineering, Lebanese International University, dated 2018.

149564

الجامعة اللبنانية الدولية LEBANESE INTERNATIONAL UNIVERSITY

Name:
ID#:
School:
Major:
Last Enrolled Semester:

Khalil Hassan Youssef
10931766
School of Engineering
Mechanical Engineering
Spring 2013 - 2014

Printed On: 28 November 2018
Page:2

Spring 2012 - 2013

Major: Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
MATH360	Advanced Engineering Math	3	97	A	12.00
MENG350	Mechanics III (Dynamics II)	3	81	B	9.00
MENG360	Mechanics of Materials I	3	76	C+	7.50
MENG360L	Mechanics Of Materials I Lab	1	91	A	4.00
MENG370	Fluid Mechanics I	3	86	B+	10.50
MENG370L	Fluid Mechanics I Lab	1	80	B	3.00

ATT PASS QPTS GPA

CURRENT 14 14 46.00 3.28
CUMULATIVE 114 77 222.00 2.88

Summer 2012 - 2013

Major: Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
ARAB200	Arabic Language and Literature	3	<60	F	0.00

ATT PASS QPTS GPA

CURRENT 3 0 0.00 0.00
CUMULATIVE 117 77 222.00 2.77

Fall 2013 - 2014

Major: Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
ARAB200	Arabic Language and Literature	3	81	B	9.00
EENG435	Control Systems	3	85	B+	10.50
MENG410	Mechanics of Materials II	3	63	D	3.00
MENG420	Heat Transfer	3	80	B	9.00
MENG420L	Heat Transfer Lab	1	85	B+	3.50
MENG430	Mechanical Vibrations I	3	77	C+	7.50
MENG430L	Mechanical Vibrations I Lab	1	86	B+	3.50

ATT PASS QPTS GPA

CURRENT 17 17 46.00 2.70
CUMULATIVE 134 94 268.00 2.85

Spring 2013 - 2014

Major: Mechanical Engineering

Code	Title	C	%G	G	QPTS
EENG492	Electric Machines For Mechanical Engineers	3	83	B	9.00
EENG492L	Electric Machines For Mechanical Engineers Lab I	1	85	B+	3.50
MENG450	Mechanical Systems I	3	70	C	6.00
MENG450L	Mechanical Systems I Lab	1	86	B+	3.50
MENG470	Internal Combustion Engines	3	75	C+	7.50
MENG495	Senior Project	3	90	A	12.00

ATT PASS QPTS GPA

CURRENT 14 14 41.50 2.96
CUMULATIVE 148 108 309.50 2.86

Transfer Courses

Granted Freshman Courses

Total Passed Credits

Total Attempted Credits

Total Completed Credits

QPTS

GPA

Status

0

0

108

148

108

309.50

2.86

Good Standing

****No entries below this line****

(Signature)

الجامعة اللبنانية الدولية
مادة الترميز والتقييم
أستاذة
م. خالد حسان يوسف
10931766
2013 - 2014
الدرجة النهائية



149566

إفْتَادَة
فجّاح في امتحانات
شهادة البشّارة في البشّارة
فَرْع العلوم العامّة

إن المدير العام للتربية يثبت أن:

خاتيل حسن يوسف

المولود سنة ١٩٩١ في دبي

قد فاز في امتحانات شهادة الثانوية العامة فرع العلوم العامة

لدورة ٢٠٠٩ الاستثنائية

ونال العلامات التالية:

العلامة القصوى	علامة المرشح	المادة	
١٦٠٠٠	٨٠٠٠	الرياضيات	المواد الختية
١١٠٠٠	٦٩٠٠	الفيزياء	
٨٠٠٠	٣٩٠٠	الكيمياء	
٥٠٠٠	٣٠٠٠	اللغة العربية والتاريخ	
٤٠٠٠	٢٢٠٠	اللغة الأجنبية الأولى والترجمة	
٤٠٠٠	١٨٠٠	الفلسفة والحضارات	
٣٠٠٠	٢٠٠٠	التاريخ	
٣٠٠٠	١٤٠٠	الجغرافيا	
٣٠٠٠	٢٢٠٠	التربية	
			المواد الاجرائية
٥٧٠٠٠	٣١٤٠٠	علامة الاستدراك المجموع العام	



فقط علامائية واربعة عشر علامة

الدرجة:

بيروت، في ٢٥/٨/٢٠٠٩

عن المدير العام للتربية
رئيسة الامتحانات الرسمية

حسن ملك