

Mohamed Alhawi Mahmoud Yousef

✉ alhawimohamed513@gmail.com

☎ 0568429570

📍 Riyadh, KSA

🇪🇬 Egyptian

Summary

Civil engineer with 5 years of experience in the execution and supervision of a wide range of infrastructure and construction projects

Education

Bachelor of civil Engineering , SVU University
in qena

2016 – 2021

* university grade (Very good)

* Graduation project grade (Excellent)

EXPERIENCE

- **Infrastructure Site Engineer, Afaq Al-Bunyan Innovative Company , (Jeddah, Saudi Arabia , from 11/2025 to 03/2026)**
 - Project to construct a storm water and flood drainage network in Jeddah , Al-Yaqout and Al-Sawari districts
- **Infrastructure Site Engineer, Sur Al-Khobar Contracting Company (Jeddah, Saudi Arabia , from 05/2025 to 11/2025)**
 - Project to establish a groundwater level reduction network for the dengue fever control programme in Jeddah Governorate for the neighbourhoods of Al-Rayah, Al-Musa'id, K14, and Souq Al-Sawarikh
- **Construction site engineer , Al-Hamad Contracting Company (New Cairo , Egypt from 11/2024 to 3/2025)**
 - Construction of 15 villas in New Cairo
 - And Finishing work for a number of buildings in the new capital
- **Infrastructure Site Engineer, Engineering Office Contracting Company (New Cairo , Egypt , from 05/2022 to 09/2024)**
 - Implementation of a rainwater drainage network for the Suez Road, spanning 8 kilometers,

and construction of 6 collection tanks for the network, with a depth of 15 meters and a diameter of 9 meters.

- Implementation of sewage networks in the Second Settlement of New Cairo, with diameters from 300 mm to 3000 mm, using plastic pipes, corrugated pipes, and precast concrete pipes.

- Implementation of drinking water and irrigation networks in the Second Settlement of New Cairo with diameters from 50 mm to 1000 mm using plastic and polyethylene pipes, and implementation of washing and air chambers on the network.

- **Infrastructure Site Engineer, Orient Real Estate Company (Sohag, Egypt , from 09/2021 to 05/2022)**

- Implementation of the sewage network, pumping stations, and discharge lines for 5 cities, and construction of a secondary pumping station with a diameter of 5 meters and a depth of 12 meters, and household connections for these cities

Courses & Certifications

- Very good at working with AutoCAD and Office programs such as Excel
- I have completed a technical office course from the Arvel Group
- ICDL course
- I have completed an AutoCAD course from Arcplan Company.
- Project management
- Site supervision
- Civil works

Languages

Arabic
Native

English
B1



جامعة جنوب الوادي
شهادة تخرج



0425239

تشهد كلية الهندسة بقنا

أن / محمد الحاوي محمود يوسف

المولود في قنا/ ابو تشت بتاريخ

١٩٩٨/٠٢/٢٣

قد حصل على درجة البكالوريوس في الهندسة قسم الهندسة المدنية شعبة عامة

المشروع / التقدير (ممتاز)

في دور مايو عام ٢٠٢١ بتقدير (جيد جدا)

مجموع تراكمي ٦٧٥٠٠ / ٥٢٤٤٠٩٥ النسبة المئوية ٧٧.٧٠ %

وقد اعتمد مجلس الكلية نتيجة امتحانه في

٢٠٢١/٠٧/٢٧

٢٠٢١/٠٧/٣١

ومجلس الجامعة في

٢٩٨٠٢٢٣٢٧٠٠٥٩٧

الرقم القومي

مدير شؤون الطلاب عميد الكلية

المراجع

الموظف المسئول

قسيمه رقم / ١٤٤٧/٤٤٠١٢ بتاريخ ٢٠٢١/٧/٢٧

تحريرا في ٢٠٢١/٧/٢٧



جامعة جنوب الوادي

نظام شئون الطلاب

شهادة تقديرات



تشهد كلية الهندسة بقنا - جامعة جنوب الوادي بأن الطالب / محمد الحايي محمود يوسف المولود في قنا/ ابو تشت

بتاريخ 1998/02/23 وجنس

قد حصل على درجة البكالوريوس فى الهندسة قسم الهندسة المدنية شعبة عامة انتظام دور مايو سنة 2021 بتقدير عام جيدجا

بمجموع تراكمى 5244.95 درجة من المجموع الكلى التراكمى وقدره 6750.00 درجة بنسب

الفرقة الإعدادية , 2017-2016 , مستجد , التقدير:- ممتاز , المجموع:- 1,297.50 , النسبة:- 86.50 , دور أول

| اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير |
|--------------------|--------------|---------|----------------------------|--------------|---------|-------------------|--------------|---------|
| رياضيات 1 | 150 / 127.50 | ممتاز | فيزياء 1 | 150 / 128.00 | ممتاز | ميكانيكا هندسية 1 | 125 / 106.25 | ممتاز |
| تكنولوجيا الحاسبات | 100 / 93.00 | ممتاز | تاريخ الهندسة والتكنولوجيا | 50 / 42.50 | ممتاز | لغة انجليزية فنية | 50 / 36.00 | جيد |
| رسم هندسى | 200 / 178.00 | ممتاز | رياضيات 2 | 150 / 127.50 | ممتاز | فيزياء 2 | 150 / 127.50 | ممتاز |
| ميكانيكا هندسية 2 | 125 / 106.25 | ممتاز | تكنولوجيا الانتاج | 125 / 107.00 | ممتاز | كيمياء هندسيه | 125 / 118.00 | ممتاز |

الفرقة الأولى , 2018-2017 , مستجد , التقدير:- جيدجا , المجموع:- 1,201.25 , النسبة:- 80.08 , دور أول

| اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير |
|----------------------|--------------|---------|-------------------------------|--------------|---------|--------------------|--------------|---------|
| تحليل انشاءات (1) | 150 / 88.00 | مقبول | مقاومة و تكنولوجيا المواد (1) | 125 / 112.00 | ممتاز | مساحة (1) | 125 / 93.75 | جيدجا |
| جيولوجيا هندسيه | 100 / 94.00 | ممتاز | تحليلات هندسية (1) | 100 / 77.00 | جيدجا | تقارير فنية هندسية | 50 / 45.00 | ممتاز |
| ميكانيكا انشاءات (1) | 150 / 135.00 | ممتاز | ميكانيكا التربة و الاساسات | 150 / 123.00 | جيدجا | رسم مدنى | 200 / 176.00 | ممتاز |
| هيدروليكا 1 | 150 / 122.50 | جيدجا | انشاء معماري | 150 / 97.50 | جيد | حقوق الانسان | 50 / 37.50 | جيدجا |

الفرقة الثانية , 2019-2018 , مستجد , التقدير:- جيد , المجموع:- 1,011.50 , النسبة:- 67.43 , دور أول

| اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير |
|----------------------|--------------|---------|--------------------------------------|--------------|---------|--------------------|--------------|---------|
| تحليل انشاءات (2) | 150 / 88.00 | مقبول | مقاومة و تكنولوجيا المواد (2) | 125 / 110.00 | ممتاز | خرسانة مسلحة (1) | 150 / 75.00 | مقبول |
| هيدروليكا 2 | 125 / 88.00 | جيد | التركيبات الكهربائية و معدات الانشاء | 100 / 77.00 | جيدجا | تحليلات هندسية (2) | 100 / 68.00 | جيد |
| ميكانيكا انشاءات (2) | 125 / 73.00 | مقبول | خرسانة مسلحة (2) | 150 / 76.00 | مقبول | هندسة الاساسات | 150 / 101.00 | جيد |
| مساحة (2) | 150 / 133.00 | ممتاز | هندسة الري و الصرف | 125 / 85.00 | جيد | امن و سلامة مهنية | 50 / 37.50 | جيدجا |

الفرقة الثالثة , 2020-2019 , مستجد , التقدير:- جيد , المجموع:- 492.00 , النسبة:- 65.60 , دور أول

| اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير |
|------------------------|-------------|---------|------------------------|-------------|---------|----------------------|-------------|---------|
| تحليل انشاءات (3) | 150 / 93.00 | مقبول | خرسانة مسلحة (3) | 150 / 83.00 | مقبول | منشآت معدنية (1) | 150 / 85.00 | مقبول |
| عقود و مواصفات | 50 / 47.00 | ممتاز | هندسة النقل و المرور | 100 / 85.00 | ممتاز | تصميم اعمال الري (1) | 150 / 99.00 | جيد |
| منشآت معدنية 2 | * | ناجح | خرسانة مسلحة (4) | * | ناجح | مساحة (3) | * | ناجح |
| هندسة الطرق و المطارات | * | ناجح | علم نفس و رعاية عمالية | * | ناجح | مقرر اختياري (1) | * | ناجح |

الفرقة الرابعة , 2021-2020 , مستجد , التقدير:- جيدجا , المجموع:- 1,242.70 , النسبة:- 82.85 , دور أول

| اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير | اسم المقرر | الدرجة | التقدير |
|---|--------------|---------|----------------------|--------------|---------|----------------------------|--------------|---------|
| تطبيقات الحاسب الالى فى الهندسة المدنية | 150 / 131.00 | ممتاز | هندسة السكك الحديدية | 125 / 96.00 | جيدجا | كبارى معدنية | 150 / 107.50 | جيد |
| التركيبات الصحية فى المباني | 100 / 86.50 | ممتاز | هندسة التشييد | 100 / 85.00 | ممتاز | مقرر اختياري (2) | 125 / 93.75 | جيدجا |
| تصميم اعمال الري 2 | 150 / 130.00 | ممتاز | هندسة صحية و بيئية | 125 / 106.25 | ممتاز | ادارة مشروعات و حساب كميات | 150 / 118.00 | جيدجا |
| مقرر اختياري (3) | 125 / 99.70 | جيدجا | المشروع | 200 / 189.00 | ممتاز | | | |

وقد تحررت هذه الشهادة بناء على طلبه لتقديمها الى من يهيمه الامر

وقد سدد بالقسيمة رقم

مدير شئون الطلاب
16/7/2021ادارة الخريجين
ع.ت

يعتمد، عميد الكلية

بتاريخ 16/7/2021
ع.ت