

C.V.

1. **Name** : Ateya Saad EldinAteyaAbouFandy.
2. **Nationality** : Egyptian.
3. **Date & Place of Birth** : October 19, 1944 Dakahlia - Egypt
4. **Address** : 5 ElwadyElgadidSt. from GafarElsadekSt.
Elhi Elsabea Nasr City Cairo, Egypt
5. **Contacts** : Office: (202) 27142107, 27142108
Home:(202)26175159
Cell:(2012) 22362026
E-mail: e2rc@thewayout.net,
attiasaad44@yahoo.com

6. **Education** :

From	To	Institution	Certificate	Field of Study
1962	1968	Faculty of Engineering Cairo University	B.Sc.	Mining, Petroleum and Metallurgical Engineering. Department.
1969	1971	Tabbin Inst., Cairo	M.Sc.	Ferrous Metallurgy
1974	1978	Moscow Steel & alloys inst.	Ph.D.	Metallurgy of Steel

7. **Language Knowledge** : Arabic (Mother Tongue)
English, Russian (Good)
8. **Present Occupation** : Professor, Head of Energy and Environment Department, Executive Director of Energy & Environment Research Center (E2RC), Tabbin Institute for Metallurgical Studies (TIMS), Cairo, Egypt.
P.O.B: 109 Helwan, 11421 Cairo.

9. Employment Record:

From	To	Post Title	Employer
1969	1973	Metallurgical Engineer	Egyptian Iron & Steel Company
1974	1978	Assistant Lecturer "Post Graduate Student"	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
1978	1980	Assistant Professor, Ferrous Metallurgical Department	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
1980	1983	Assistant professor, Mechanical Engineering Department	Baghdad University
1984	1989	Professor, Ferrous Metallurgical Department	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
1989	1998	Technical Manager	Energy Conservation & Environment Project (ECEP), Project was sponsored by USAID
1998	2002	Professor & Head Chemical Engineering Department, Director of UNEP Project CD4CDM, Executive Director of Energy & Environment Research Center "E2RC"	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
2003	2003	TIMS Director	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
2004	2017	Professor, Head of Energy and Environment Specialty, Chemical Engineering Department, Executive Director of Energy & Environment	Tabbin Institute for Metallurgical Studies

From	To	Post Title	Employer
		Research Center "E2RC"	
2017	2020	Professor, Head of Energy and Environment Specialty, Chemical Engineering Department, Technical Director of Energy & Environment Research Center "E2RC"	Tabbin Institute for Metallurgical Studies
2020	now	Professor, Head of Energy and Environment Specialty, Chemical Engineering Department, Executive Director of Energy & Environment Research Center "E2RC"	Tabbin Institute for Metallurgical Studies

Master Theses

Supervised more than 20 theses some relevant.

- Energy Efficiency and CO₂ Emissions in Egyptian Ammonia Industry, a Thesis submitted to Tabbin Institute for Metallurgical Studies in partial fulfillment of the requirements for Master Degree of Science (M.Sc), Specialty: Environmental Studies and Engineering, Eng. Mosadak Ahmed Hassan Mohamed, 2010.
- Information Technology in Managing the Environmental Problems, Case Study, “Black Cloud Phenomena and Reducing its Effects”, in partial fulfillment science of the requirement for the degree of master of science (M.Sc), Eng. Sayed Ibrahim Mohamed, General Manager of computer and Network Maintenance, Egyptian Environmental Agency Affairs (EEAA), Cairo 2007.
- To Cleaner Production, Case Study of Libyan Iron and Steel Company – LISCO, a thesis submitted for the fulfillment of M.Sc Degree in Engineering and Environmental Studies, Eng. Abdullah Ibrahim Elajeil, General Industrialization Corporation-Libya, June 2003.

- Safety and Occupational Health and Secure Working Environment and Protect the Environment, a case study “Alexandria National Iron and Steel Company”, a thesis submitted to industrial engineering department for the fulfillment of the Master of Science Degree in Environmental and Engineering Studies, Chem. / Samuel Mansoor, 2004.
- A Strategy Study on the Establishment & Support of Small & Medium Scale Enterprises Linked to Large Size Enterprises, a thesis submitted to Industrial Engineering Department for the fulfillment of the Master of Science Degree in Industrial Engineering, Eng. Elmabruk Salem Elmabruk, 2005.
- Safety and Occupational Health and Secure Working Environment and Protect the Environment and Development Proposals in Libya, a thesis submitted for the fulfillment of M.Sc Degree in Engineering and Environmental Studies, Eng./ Tariq Mahdi Arna'oot, 2007.
- Medical Waste Management in El Batman Center – Libya, a thesis submitted for the partial fulfillment of requirements for the Master Degree of Science in Environmental Engineering and Studies, Eng. Ashour Hamza Minfour, Omar El-Mokhtar University, November 2008.
- The cleaner production in the Automotive Industry, Case study: Engineering Automotive Manufacturing Company, a thesis Submitted as a part of the Requirements of M.Sc. Degree in Environmental Studies and Engineering, Eng. Ahmed Saad, 2011.
- A Comparative Study of Heavy Metals Environmental Impact, a thesis Submitted as a part of the Requirements of M.Sc. Degree in Environmental Studies and Engineering, Masoud. K. Mohamed Algaded, Libya, September 2013.
- Environmental Impact of using various kinds of fuels for electricity generation, a thesis Submitted as a part of the Requirements of M.Sc. Degree in Environmental Studies and Engineering scholar/ Osama Mustafa Hassan Ali, may 2017.

- Reuse of drainage water for agriculture in eastern delta, thesis submitted as part of the requirements of M.Sc. degree in Environmental Studies, Chemist / Eman El-sayed Ibrahim Shahan, B.Sc. Cairo University, June 2015.

أخرى

- أ.د/ عطيه سعد الدين، المدير المسئول من قبل جهاز شئون البيئة عن مركز بحوث الطاقة والبيئة، رقم قيد 2018 / 5 / 29 / 30.
- أ.د/ عطيه سعد الدين، إستشاري بيئي معتمد من قبل جهاز شئون البيئة في مجال إعداد دراسات تقويم التأثير البيئي، رقم قيد 2018 / 5 / 29 / 201.
- أ.د/ عطيه سعد الدين، إستشاري بيئي معتمد من قبل جهاز شئون البيئة في مجال إجراء القياسات البيئية في المعامل المعتمدة، رقم قيد 2017 / 8 / 31 / 133.
- أ.د/ عطيه سعد الدين، إستشاري بيئي معتمد من قبل جهاز شئون البيئة في مجال أعمال الرصد الذاتي للمنشآت فقط، رقم قيد 2017 / 5 / 29 / 217.



شهادة قيد واعتماد
بيت خبرة في مجال البيئة (مكتب استشاري)

وزارة البيئة
جهاز شؤون البيئة

يشهد جهاز شؤون البيئة بأنه قد تم قيد واعتماد بيت الخبرة (المكتب الاستشاري)
مركز بحوث الطاقة والبيئة / معهد التبين للدراسات المعدنية

بيتاً للخبرة في مجال البيئة بناء على قرار اللجنة العليا المؤرخ في ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ ومديره المسئول
السيد / **عظيمة سعد الدين عطية أبو قندي**

إعمالاً للمادة رقم ١٣ مكرر من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩
في شأن حماية البيئة ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١

برقم قيد : ٢٠١٨ / ٥ / ٢٩ / ٣٠

وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ وحتى ٢٨ / ٥ / ٢٠٢٣
وتعتبر هذه الشهادة لاغية في حالة وقف الترخيص لبيت الخبرة لأي سبب قانوني .

وزير البيئة
رئيس اللجنة العليا للقيد والاعتماد
محمد حجاز

الرئيس التنفيذي
رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد
محمد السيد

وزارة البيئة



شهادة قيد واعتماد استشارى بيئى

وزارة البيئة
جهاز شئون البيئة

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد / **عمية سعد الدين عطية**
قد تم قيده واعتماده كاستشارى بيئى فى مجال إعداد دراسات تقويم التأثير البيئى
بناء على قرار اللجنة العليا للقيد والاعتماد المؤرخ فى ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ أعمالاً للمادة رقم ١٣
مكرر من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ فى شأن حماية
البيئة ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١
وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ وحتى ٢٨ / ٥ / ٢٠٢٣
رقم القيد : ٢٠١٨/٥/٢٩/٢٠١
وتعتبر هذه الشهادة لاغية فى حالة وقف الترخيص لسيادته لأى سبب قانونى .

وزير البيئة
رئيس اللجنة العليا للقيد والاعتماد


الرئيس التنفيذى
رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد


وزارة البيئة



رئاسة مجلس الوزراء
وزارة الدولة لشئون البيئة
جهاز شئون البيئة

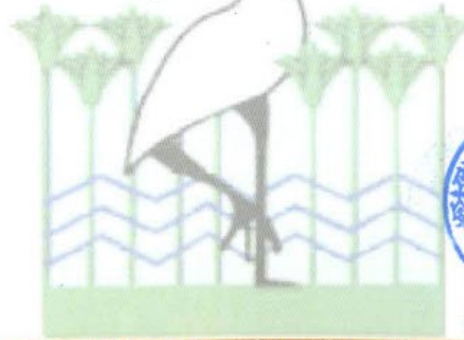
شهادة قيد واعتماد إستشاري بيئي

د. عوية سعد الدين عويده أبو فدي

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد
قد تم قيده وإعتماده كإستشاري بيئي في مجال:
بناءً على قرار اللجنة العليا للقيد والإعتماد المؤرخ ٢١ / ٨ / ٢٠١٧
إعمالاً للأحكام المادة رقم ١٢ مكرراً من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ في شأن حماية
البيئة وللأئحة التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١.
وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات إعتباراً من ٢١ / ٨ / ٢٠١٧ حتى ٢٠ / ٨ / ٢٠٢٢
رقم القيد: ١٢٣ / ٨ / ٢٠١٧

وزير الدولة لشئون البيئة
رئيس اللجنة العليا للقيد و الأعتامد

د. خالد محمد حمي
وزير البيئة



الرئيس التنفيذي
رئيس الأمانة الفنية
للجنة العليا للقيد و الأعتامد

.....



شهادة قيد واعتماد استشارى بيئى

وزارة البيئة
جهاز شئون البيئة

يشهد جهاز شئون البيئة بأن السيد / **عصبة سعد الدين عطية**
قد تم قيده واعتماده كاستشارى بيئى فى مجال **أعمال الرصد الذاتى للمنآت فتمت**
بناء على قرار اللجنة العليا للقيد والاعتماد المؤرخ فى ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ إعمالاً للمادة رقم ١٣
مكرر من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ فى شأن حماية
البيئة ولائحته التنفيذية المعدلة بالقرار رقم ١٠٩٥ لسنة ٢٠١١
وهذه الشهادة سارية لمدة خمس سنوات اعتباراً من ٢٩ / ٥ / ٢٠١٨ وحتى ٢٨ / ٥ / ٢٠٢٣
رقم القيد: ٢٠١٨ / ٥ / ٢٩ / ٢١٧
وتعتبر هذه الشهادة لاغية فى حالة وقف الترخيص لسيادته لأى سبب قانونى .



وزير البيئة
رئيس اللجنة العليا للقيد والاعتماد
م. ق. ق. ق.

الرئيس التنفيذى
رئيس الأمانة الفنية للجنة العليا للقيد والاعتماد
س. م. م.



وزارة البيئة