

## اختصارات المعتمدة في الهندسة والتكنولوجيا (الجزء الثالث)

الدكتور فاضل حسن أحمد  
كلية الهندسة — جامعة صلاح الدين — أربيل  
الجمهورية العراقية

### A

<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>AGGR = Aggregate</td><td>رُكَّام</td></tr> <tr><td>AIL = Aileron</td><td>جُنَيْح</td></tr> <tr><td>AIRCFT = Aircraft</td><td>طَائِرَة</td></tr> <tr><td>ALK = Alkaline</td><td>قِلْوِي</td></tr> <tr><td>ALY = Alloy</td><td>سَبِيكَة</td></tr> <tr><td>ALTN = Alteration</td><td>تَبْدِيل</td></tr> <tr><td>ALT = Alternate</td><td>مُتَنَابِ</td></tr> <tr><td>ALT = Alternator</td><td>مُنَوَّب</td></tr> <tr><td>ALT = Altitude</td><td>إِرْتِفَاع</td></tr> <tr><td>AMB = Amber</td><td>كَهْرْمَان</td></tr> <tr><td>AMM = Ammunition</td><td>ذَخِيرَة حَرِييَة</td></tr> <tr><td>AMT = Amout</td><td>كَمِيَة</td></tr> <tr><td>AMP = Ampere</td><td>أَمْبِير</td></tr> <tr><td>AMPH = Amphibian</td><td>طَائِرَة بَرْمَائِيَة</td></tr> <tr><td>AMPL = Amplifier</td><td>مُضخِّم</td></tr> <tr><td>AM = Amplitude</td><td>سَعَة</td></tr> <tr><td>ANHYD = Anhydrous</td><td>لَا مَائِي</td></tr> </table>	AGGR = Aggregate	رُكَّام	AIL = Aileron	جُنَيْح	AIRCFT = Aircraft	طَائِرَة	ALK = Alkaline	قِلْوِي	ALY = Alloy	سَبِيكَة	ALTN = Alteration	تَبْدِيل	ALT = Alternate	مُتَنَابِ	ALT = Alternator	مُنَوَّب	ALT = Altitude	إِرْتِفَاع	AMB = Amber	كَهْرْمَان	AMM = Ammunition	ذَخِيرَة حَرِييَة	AMT = Amout	كَمِيَة	AMP = Ampere	أَمْبِير	AMPH = Amphibian	طَائِرَة بَرْمَائِيَة	AMPL = Amplifier	مُضخِّم	AM = Amplitude	سَعَة	ANHYD = Anhydrous	لَا مَائِي	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>ABBR = Abbreviate</td><td>إِخْتَصَر</td></tr> <tr><td>ACCEL = Accelerate</td><td>يَتَسَارَع</td></tr> <tr><td>ACCESS = Accessory</td><td>لَا حِق</td></tr> <tr><td>ACCT = Account</td><td>حِسَاب</td></tr> <tr><td>ACCUM = Accumulate</td><td>يَتْرَاقِم</td></tr> <tr><td>ACST = Acoustic</td><td>سَمْعِي</td></tr> <tr><td>ACT = Actual</td><td>حَقِيقِي</td></tr> <tr><td>ACTG = Actuate</td><td>يَشغَل</td></tr> <tr><td>ADPT = Adapter</td><td>مُهَائِيء</td></tr> <tr><td>ADD = Addendum</td><td>طَرَف السَّن</td></tr> <tr><td>ADD = Addition</td><td>جَمْع</td></tr> <tr><td>ADH = Adhesive</td><td>لَصُوق</td></tr> <tr><td>ADJ = Adjust</td><td>يَضْبِط</td></tr> <tr><td>ADV = Advance</td><td>مُتَقَدِّم</td></tr> <tr><td>AERODYN = Aerodynamic</td><td>دِيْنَامِيكَا الهَوَاء</td></tr> <tr><td>AERO = Aeronautic</td><td>طَائِرَان</td></tr> <tr><td>AFT = After</td><td>بَعْدَ، لَاحِق</td></tr> </table>	ABBR = Abbreviate	إِخْتَصَر	ACCEL = Accelerate	يَتَسَارَع	ACCESS = Accessory	لَا حِق	ACCT = Account	حِسَاب	ACCUM = Accumulate	يَتْرَاقِم	ACST = Acoustic	سَمْعِي	ACT = Actual	حَقِيقِي	ACTG = Actuate	يَشغَل	ADPT = Adapter	مُهَائِيء	ADD = Addendum	طَرَف السَّن	ADD = Addition	جَمْع	ADH = Adhesive	لَصُوق	ADJ = Adjust	يَضْبِط	ADV = Advance	مُتَقَدِّم	AERODYN = Aerodynamic	دِيْنَامِيكَا الهَوَاء	AERO = Aeronautic	طَائِرَان	AFT = After	بَعْدَ، لَاحِق
AGGR = Aggregate	رُكَّام																																																																				
AIL = Aileron	جُنَيْح																																																																				
AIRCFT = Aircraft	طَائِرَة																																																																				
ALK = Alkaline	قِلْوِي																																																																				
ALY = Alloy	سَبِيكَة																																																																				
ALTN = Alteration	تَبْدِيل																																																																				
ALT = Alternate	مُتَنَابِ																																																																				
ALT = Alternator	مُنَوَّب																																																																				
ALT = Altitude	إِرْتِفَاع																																																																				
AMB = Amber	كَهْرْمَان																																																																				
AMM = Ammunition	ذَخِيرَة حَرِييَة																																																																				
AMT = Amout	كَمِيَة																																																																				
AMP = Ampere	أَمْبِير																																																																				
AMPH = Amphibian	طَائِرَة بَرْمَائِيَة																																																																				
AMPL = Amplifier	مُضخِّم																																																																				
AM = Amplitude	سَعَة																																																																				
ANHYD = Anhydrous	لَا مَائِي																																																																				
ABBR = Abbreviate	إِخْتَصَر																																																																				
ACCEL = Accelerate	يَتَسَارَع																																																																				
ACCESS = Accessory	لَا حِق																																																																				
ACCT = Account	حِسَاب																																																																				
ACCUM = Accumulate	يَتْرَاقِم																																																																				
ACST = Acoustic	سَمْعِي																																																																				
ACT = Actual	حَقِيقِي																																																																				
ACTG = Actuate	يَشغَل																																																																				
ADPT = Adapter	مُهَائِيء																																																																				
ADD = Addendum	طَرَف السَّن																																																																				
ADD = Addition	جَمْع																																																																				
ADH = Adhesive	لَصُوق																																																																				
ADJ = Adjust	يَضْبِط																																																																				
ADV = Advance	مُتَقَدِّم																																																																				
AERODYN = Aerodynamic	دِيْنَامِيكَا الهَوَاء																																																																				
AERO = Aeronautic	طَائِرَان																																																																				
AFT = After	بَعْدَ، لَاحِق																																																																				

AZ = Azimuth أَسْمَت

B

BAB = Babbitt (بابت) يطلي بمعدن  
BACT = Bacteriological بكتريولوجي  
BAF = Baffle عارضة  
BAK = Bakery —  
BAL = Balance ميزان  
BALL = Ballast حُساس  
BAND = Bandolier —  
BATT = Batten لِرَاز  
BAT = Battery بطارية  
BAT = Battle قتال  
BBL = Barrel برميل  
BCN = Beacon فَنار  
BF = Backface وجه خلفي  
BKS = Barracks مَعسكر  
BLK = Block مجموعة، كابح  
BLO = Blower نفاخ  
BLK = Black أسود  
BL = Blank فراغ  
BLU = Blue أزرق  
BLR = Boiler مِرْجَل  
BM = Beam عَتَبَة  
BOB = Bobbin بَكَرَة  
BOLS = Bolster مِسند  
BOOST = Booster مُفَرِّز  
BOT = Bottom قَعْر  
BRKT = Bracket كَتِيفَة  
BRD = Braid ضَفِيرَة  
BRS = Brass النحاس الأصفر  
BRZG = Brazing اللحام بالنحاس الأصفر

ANL = Anneal يُلْدَن  
ANN = Annunciator مُعَلِنَة  
ANT = Antenna هوائِي  
APT = Apartment شَقَة  
APP = Apparatus جِهَاز  
APPX = Appendix مُلحق  
APPD = Approved مُوَافَق عَلَيه  
APPROX = Approximate تَقْرِيبِي  
ARCH = Architecture فن العمارَة  
ARMT = Armament تسليح  
ARM = Armature دِرْع  
ARMD = Armored مدرع  
ARR = Arrange يَرتب  
ARR = Arrester مُوقِف  
ART = Artificial اصطناعي  
ARTY = Artillery مِدْفِعيَة  
ASB = Asbestos اسبستوس  
ASPH = Asphalt اسفلت  
ASSEM = Assemble يَجْمَع  
ASSY = Assembly تَجْمِيع  
ASSY = Assistant مُسَاعِد  
ATM = Atmosphere جَو  
AT = Atomic ذَرِي  
ATT = Attach يَربط  
ATTEN = Attenuator مُوَهِن  
AUD = Audible مَسْموع  
AUTH = Authorized مُفَوَّض، مُجَاز  
AUTO = Automatic تَلقائِي  
AUX = Auxiliary احتياطي، مساعد  
AVE = Avenue شارع عريض  
AVG = Average مَعْدَل  
AVI = Aviation طيران  
AVDP = Avoirdupois أَفوارديپوا  
(نظام أوزان انكليزي)

CHAM	=	Chamfer	حدّ مائل
CHG	=	Change	تغيير
CHAN	=	Channel	قناة
CHG	=	Charge	شحنة
CHK	=	Check	تدقيق
CHD	=	Chord	وتر
CIR	=	Circle	دائرة
CIR	=	Circular	دائري
CIR	=	Circulate	يدور
CIRC	=	Circumference	محيط - الدائرة
CL	=	Class	صنف
CLR	=	Clear	صاف
CL	=	Clearance	حيز الخلو
CLV	=	Clevis	تركيبة شعبية
CLO	=	Closet	خزانة
CL	=	Clutch	قابض
CLD	=	Cooled	مبرد
CO	=	Cleanout	_____
COAM	=	Coaming	إطار حاجز
COAX	=	Coaxial	متجدد المحور
COEF	=	Coefficient	معامل
COL	=	Column	عمود
COMB	=	Combination	جمع
COMB	=	Combustion	احتراق
COM	=	Command	قيادة
COM	=	Commanding	متحكم في
COML	=	Commercial	تجاري
COM	=	Common	عام، مشترك
COMM	=	Communication	نقل
COMM	=	Commutator	مبدل
COMP	=	Companion	_____
CO	=	Company	شركة
COMPT	=	Compartment	حُجيرة

BRK	=	Break	انكسار
BRK	=	Brick	آجر
BRDG	=	Bridge	جسر
BRO	=	Broach	مشاب
BRZ	=	Bronze	البرونز
BR	=	Brush	فرشاة
BUT	=	Button	زر
BUZ	=	Buzzer	أزاز
BU	=	Bushel	بوشيل
BU	=	Bureau	مكتب
C			
CA	=	Cable	كبل
CAB	=	Cabinet	خزانة
CALC	=	Calculate	يحسب
CAL	=	Caliber	القطر الداخلي، عيار
CAL	=	Calibrate	يعاير
CAL	=	Calorie	سُعرة
CAND	=	Candelabra	_____
CAP	=	Capacitor	مكثف
CAP	=	Capacity	سعة
CARB	=	Carburetor	مُكربن
CARB	=	Carburize	يكربن
CAR	=	Cargo	حمولة
CARP	=	Carpenter	نجار
CAT	=	Catalogue	فهرس مُصوّر
CAT	=	Catalyst	عامل مساعد
CAT	=	Catapult	منجنيق
CAV	=	Cavity	تجويف
CER	=	Ceramic	خزفي
CG	=	Centigram	سنتيغرام
CH	=	Chain	سلسلة

CPLG	=	Coupling	قارنة، وَصَل
CRKC	=	Crankcase	علبة المرافق
CRK	=	Crank	مِرْفَق
CR	=	Crew	فريق
CSMITH	=	Coppersmith	صَفَّار
CSK	=	Countersink	يخوّش
CTWT	=	Counterweight	ثقل موازن
CUR	=	Current	تِيَّار
CU	=	Cubic	مُكعب
CUP	=	Cupboard	خِزانة
CYN	=	Cyanide	سيانيد
CY	=	Cycle	دَوْرَة
CYL	=	Cylinder	أسطوانة

#### D

DB	=	Decibel	ديسيبل
DBL	=	Double	مزدوج، مضاعف
DBLR	=	Doubler	مُضاعِف
DEC	=	Decimal	عَشْرِيّ
DECAL	=	Decalcomania	رسوم انطباعية
DECONTN	=	Decontamination	تطهير
DEFL	=	Deflect	ينحرف
DEG	=	Degree	درجَة
DEM	=	Demodulator	مُستخْلِص
DEML	=	Demolition	تهديم
DEPT	=	Department	دائرة
DESCR	=	Describe	يصف
DISCH	=	Discharge	تصريف، تفرغ
DISC	=	Disconnect	يفصل
DISP	=	Dispatcher	مُرْسِل
DISP	=	Dispensary	مستوصف
DIAG	=	Diagonal	قطريّ

COMP	=	Compensate	يعادل
COMPL	=	Complete	كامل
COMP	=	Composition	تركيب
COMP	=	Compound	مركب
COMP	=	Compress	يكبس
COMPR	=	Compressor	ضاغط
CONC	=	Concentrate	يركّز
CONC	=	Concentric	مُتَمَرِّكِر
CONC	=	Concrete	خَرَسَانَة
COND	=	Condition	مُكْتَف
COND	=	Conduct	شرط
COND	=	Conduct	سلوك
COND	=	Conductor	مُوصِل
CONN	=	Connect	يوصل
CONN	=	Connector	وَصْلَة
CONST	=	Constant	ثابت
CONST	=	Construction	انشاء
CONTR	=	Container	وعاء
CONTAM	=	Contaminated	مُلَوَّث
CONT	=	Continue	يستمر
CONTR	=	Contract	عقد
CONTR	=	Contractor	مُقاوِل
CONT	=	Control	مُراقِبَة
CONT	=	Controller	مُراقِب
CONV	=	Convert	يحوّل
COR	=	Corner	زاوية
CORP	=	Corporation	شركة مساهمة
CORR	=	Correct	صحيح
CORR	=	Corrugate	يتموج
COT	=	Cotter	خابور
COV	=	Cover	غِطاء
COWL	=	Cowling	واقية
CPUNCH	=	Countrpunch	—

EFF	=	Effective	فعال
EFF	=	Efficiency	كفاية
EJECT	=	Ejector	قاذف
ELL	=	Elbow	مرفق
ELEC	=	Electric	كهربائي
ELECT	=	Electrolyte	إلكتروليت
ELECT	=	Electrolytic	إلكتروليتي
ELEV	=	Elevate	يرفع
EL	=	Elevation	ارتفاع
ELONG	=	Elongation	استطالة
EMER	=	Emergency	اضطراري
ENCL	=	Enclose	يغلق
ENG	=	Engine	مُحرك
ENGR	=	Engineer	مهندس
ENGRG	=	Engineering	هندسة
ENT	=	Entrance	مدخل
ENV	=	Envelope	غلاف
EQ	=	Equal	مساوي
EQ	=	Equalizer	مُعادل
EQ	=	Equation	معادلة
EQUIP	=	Equipment	مُعَدّات
EQUIV	=	Equivalent	مُكافئ
ESC	=	Escape	مهرب
ESC	=	Escutcheon	_____
EST	=	Estimate	يُحسّن
EVAP	=	Evaporate	يتبخّر
EVAP	=	Evaporator	مُبخّر
EXC	=	Excavate	يُحفر
EXCH	=	Exchange	يتبادل
EXC	=	Excitation	إثارة
EXC	=	Exciter	مشير
EXEC	=	Executive	مُنفّذ
EXH	=	Exhaust	العايم

DIAG	=	Diagram	رسم بياني
DIA	=	Diameter	قطر
DIAPH	=	Diaphragm	غشاء، حاجز
DIFF	=	Differential	تفاضلي
DIM	=	Dimension	بُعد
DIO	=	Diode	دايود
DIR	=	Directional	اتجاهي
DIST	=	Distance	مسافة
DIST	=	District	مقاطعة
DIV	=	Diverter	مقاومة تحويل
DK	=	Deck	سطح السفينة
DMPR	=	Damper	مُخمّد
DN	=	Down	سُفلي
DOZ	=	Dozen	دزينة
DO	=	Ditto	كذلك
DR	=	Drain	مَصْرِف
DRS	=	Dressed	مكسوّة
DR	=	Drill	ثقب
DR	=	Drive	دفع، مِقْوَد
DUP	=	Duplicate	نسخة مطابقة
DW	=	Dumbwaiter	مِصْعَد صغير
DWG	=	Drawing	رسم، سحب
DYN	=	Dynamic	دينامي
DYN	=	Dynamo	دينامو
DYNM	=	Dynamotor	ديناموتور

### E

EA	=	Each	كل
ECC	=	Eccentric	لا تَمْرَكْزِي
ECH	=	Echelon	نَسَق دَرَجِي
ECON	=	Economizer	مُقْتَصِد
EDUC	=	Eductor	مُعَلِّم

FLG	=	Flooring	أرضية
FLUOR	=	Fluorescent	فلوري
FL	=	Flush	تدفق
FORG	=	Forging	تشكيل بالحرارة
FR	=	Frame	هيكل
FRAG	=	Fragmentation	تجزئة
FRWK	=	Framework	قالب
FRT	=	Freight	شحنة
FREQ	=	Frequency	تردد
FR	=	Front	جبهة
FTG	=	Fitting	تركيبية
FT	=	Feet	أقدام
FT	=	Foot	قدم
FURN	=	Furnish	يجهز
FUS	=	Fuselage	جسم الطائرة
FWD	=	Forward	أمامي

### G

GA	=	Gage	مقياس
GALL	=	Gallery	رُواق
GAL	=	Gallon	غالون
GALV	=	Galvanized	مغلول
GALV	=	Galvanometer	غالفانومتر
GARBD	=	Garboard	—
GASO	=	Gasoline	بنزين
GEN	=	Generator	مولد
GENL	=	General	عام
GL	=	Glass	زجاج
GL	=	Glaze	مسحة زجاجية
GPH	=	Graphite	رصاص أسود
GR	=	Grade	درجة
GRAD	=	Graduation	تدرج

EXIST	=	Existing	موجود
EXP	=	Expand	يتمدد
EXP	=	Expansion	تمدد، تمديد
EXP	=	Experiment	تجربة
EXP	=	Expulsion	طرد
EXT	=	Extension	امتداد
EXT	=	Exterior	خارجي
EXT	=	External	خارجي
EXT	=	Extinguish	يطفأ
EXTR	=	Extrude	يقذف

### F

FAB	=	Fabricate	يصنع
FAIR	=	Fairing	سطح انسيابي
FED	=	Federal	اتحادي
FD	=	Feed	تغذية
FDR	=	Feeder	مُغذ
FGR	=	Finger	أصبع
FIG	=	Figure	رقم
FIL	=	Filament	فتيلة
FIL	=	Fillet	شريحة
FILL	=	Filling	حشو
FIL	=	Fillister	مسحاج تحديد
FIN	=	Finish	نهاية
FIX	=	Fixture	تثبيتة
FLD	=	Field	حقل، مجال
FLT	=	Filter	مرشح
FLG	=	Flange	شفة
FL	=	Flashing	وميض
FLHLS	=	Flashless	عديم الوميض
FLEX	=	Flexible	لذن
FL	=	Fluid	مائع

ILLUS	= Illustrate	يوضح
IMP	= Impact	تصادم
IMP	= Imperial	إمبراطوري
IMP	= Impulse	نبضة
IMPG	= Impregnate	يشرب
INBD	= Inboard	داخل السفينة
INCEND	= Incendiary	حارق
IN	= Inch	بوصة
INCIN	= Incinerator	مُرمد
INCL	= Inclosure	—
INCL	= Include	يتضمن
INC	= Incoming	داخِل
INC	= Incorporated	مُتحد
INCR	= Increase	يزداد
INDEP	= Independent	مُستقل
IND	= Indicate	يبين
IND	= Induction	حث
IND	= Industrial	صِناعي
INFL	= Inflammable	قابل للانتهاب
INFO	= Information	معلومات
INJ	= Injection	حقن
IN	= Inlet	مدخِل
INSP	= Inspect	يفحص
INSTL	= Install	ينشأ
INST	= Instantaneous	آني
INST	= Instruct	يدرّب
INST	= Instrument	آلة
INS	= Insulate	يعزل
INT	= Integrating	تكامل
INCPT	= Intercepting	مُعترض
ENTCHG	= Interchangeable	مُتبادل
INTERCOM	= Intercommunication	اتصال مُتبادل
INT	= Interior	داخلي

GRTG	= Grating	حاجز مشبك
GRN	= Green	أخضر
GRD	= Grind	يطحن
GROM	= Grommet	حلقة
GSKT	= Gasket	حشية
GUN	= Gunnery	—
GVL	= Gravel	حصي
GYP	= Gypsum	جبس
GYRO	= Gyroscope	جيروسكوب

## H

HD	= Head	رأس، شحنة
HDLS	= Headless	عديم الرأس
HDN	= Harden	يتصلب
HDW	= Hardware	أدوات معدنية
HGR	= Hanger	معلق
HGT	= Height	ارتفاع
HH	= Hand hole	فتحة يد
HOR	= Horizontal	أفقي
HOSP	= Hospital	مستشفى
HOW	= Howitzer	مدفع (هاوتزر)
HR	= Hour	ساعة
HSE	= House	بيت
HT	= Heat	حرارة
HVY	= Heavy	ثقيل
HW	= Hollow	مُجوف
HWY	= Highway	طريق عام
HYD	= Hydraulic	هيدرولي

## I

IGN	= Ignition	إشعال
-----	------------	-------

LAD	=	Ladder	سُلَّم
LAQ	=	Lacquer	طلاء اللك
LAM	=	Laminate	صفائحي
LAT	=	Lateral	جانبي
LAT	=	Latitude	خط العرض، مدى
LAU	=	Laundry	مغسل
LAV	=	Lavatory	دورة مياه
LDG	=	Landing	هبوط
LG	=	Length	طول
LIM	=	Limit	حد
LIQ	=	Liquid	سائل
LKR	=	Locker	خزانة
LOG	=	Logarithm	لوغاريتم
LONGN	=	Longeron	ضلع طولاني
LONG	=	Longitude	خط الطول
LT	=	Light	ضوء
LTG	=	Lighting	إضاءة
LTD	=	Limited	محدود
LTR	=	Letter	حرف
LTHR	=	Leather	جلد
LUB	=	Lubricate	يزيت

### M

MACH	=	Machine	ماكينة
MAG	=	Magazine	مجلة، مستودع
MAG	=	Magnet	مغناطيس
MAG	=	Magneto	مغنيط
MAINT	=	Maintenance	صيانة
MALL	=	Malleable	طروق
MANF	=	Manifold	مشعب
MANUV	=	Maneuvering	مناورة
MAN	=	Manual	كُتَيْب

INTLK	=	Interlock	تشابك
INTER	=	Intermediate	متوسط
INTMT	=	Intermittent	متقطع
INT	=	Internal	داخلي
INTER	=	Interrupt	يقطع
INT	=	Intersect	يتقطع
INV	=	Inverse	معاكس
INV	=	Invert	يعكس
IRREG	=	Irregular	غير منتظم
ISS	=	Issue	إصدار

### J

JCT	=	Junction	توصيل
JNL	=	Journal	جريدة، مركز العمود
JR	=	Junior	الأصغر
JT	=	Joint	مفصل

### K

KAL	=	Kalamein	_____
KC	=	Kilocycle	كيلوسيكل
KG	=	Kilogram	كيلوغرام
KL	=	Kiloliter	كيلولتر
KM	=	Kilometer	كيلومتر
KN	=	Knot	عقدة
KO	=	Knockout	ضربة حاسمة
KST	=	Keyseat	مقعد الخابور
KV	=	Kilovolt	كيلو فولط
KW	=	Kilowatt	كيلو واط

### L

LAB	=	Laboratory	مختبر
-----	---	------------	-------

MOD	=	Modify	يعدّل
MOD	=	Modulator	مُضَمِّن
MON	=	Monitor	مُراقِب
MOT	=	Motor	مُحرِّك
MS	=	Milliseconds	أجزاء من ألف من الثانية
MTG	=	Mounting	تثبيت
MULT	=	Multiple	مُضاعَف
MV	=	Millivolt	مليفلط
MU	=	Micro	ميكرو
MUA	=	Microampere	ميكرو أمبير
MUF	=	Microfarad	ميكرو فاراد
MUH	=	Microhenry	ميكرو هنري
MU	=	Micron	ميكرون
MW	=	Milliwatt	مليواط
NAC	=	Nacelle	كِنَّة
NATL	=	National	وطنيّ
NAV	=	Navigate	يسبحر
NEG	=	Negative	سالِب
NET	=	Network	شبكة
NEUT	=	Neutral	مُتعادِل

MAR	=	Marine	بَحْرِيّ
MATL	=	Material	مادّة
MAX	=	Maximum	أعظم
MC	=	Megacycles	ميغاسيكل
MED	=	Median	وَسْطِيّ
MED	=	Medical	طَبِيّ
MED	=	Medium	متوسط
MEMB	=	Membrane	غشاء
MEMO	=	Memorandum	مُدكِّرة
MET	=	Metal	معدِن
MEZZ	=	Mezzanine	—
MG	=	Milligram	مليغرام
MH	=	Millihenry	مليهنري
MIKE	=	Microphone	ميكروفون
MIL	=	Military	عسكريّ
MI	=	Miles	أميال
MIN	=	Minimum	الأدنى
MIN	=	Minute	دقيقة
MISC	=	Miscellaneous	مُتنوع
MIX	=	Mixture	مزيج
MIC	=	Micrometer	ميكرو متر
ML	=	Millilambert	ميلي لامبرت
MM	=	Millimeter	مليمتِر
MOD	=	Model	نموذج

(يتبع)

## تعميم وحدة الشحنة الكهربائية هو : « كولومب » وليس « كولوم » أو « كولون »

يسعد ( اللسان العربي )، أن تنشر على صفحات مجلتها مذكرة الأمانة العامة للمواصفات والمقاييس حول تعميم اسم « كولومب » وهي كالتالي :

« ... يوجد في الوقت الحاضر عدم اتفاق بين الاقطار العربية حول أسلوب كتابة اسم الشحنة الكهربائية « Coulomb » في اللغة العربية، حيث تكتب هذه الوحدة حاليا بثلاث طرق مختلفة. والسبب في ذلك يعود الى أن هذه الوحدة تحمل اسم عالم فيزيائي فرنسي ( 1736 - 1806 )، وهي تلفظ غير ماتكتب، إذ أنها تكتب « كولومب » بينما تلفظ « كولون » أو « كولوم ».

ورغبة منا في إزالة الآثار السلبية الضارة الكثيرة لمثل هذا الاختلاف الذي يساهم في تشويش أفكار الناشئة دون مبرر، ويضع الحواجز في طريق تبادل الكتب والمطبوعات العلمية، قمنا بعرض هذه المشكلة على المنظمة الدولية للأوزان والمقاييس OIPM، التي مقرها باريس، والمسؤولة عن النظام المترى وتطويرة منذ عام 1875. وقد اهتمت هذه المنظمة بالموضوع، وأحالته للبروفسور De Boer سكرتير اللجنة الدولية للأوزان والمقاييس OIPM ورئيس اللجنة الاستشارية للوحدات، الذي أفادنا بما يلي :

( في حالة الاسم Coulomb أحبذ باصرار استخدام كلمة عربية تكون قدر المستطاع قريبة من كلمة Coulomb المكتوبة بالكامل بصرف النظر عن طريقة لفظها ).

وبناء على هذا الرأي الصادر عن أعلى سلطة دولية مختصة بشؤون الوحدات سيكون الاسم الموحد هذه الوحدة في اللغة العربية هو « كولومب » كما هو سائد حاليا في معظم الدول العربية.

لذا يرجى تعميم اسم « كولومب » على جميع الجهات المختصة في دولتكم الكريمة، ولاسيما على الجهات المهتمة بالتربية والتعليم على اختلاف مراحلها لاستخدام هذا الاسم وحده فقط، وخاصة في المواصفات الوطنية.

كما يرجى موافقتنا بالموافقة. أو إبداء الرأي والملاحظات على هذه التسمية تمهيدا لاعتمادها في مشروع المواصفة العربية « قواعد تعريب أسماء ورموز وحدات القياس الدولية » الذي أعدته اللجنة الفنية العربية للمترولوجيا ( ل. ف. 7 ) .»