

مُصْطَلَحَاتُ كَهْرَبَايَةِ الْكِلْتْرُونِيَّةِ

توصلنا من ادارة « المعاهد المجتمعة » اوروليك Eurelec
(فرع المغرب الاقصى) ، بمجموعة من المصطلحات العلمية والتقنية
من أجل تعريبها ، ونحن نشورها تعميما للفائدة :

- | | |
|---|--|
| 1 — Electrolyse | - تحليل كهربائي |
| 2 — Electron | - إلكترون |
| 3 — Electroaimant | - مغناطيس كهربائي |
| 4 — Electromagnétique | - مغناطيسي كهربائي |
| 5 — Relais électromagnétique | - جهاز مراقبة التيار المغناطيسي الكهربائي |
| 6 — Electrotechnique | - كهربائي تقني |
| 7 — Electro-cardiogramme
— Electrocardiographe | - رسم خفقات القلب الكهربائي
(مرسمة القلب الكهربائي) |
| 8 — Electroencéphalogramme | - الرسم الكهربائي للمراكز العصبية (في مجموعة
الفقرات) |
| 9 — Galvanoplastie | - التزييب الكهربائي |
| 10 — Galvanomètre | - كلفانومتر |
| 11 — Electroluminescence | - استضاءة كهربائية |
| 12 — Radiateur | - منبئة (آلة) |
| 13 — Boussole | - بوصلة = حُكّ |
| 14 — Cathode | - كاثود = مهبط |
| 15 — Tube cathodique | - أنبوبة كاثودية |
| 16 — Photosensible (sensible à la lumière) | - حساس ضوئي |
| 17 — Betatron cyclotron | - بيتاترون مُعجّل كهرو مغناطيسي |

18 — Transducteurs électro-acoustiques	- مُحَوَّلَاتُ اهْتِرَازِيَّةٍ كَهْرُوسَمْعِيَّةٍ
19 — Détecteur	- كَاشِفٌ
20 — Orgues électriques	- أَرَاغِينُ كَهْرَبِيَّةٍ
21 — Prothèse	- بَدَلٌ = جِهَازُ تَبْدِيلٍ
22 — Sonomètre	- مِصْوَاتٌ = مِقْيَاسُ الْأَصْوَاتِ
23 — Couple thermoélectrique	- مَزْدُوجَةُ حَرَارِيَّةٍ كَهْرَبِيَّةٍ
24 — Jauge de température	- مِعْيَارُ الْحَرَارَةِ
25 — Résistivité	- مَقَاوِمِيَّةٌ
26 — Résistance électrique	- مَقَاوِمَةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ
27 — Puissance électrique	- قُوَّةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ
28 — Energie électrique	- طَاقَةٌ كَهْرَبَائِيَّةٌ
29 — Tension électrique	- جَهْدٌ كَهْرَبَائِيٌّ
30 — Courant électrique	- تَيَّارٌ كَهْرَبَائِيٌّ
31 — Pyromètre électrique	- مِضْرِمٌ كَهْرَبَائِيٌّ
32 — Semi-conducteur	- شِبْهُ مُوَصِّلٍ (كَهْرَبَائِيٌّ)
33 — Ultra-violet	- قَوْقُ الْبَنْفَسِجِيِّ (شُعَاعٌ)
34 — Infra-rouge	- مَا دُونَ الْأَحْمَرِ (شُعَاعٌ)
35 — Cellule photo-électrique	- خَلِيَّةٌ ضَوْ كَهْرَبِيَّةٌ
36 — Néon	- نِيُونٌ
37 — Ion	- أَيُْونٌ
38 — Photométrie	- قِيَاسُ الضِّيَاءِ أَوْ قِيَاسُ اللَّمْعَانِ
39 — Télégraphie	- تَلْفَرِيفِيَّةٌ
— Télégraphe	(تَلْفَرِيفٌ)
40 — Neutron	- نِيُوتْرُونٌ
41 — Radioactif	- ذُو نَشَاطٍ إِشْعَاعِيٍّ
42 — Cosmique	- كَوْنِيٌّ
43 — Canon à ions	- مِدْنَمَةُ الْأْيُونَاتِ
44 — Amplificateur	- مُضَخِّمٌ
45 — Pneumatique (machine ...)	- مُفْرِغَةُ الْهَوَاءِ
46 — Télescope	- تَلِسْكُوبٌ = مَرْصَدٌ
47 — Machines	- آلَاتٌ
48 — Outil	- أَدَاةٌ
49 — Microscope	- مِكْرُوسْكُوبٌ = مَجَهَّرٌ = مِجْهَرٌ

50 — Servomécanisme	- مَضَامِفُ الْإِلِيَّةِ
51 — Hydraulique	- مَائِي
52 — Opération logique	- عَمَلِيَّةُ مُنْطِقِيَّةِ (الْإِلِيَّةِ)
53 — Multivibrateur	- هَرَازٌ مُتَمَدَّدٌ
54 — Micron	- مِيكَرُونٌ
55 — Cadran	- مِينَا (السَّاعَةِ)
56 — Corps ferromagnétique	- جِسْمٌ مَغْنَطِيحَدِيدِيٌّ
57 — Paramagnétique	- مُمَغْنَطٌ فِي اتِّجَاهِ الْحَدِيدِ
58 — Diamagnétique	- مُمَغْنَطٌ فِي اتِّجَاهِ مَعَاكِسِ
59 — Gaine métallique	- غَمْدٌ فَلَزِيٌّ
60 — Energie nucléaire	- طَاقَةٌ نُوَوِيَّةٌ
61 — Minuterie	- دَقِيقَةُ التَّمَاسِ
62 — Manganèse	- مَنَغَانِيْزٌ
63 — Cobalt	- كُوْبَالْتٌ
64 — Aluminium	- أَلُوْمِيْنِيُومٌ
65 — Tungstène	- تُونْكَسْتِينٌ
66 — Nickel	- نِيْكَلٌ
67 — Chrome	- كْرُومٌ
68 — Laiton	- شَبَهَانٌ = نَحَاسٌ أَصْفَرٌ
69 — Champ magnétique	- مَجَالٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ
70 — Spectre magnétique	- طَيْفٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ
71 — Champ rémanent	- مَجَالُ الْمَغْنَطِيْسِيَّةِ الْمُخْتَلِفَةِ
72 — Oxyde de fer	- أَكْسِيدُ الْحَدِيدِ
73 — Bakelite	- بَاكِيْلِيْتٌ (رَاتِيْنُجٌ اصْطِنَاعِيٌّ)
74 — Fil de masse	- سَلْكُ الْكُنَاةِ
75 — Télécommande	- تَسْبِيْرٌ مِنْ بَعِيْدٍ
76 — Antenne	- هَوَائِيٌّ
77 — Téléscripneur	- مِرْقَنَةٌ تَلِفْرَافِيَّةٌ أَوْ مِرْقَنَةٌ بَرْقِيَّةٌ
78 — Parabole	- قَطْعٌ مُكَافِئِيٌّ