

Penjelasan bagi aktiviti CPD**JENIS AKTIVITI CPD**

Aktiviti Program CPD untuk Ahli Geologi Profesional terdiri daripada enam kumpulan utama:

- A. Aktiviti Pendidikan
- B. Aktiviti Pembelajaran dan Latihan
- C. Persidangan dan Lawatan Lapangan
- D. Pembentangan Penerbitan Dan Pemberi Latihan (Trainer)
- E. Sumbangan kepada Pembangunan Profesion
- F. Penglibatan Industri, Akademik dan Sektor Awam

A. Aktiviti Pendidikan

Kursus yang dijalankan di institusi berdaftar dan diperakui oleh Lembaga. Ini termasuk pendidikan bersemuka secara formal, pendidikan jarak jauh, kursus pendek, dan lain-lain. Aktiviti ini mengambilkira masa yang digunakan dalam persediaan dan susulan yang mana melibatkan proses penilaian.

Kursus pendek ditakrifkan sebagai aktiviti yang melibatkan pembelajaran di luar tempat kerja. Ini termasuk kursus yang dijalankan di institusi pengajian tinggi bagi mendapatkan pengijazahan.

Ahli perlulah menyertakan bukti-bukti pengajian seperti surat pendaftaran dari institusi, sijil penyertaan, surat atau email pengesahan kehadiran serta senarai topik dan kandungan kursus.

B. Aktiviti Pembelajaran dan Latihan

Pembelajaran dan latihan diperlukan bagi meningkatkan asas kompetensi terutama apabila ahli perlu melaksanakan tugas dalam bidang-bidang geosains baharu. Kumpulan aktiviti ini merujuk kepada pembelajaran di tempat kerja, dan/atau aktiviti yang dianjurkan bagi memenuhi keperluan tugas semasa dan pembelajaran sendiri (*self learning*).

Semua aktiviti yang dilaporkan hendaklah disertai dengan bukti-bukti seperti sijil penyertaan, surat jemputan atau email pengesahan kehadiran, senarai topik dan kandungan kursus.

C. Persidangan dan Lawatan Lapangan

Seseorang ahli layak menuntut mata CPD sekiranya beliau hadir sebagai peserta dalam persidangan, simposium, bengkel, lawatan lapangan, mesyuarat dan perjumpaan lain tertakluk kepada kelulusan Lembaga.

Semua aktiviti yang dilaporkan hendaklah disertai dengan bukti-bukti seperti sijil penyertaan, surat jemputan atau email pengesahan kehadiran.

D. Pembentangan, Penerbitan Dan Pemberi Latihan (Trainer)

Seseorang ahli layak menuntut mata CPD sekiranya beliau berperanan sebagai penceramah atau pembentang atau pensyarah atau pengerusi atau pemudahcara dalam persidangan, simposium, bengkel, lawatan lapangan, mesyuarat dan perjumpaan lain.

Seseorang ahli juga layak menuntut mata CPD sekiranya beliau terlibat dalam aktiviti bagi meningkatkan kecekapan dan kemajuan bidang geosains. Aktiviti di bawah kumpulan ini termasuk menerbitkan kertas dalam jurnal berindeks, prosiding atau sekiranya ahli terlibat sebagai pengarang atau penyunting buku yang diperakukan oleh Lembaga.

Semua aktiviti yang dilaporkan hendaklah disertai dengan bukti-bukti seperti sijil penyertaan, surat jemputan atau email pengesahan kehadiran dan/atau salinan buku /artikel/ jurnal yang diterbitkan.

E. Sumbangan kepada Pembangunan Profesion

Seseorang ahli layak menuntut mata CPD sekiranya beliau menyumbang kepada pembangunan profesion serta penyebaran ilmu kepada masyarakat. Sumbangan terhadap profesion geologi termasuk keahlian dalam jawatankuasa Lembaga, IGM & PGM; berperanan sebagai pewasit atau penilai teknikal ilmu geosains; keahlian dalam jawatankuasa badan lain bagi mewakili bidang geosains; serta mengambil bahagian dalam aktiviti jangkauan masyarakat bagi IPT/IPTS, sekolah, komuniti & kumpulan lain.

Semua aktiviti yang dilaporkan hendaklah disertai dengan bukti-bukti seperti surat lantikan, salinan kad keahlian dan/atau salinan jurnal yang diwasit.

F. Penglibatan Industri, Akademik dan Sektor Awam

Penglibatan ahli dalam industri, akademik dan sektor awam adalah penting bagi pendidikan bidang geosains dan pembangunan profesion. Ini dapat memastikan agar ahli akademik didedahkan kepada perkembangan bidang geosains di luar universiti melalui program sabatikal dan latihan industri. Manakala pihak industri dan sektor awam juga dapat menyumbang kepada pembangunan program akademik dengan berperanan sebagai pensyarah/ professor adjung, panel penasihat/ pakar industri, penyelia/ mentor latihan industri dan penyelia/ penilai tesis.

Semua aktiviti yang dilaporkan hendaklah disertai dengan bukti-bukti seperti surat lantikan dan senarai nama pelajar yang terlibat.