

Física.
 Trabajos prácticos de Física.
 Química.
 Química.
 Trabajos prácticos de Química.
 Zoología.
 Trabajos prácticos de Zoología.
 Botánica.
 Trabajos prácticos de Botánica.
 Física y Radioactividad.
 Electrotécnica general.
 Mecánica física y experimental.
 Física del globo.
 Química biológica.
 Evolución de los seres organizados.
 Química aplicada.
 Física.
 Química.
 Zoología.
 Botánica.
 Geología.
 Zoología marítima, Roscoff (Finisterre).
 Zoología marítima, Winternereux (Paso de Calais).
 Zoología marítima, Banyuls (Pirineos orientales).
 Biología vegetal, Fontaineblau (Seine et Marne).
 En la misma Sorbona, como la de Ciencias, se halla la Facultad de Letras. Abarca las secciones de Filosofía, de Historia y Geografía, antigua, medioeval y moderna; la de Letras, Filología antiguas y modernas. Alberga la «Ecole de préparation des professeurs français à l'étranger» y los Institutos que siguen:
 Instituto de Lengua y Literatura francesa.
 Escuela de preparación de profesores de francés para el extranjero.
 Instituto de Gramática y Filología francesas.
 Institutos de Fonética y Archivos de la palabra.
 Instituto de Lingüística.
 Id. de Estudios hispánicos.
 Id. de Arqueología.
 Id. de Historia del Arte.
 Id. de Epigrafía griega.
 Id. de Papirología.
 Id. de Geografía.

Instituto de Geografía colonial.
 Id. de Estudios eslavos.
 Id. de Filología rumana.
 Id. Neo-helénico.
 Id. de Lingüística.
 Id. de Estudios chinos.
 Id. de » escandinavos.
 Id. de Psicología.
 Id. de Estadística.

Las Bibliotecas de las Facultades de Ciencias y Letras forman la Biblioteca de la Sorbona, que posee 650,000 volúmenes, sin contar los de las Bibliotecas especiales, como la de «Albert Dumont», especial para los alumnos de la escuela normal, la «Biblioteca d'Art et d'Archéologie, Rue Berryer», la de Víctor Cousin y Jules Ferry.

Por último, la Facultad de Farmacia tiene su residencia en la preciosa Avenida del Observatorio y su Biblioteca consta de unos 60,000 ejemplares.

II

Establecimientos oficiales independientes de la Universidad

El primero, por su importancia, es el llamado Colegio de Francia. Su fin no es dar títulos ni diplomas. Tiene por función propia la de contribuir al progreso de la ciencia por medio de trabajos, investigaciones y enseñanzas. Su sede se levanta en la plaza de Marcelino Berthelot. Abarcan sus cursos todas las Ciencias y Letras. Las Ciencias matemáticas, físicas y naturales; las Ciencias filológicas y arqueológicas; las Ciencias filosóficas y sociales. Tiene numerosos laboratorios y dos estaciones y el «Institut d'Hydrologie et de Climatologie». Posee una Biblioteca de 20,000 volúmenes para los profesores y 11 Bibliotecas particulares.

Otro centro digno de mención, independiente de la Universidad, es el Museo de Historia Natural, en la Sala Cuvier, cuyo fin es la enseñanza pública de Historia Natural en toda su extensión y aplicada al adelanto de la agricultura, industria y comercio.

Además de los laboratorios propios de cada clase, tiene un laboratorio marítimo en Saint Vaast la Hougue, un laboratorio colonial y el llamado de «spéléologie». La Bi-