

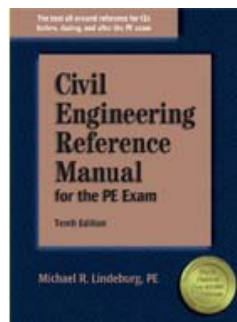
REPASO PARA REVALIDA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL (PE) EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUERTO RICO

Examen: Viernes 24 de Abril de 2009

ACE-PR Inc. y la Universidad Politécnica de Puerto Rico ofrecen el repaso para el examen de reválida Profesional de Ingeniería Civil desde Enero de 1999. Al presente se ha ofrecido en diecinueve ocasiones participando más de 1,180 egresados de Ingeniería Civil de universidades tanto dentro como fuera de Puerto Rico. El repaso ha sido consistentemente evaluado como excelente por los participantes.

El seminario/taller consta de trece sesiones sabatinas de 8 horas, comenzando el 10 de enero y terminando el 4 de abril de 2009, e incluye:

- Notas de clase especialmente preparadas por los profesores. Las mismas incluyen más de 100 tópicos de Ingeniería Civil, en 850 páginas con fundamentos y más de 250 problemas de práctica.
- Este material es actualizado periódicamente de acuerdo a las guías del National Council for the Examination of Engineering and Surveying (www.ncees.org).
- 104 horas de seminario con talleres de problemas por área de especialidad (tiempo de contacto equivalente a más de dos cursos de tres créditos).
- Horarios de consulta durante la semana (oficina e e-mail)
- Discusión del formato de examen y de estrategias para lograr el éxito.
- CE Reference Manual, M. R. Lindeburg, de Professional Publications, y otras publicaciones, a un precio especial (www.ppipartner.com/YW252)



- Refrigerios

Todos los instructores son ingenieros licenciados y profesores universitarios especialistas en los temas a ofrecerse, con experiencia en la industria y que han desarrollado y validado técnicas de enseñanza efectiva.

**REPASO PARA REVALIDA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL (PE)
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUERTO RICO**

Examen: Viernes 24 de Abril de 2008

ITINERARIO

Día	Fecha	Tópico AM (8-12)	Tópico PM (1-5)
1	Enero 10	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
2	Enero 17	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
3	Enero 24	Ingeniería Estructural	Ingeniería de Construcción
4	Enero 31	Ingeniería de Construcción	Ingeniería de Construcción
5	Febrero 7	Ingeniería de Construcción	Ingeniería de Construcción
6	Febrero 14	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
7	Febrero 21	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
8	Febrero 28	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Ambiental
9	Marzo 7	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental
10	Marzo 14	Ing. de Recursos de Agua	Ing. de Recursos de Agua
11	Marzo 21	Ing. de Recursos de Agua	Ing. de Recursos de Agua
12	Marzo 28	Carreteras y Transportación	Carreteras y Transportación
13	Abril 4	Carreteras y Transportación	Carreteras y Transportación

INFORMACION E INSCRIPCIONES

Sra. Iris Rosado (787) 754-8000 / 622-8000 x 341

Sra. Carmen Rodríguez (787) 754-8000 / 622-8000 x 453

Registro y Asistencia Administrativa

Atentamente:

Prof. Alfredo Martínez, MS, PE amartine@pupr.edu

Prof. Gustavo Pacheco, PhD, PE gpacheco@pupr.edu

Desarrolladores, Coordinadores y Administradores