

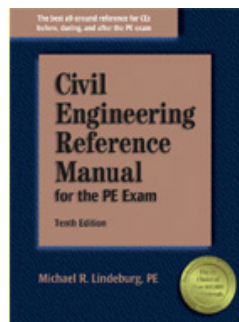
REPASO PARA REVALIDA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL (PE) EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUERTO RICO

Examen: Viernes 24 de Octubre de 2008

ACE-PR Inc. y la Universidad Politécnica de Puerto Rico ofrecen un repaso para el examen de reválida Profesional de Ingeniería Civil desde Enero de 1999. Al presente se ha ofrecido en dieciocho ocasiones participando más de 1,100 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 doce sesiones sabatinas y una dominical de 8 horas, comenzando el 2 de agosto y terminando el 18 de Octubre de 2008, 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 dos talleres de problemas (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 Octubre de 2008

ITINERARIO

Día	Fecha	Tópico AM (8-12)	Tópico PM (1-5)
1	Agosto 2	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
2	Agosto 9	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
3	Agosto 16	Ingeniería Estructural	Ingeniería de Construcción 1
4	Agosto 23	Recursos de Agua	Recursos de Agua
5	Agosto 24 (Domingo)	Recursos de Agua	Recursos de Agua Taller 1
6	Agosto 30	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental
7	Septiembre 6	Ingeniería Ambiental	Ingeniería de Construcción 2
8	Septiembre 13	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
9	Septiembre 20	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
10	Septiembre 27	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería de Construcción 3
11	Octubre 4	Carreteras y Transportación	Carreteras y Transportación
12	Octubre 11	Carreteras y Transportación	Carreteras y Transportación
13	Octubre 18	Ingeniería de Construcción 4	Ingeniería de Construcción 5 Taller 2

INFORMACION E INSCRIPCIONES

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

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

Registro y Asistencia Administrativa

Atentamente:

Prof. Alfredo Martínez, MS, PE

amartinez@ace-pr.com, amartine@pupr.edu

Prof. Gustavo Pacheco, PhD, PE

gpacheco@ace-pr.com, gpacheco@pupr.edu

Desarrolladores, Coordinadores y Administradores