

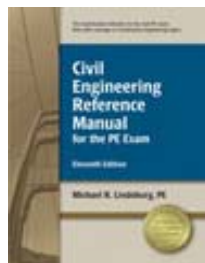
REPASO PARA REVALIDA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL (PE) EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUERTO RICO

Examen: Viernes 28 de Octubre de 2011

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 veintiuna ocasiones participando más de 1,250 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 cada una, comenzando el 30 de Julio y terminando el 15 de Octubre de 2011; el mismo incluye:

- Notas de clase especialmente preparadas por los profesores. Las mismas incluyen más de 100 tópicos de Ingeniería Civil en las áreas de Construcción, Estructuras, Geotecnia, Recursos de Agua/Ambiental y Transportación presentadas en 900 páginas con fundamentos y más de 300 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 para los participantes del repaso.



- 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 28 de Octubre de 2011

ITINERARIO

Día	Fecha	Tópico AM (8-12)	Tópico PM (1-5)
1	Julio 3	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
2	Agosto 6	Ingeniería Estructural	Ingeniería Estructural
3	Agosto 13	Ingeniería Estructural	Ingeniería de Construcción
4	Agosto 20	Ingeniería de Construcción	Ingeniería de Construcción
5	Agosto 27	Ingeniería de Construcción	Ingeniería de Construcción
6	Septiembre 3	Ing. de Recursos de Agua	Ing. de Recursos de Agua
7	Septiembre 4 Domingo	Ing. de Recursos de Agua	Ing. de Recursos de Agua
8	Septiembre 10	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
9	Septiembre 17	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Geotécnica
10	Septiembre 24	Ingeniería Geotécnica	Ingeniería Ambiental
11	Octubre 1	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental
12	Octubre 8	Ing. de Carreteras y Transportación	Ing. de Carreteras y Transportación
13	Octubre 15	Ing. de Carreteras y Transportación	Ing. de Carreteras y Transportación

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

Desarrolladores, Coordinadores y Administradores