



Anexo 8.3

Programa Condensado



| | |
|---|---|
| Materia o unidad de aprendizaje: (ACFP III) Metodología de la Ciencia Política | Última actualización: Julio 2016 |
| Licenciatura: Licenciatura en Ciencias Políticas y Administración Pública | Plan: 401 |
| Semestre: 7° | Créditos: 2 |

| Semana | Tema | Actividades, Tareas, Exámenes | Bibliografía |
|--------|--|---|---------------------------|
| 1 | Presentación de la materia. Tema 1.- El método científico aplicado a la ciencia política. | Conformación de los grupos de trabajo. | 1, 2, 3, 5, 8, 11, 14 |
| 2 | Tema 2.- Planteamiento del problema de investigación en ciencias políticas | Planteamiento de un problema de investigación. | 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8 |
| 3 | Tema 3.- La búsqueda de literatura científica para sustentar proyectos. | Entrega de 10 referencias para la elaboración del proyecto. | 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8 |
| 4 | Tema 4.- Los conceptos científicos en ciencias políticas. | Entrega de los principales conceptos y exposición en el salón. | 1, 2, 3, 5, 8, 11 |
| 5 | Tema 5.- Creación de variables e hipótesis. | Elaboración de las hipótesis o preguntas de investigación. | 1, 2, 3, 5, 8, 11 |
| 6 | Tema 6.- Diseño de investigación para las ciencias políticas. | Exposición del mapa conceptual del proyecto. | 1, 2, 3, 5, 8, 11, 17, 18 |
| 7 | Tema 7.- La encuesta de opinión (1). | Entrega del marco teórico del trabajo. | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10 |
| 7 | Tema 7.- La encuesta de opinión (2). | Entrega del diseño de investigación. | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10 |
| 9 | Tema 8.- Los grupos de enfoque. | Elaboración de las variables del estudio. | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12 |
| 10 | Tema 8.- La entrevista en profundidad. | Entrega del instrumento a aplicar para la elaboración del proyecto. | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 16 |
| 11 | Tema 9.- Análisis e interpretación de datos (1). | Evidencia del trabajo de campo. | 1, 2, 3, 4, 5, 8 |
| 12 | Tema 9.- Análisis e interpretación de datos (2). | Entrega de base de datos o transcripciones cualitativas. | 1, 2, 3, 4, 5, 8 |
| 13 | Tema 10.- La elaboración de informes (1). | Análisis de datos preliminar. | 1, 2, 3, 5, 8, 9, 13, 15 |



Anexo 8.3



Programa Condensado

| | | | |
|--|--|--|--------------------------|
| 14 | Tema 10.- La elaboración de informes (2). | | 1, 2, 3, 5, 8, 9, 13, 15 |
| 15 | Entrega del Informe final | | |
| 16 | DAR RESULTADOS Y REVISIÓN Subir Calificaciones a SIASE de primera oportunidad | | |
| 17 | Asesoría para 2ª. oportunidad | | |
| 18 | 2ª. oportunidad | | |
| 19 | 2ª. oportunidad | | |
| 20 | Dar resultados de 2ª. oportunidad | | |
| Actividades para el alumno | | | |
| Evaluación | | | |
| | Planteamiento de un problema de investigación. | | 5% |
| | Entrega de 10 referencias para la elaboración del proyecto. | | 5% |
| | Entrega de los principales conceptos y exposición en el salón. | | 5% |
| | Elaboración de las hipótesis o preguntas de investigación. | | 5% |
| | Exposición del mapa conceptual del proyecto. | | 5% |
| | Entrega del marco teórico del trabajo. | | 10% |
| | Entrega del diseño de investigación. | | 5% |
| | Elaboración de las variables del estudio. | | 5% |
| | Entrega del instrumento a aplicar para la elaboración del proyecto. | | 5% |
| | Evidencia del trabajo de campo. | | 5% |
| | Entrega de base de datos o transcripciones cualitativas. | | 10% |
| | Análisis de datos preliminar. | | 5% |
| | Entrega del informe final. | | 30% |
| Total 100% | | | |
| Bibliografía texto | | | |
| Libros de referencia: | | | |
| 1. Creswell, J. W. (2009). <i>Research Design. Qualitative and Quantitative Approaches</i> . Thousand Oaks: Sage. | | | |
| 2. Gómez, M. M. (2006). <i>Introducción a la metodología de la investigación científica</i> . Córdoba (Argentina): Editorial Brujas. | | | |



Anexo 8.3



Programa Condensado

3. Hernández Sampieri, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2010). *Metodología de la investigación*. México: McGraw-Hill.
4. Muñoz, C. (2011). *Comunicación, Política y Ciudadanía*. México: Fontamara.
5. Ortiz, F. G. y García, M. P. (2008). *Metodología de la Investigación. El proceso y sus técnicas*. México: Limusa.
6. Sodaro, M. (2006). *Política y Ciencia Política*. Mc Graw Hill
7. Valles, J. M. (2008). *Ciencia Política "Una Introducción"*. Ariel
8. Van Evera, S. (2002). *Guía para estudiantes de ciencia política. Métodos y recursos*. Barcelona: Gedisa.

Lecturas complementarias (entregadas por el maestro):

9. Beamud, M. (2006). Difusión de los resultados de una investigación. *Nure Investigación*, 22 [revista on-line].
10. Borrego, S. (1997). *Más allá de la encuesta política*. Oficio
11. Igartua, J. J. y Humanes, M. L. (2004). *El método científico aplicado a la investigación en comunicación social*. Barcelona: Portal de la Comunicación.
12. Miguel Martínez, M. (2006). La investigación cualitativa. *Revista de Investigación en Psicología*, 9(1), 123-146.
13. Pedraz, A. (2006). Cómo comunicar los resultados de la investigación. *Nure Investigación*, 23 [revista on-line].
14. Sáenz Campos, D. y Tinoco Mora, Z. (1999). Introducción a la investigación científica. *Fármacos*, 12(1), 60-77.
15. Stempel, G. H. y Westley, B. H. (Eds) (1989). *Research methods in mass communication*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall (Cap. 20: Presentation of research results)
- 16 Turner, D. (2010). Qualitative Interview Design: A Practical Guide for Novice Investigators. *The Qualitative Report*, 15(3), 754-760.
17. Vallejo, M. (2002). El diseño de investigación: una breve revisión metodológica. *Archivos de Cardiología*, 72(1), 8-12.

ccp. Secretarios Académicos
ccp. Auxiliar Académico
ccp. Alumno