

## PROGRAMA DE ASIGNATURA

### **1. NOMBRE DE LA ASIGNATURA**

Metodología de investigación Lingüística.

### **2. NOMBRE DE LA ASIGNATURA EN INGLÉS**

Linguistic research methodology

### **3. TIPO DE CRÉDITOS DE LA ASIGNATURA**

SCT/	UD/	OTROS/
------	-----	--------

### **4. NÚMERO DE CRÉDITOS**

8 créditos

### **5. HORAS DE TRABAJO PRESENCIAL DEL CURSO**

3 horas

### **6. HORAS DE TRABAJO NO PRESENCIAL DEL CURSO**

6 horas

### **7. OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA**

Introducir los principales paradigmas de la investigación en lingüística, sus antecedentes epistemológicos y filosóficos, sus diversas áreas de aplicación y los diseños y procedimientos metodológicos establecidos en esas áreas.

### **8. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA**

1. Reflexionar críticamente sobre la actividad de investigación en lingüística desde la perspectiva de la filosofía de la ciencia.
2. Familiarizarse con la contribución de diferentes enfoques a la investigación lingüística.
3. Familiarizarse con diferentes diseños de investigación en los dominios de la

lingüística.

4. Diseñar una propuesta de investigación lingüística o lingüística aplicada relevante para el campo de la lingüística del inglés o del español o para el dominio de la adquisición de un segundo idioma.
5. Reflexionar sobre los aspectos/desafíos éticos involucrados en la investigación en lingüística y lingüística aplicada con diferentes tipos de población.

## 9. SABERES / CONTENIDOS

1. El estado de la lingüística como ciencia social. Filosofía de la Ciencia: Ciencia, Ciencias Sociales y Lingüística. La zona se confort epistemológico de la Lingüística: conflicto/equilibrio y agencia/estructura.
2. La investigación en lingüística en el siglo XXI
3. Diseño de la investigación: diseños cualitativos y cuantitativos, investigación descriptiva, investigación experimental. Procedimientos para la realización de investigaciones cuantitativas y cualitativas. Investigación descriptiva: estudios de caso, estudios grupales, recolección de datos. Investigación multivariada y correlacional. Investigación experimental: componentes, tipo y número de grupos, el tratamiento, medición u observación.
4. Las etapas preparatorias de la investigación: formular preguntas de investigación, decidir sobre objetivos, formular hipótesis y diseñar el plan de investigación.
5. Contextualización de la investigación: selección del tema de investigación, revisión de la literatura relevante y enfoque en el tema de investigación.
6. Los componentes de la investigación: planes de investigación, tipos de investigación, variables independientes y dependientes. Tipos de datos y variables: validez interna y externa.
7. Recolección de datos y análisis de datos.
8. Teoría y procedimientos de aseguramiento de la validez y de la confiabilidad en los procesos de evaluación y medición en investigación lingüística.
9. Campos de investigación y sus métodos y perspectivas específicas: lingüística aplicada, lingüística de campo, antropología lingüística, pragmática, etc.
10. Aspectos éticos en la investigación.

## 10. METODOLOGÍA

El curso se compone de las siguientes actividades: clases lectivas, planteamiento de preguntas para su discusión y reflexión en torno a diseños de investigación publicados.

Como parte de este curso, los estudiantes deben leer y reflexionar en torno a publicaciones académicas, que incluyan discusiones teóricas e informes de investigación original. Además, se espera que los estudiantes aborden tareas de observación / recolección / análisis de datos de investigación de la vida real.

El curso será dictado por un equipo de profesores y se dividirá en módulos teórico-aplicados sobre diseños metodológicos, en general, y en módulos específicos, cuyo propósito es presentar a los estudiantes diferentes paradigmas y temas relevantes de la investigación en lingüística.

El curso contempla, además, la participación de estudiantes tesistas del programa y académicos/as del Departamento de Lingüística en actividades de presentación y discusión de sus proyectos de investigación.

## 11. METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN

Propuesta de un diseño de investigación

## 12. REQUISITOS DE APROBACIÓN

**ASISTENCIA** (*indique %*): 90%

**NOTA DE APROBACIÓN MÍNIMA** (*Escala de 1.0 a 7.0*): 4,0

**REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN A EXÁMEN:** curso sin examen

**OTROS REQUISITOS:** no aplica

## 13. PALABRAS CLAVE

Investigación Lingüística – Metodología – Epistemología en Lingüística

## 14. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA

- Feyerabend, P., 2000. *Tratado contra el método*. Madrid: Tecnos  
Hernández, R.; Fernández, C.; Baptista, P., 2003. *Metodología de la investigación*.  
México: Mc Graw – Hill  
Hinkel, E. (Ed.) 2005. *Handbook of research in second language teaching and learning* Mahwah, N.J.: Lawrence Erlbaum Associates.

- Pérez, C. 1998. *Sobre un concepto histórico de ciencia. De la Epistemología actual a la dialéctica*. Santiago de Chile: LOM
- Porter, G. K. 2002. *Appraising research in second language learning. A practical approach to critical analysis of quantitative research*. Amsterdam / Philadelphia: John Benjamins Publishing Company
- Rosenberg, A. 2008. *Philosophy of social sciences*. Boulder: Westview Press.
- Sealey, A. & B. Carter. 2004. *Applied Linguistics as social science*. Continuum: London

## 15. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Anguita, J., J. Repullo y J. Donado. 2003. La encuesta como técnica de investigación. Elaboración de cuestionarios y tratamiento estadístico de los datos. *Aten Primaria* 31 (8): 527 -38.
- Arnold, M., 1992. Investigación sistémica: alcances y proposiciones. *Estudios Sociales* 74: 97 – 117
- Bartlett, L., & Vavrus, F. 2017. *Rethinking case study research: A comparative approach*. New York: Taylor & Francis
- Biosca, A. et al. 2003. *Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales*. Barcelona: edebé
- Blommaert, J. & Dong J. 2010. *Ethnographic Fieldwork: A Beginner's Guide*. Bristol: Multilingual Matters
- Calero, J., 2000. Investigación cualitativa y cuantitativa. Problemas no resueltos en los debates actuales. *Rev Cubana Endocrinol* 11 (3): 192 – 198.
- Canals, M. 2007. *Curso de estadística universitaria*. Santiago de Chile: Universidad de Chile.
- De Costa, P. I. (Ed.). 2016. *Ethics in applied linguistics research: Language researcher narratives*. New York: Routledge/Taylor & Francis.
- Delgado, J. & J. Gutiérrez. 1999. *Métodos y técnicas cualitativas de investigación en ciencias sociales*. Madrid: Síntesis
- Duff, P. A. 2008. *Case study research in applied linguistics*. New York: Lawrence Erlbaum Associates.
- Fernández, P. & S. Pértegas, 2002. *Investigación cuantitativa y cualitativa*. En, Cad Aten Primaria 9: 76 – 78.
- Feyerabend, P. 2000. Tratado contra el método. Madrid: Tecnos
- Feyerabend, P. 2008. Democracy, Elitism, and Scientific Method, Inquiry: An Interdisciplinary. *Journal of Philosophy*, 23:1, 3-18.
- Geymonat, L. 1993. *Límites actuales de la Filosofía de la Ciencia*. Barcelona: Gedisa.
- Hatch, E. and A. Lazaraton. 1994. *The research manual: design and statistics for applied linguistics*. New York: Newbury House.
- Heigham, J., & Croker, R. (Eds.) 2009. *Qualitative research in applied linguistics: A practical introduction*. New York: Palgrave Macmillan

- Kasper, G. 2000. "Data Collection in Pragmatics Research". En, *Culturally speaking: managing through tal across cultures*. New York: Continuum. Pp 316 – 341.
- Kuhn, T. 2013. *La estructura de las revoluciones científicas*. México: Fondo de Cultura Económica
- Larsen-Freeman, D. and M.H. Long. 1991. *An introduction to second language acquisition research*. London: Longman.
- Lazaraton, A. (2000). Current Trends in Research Methodology and Statistics in Applied Linguistics. *TESOL Quarterly*, 34(1), 175-181.
- Leclercq, P., Edmonds, A., & Hilton, H. (Eds.). 2014. Measuring L2 proficiency: Perspectives from SLA. *Multilingual Matters* 78.
- López Morales, H. 1994. *Métodos de investigación lingüística*. Salamanca: Ediciones Colegi de España.
- Luhmann, N. 1996. "¿Cómo se pueden observar estructuras latentes?". En, Wetzlawick, P. *El ojo del observador. Contribuciones al constructivismo*. Barcelona: Gedisa. 60 – 81.
- McKinley, J. & Rose, H. 2017. *Doing research in applied linguistics: Realities, dilemmas and solutions*. London: Routledge.
- Nunan, D. 1992. *Research methods in language learning*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Porter, G. K. 2002. *Appraising research in second language learning. A practical approach to critical analysis of quantitative research*. Amsterdam / Philadelphia: John Benjamin Publishing Company.
- Rosenberg, A. 2008. *Philosophy of social sciences*. Boulder: Westview Press.
- Sapsford, R. and V. Jupp. (Eds.) 2006. Data collection and analysis. 2<sup>nd</sup> ed.. London: Sage Publications.
- Seidman, S. 2011. *Contested Knowledge: Social Theory Today*. London: Wiley-Blackwel.
- Seliger, H.W. and E. Shohamy. 1989. *Second language research methods*. Oxford: Oxford University Pres
- Singh, K. 2007. *Quantitative social research methods*. London: Sage Publications Ltd.
- Tejedor, F., A. García y S. Prada. 2009. Medida de actitudes del profesorado universitario hacia la integración de las TIC. *Comunicar* 33 (17): 115 – 124.
- Walliman, N. 2006. *Social research methods*. London: Sage Publications.
- Woolgar, S. 1991. *Ciencia abriendo la caja negra*. Barcelona. Anthropos

## 16. RECURSOS WEB

<https://scielo.conicyt.cl/>

[www.u-cursos.cl](http://www.u-cursos.cl)

**Profesores:**

Cristian Lagos (CI 13.264.604-K)  
Daniel Muñoz (CI 10.915.228-5)  
Silvana Guerrero (CI 15.871482-5)  
Ernesto Guerra (CI 15.530.300-K)  
Marco Espinoza (CI 13.057.604-4)