

WHERE AM I?

You may print or save this document to keep an index of the course contents. Wherever you are, click on any line of this text to immediately move to the desired page.

ORGANIC CHEMISTRY MADE TRANSPARENT

(T00) [HOME](#)

(T0) [IMPORTANCE OF ORGANIC CHEMISTRY](#)

(T0) [BRIEF HISTORY](#)

(T0) [ATOMS AND THEIR PROPERTIES](#)

(T0) [CHEMICAL BONDING](#)

(T1) [ORGANIC STRUCTURES](#)

UNDERSTANDING ORGANIC MOLECULES

[LEWIS STRUCTURES](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[CONSTITUTION](#)

[FUNCTIONAL GROUPS](#)

[RESONANCE STRUCTURES](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[ISOMERISM](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[CHIRALITY AND OPTICAL ACTIVITY](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[ABSOLUTE CONFIGURATION](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[STEREOCHEMISTRY OF COMPLEX MOLECULES](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

CHEMICAL PROPERTIES OF ORGANIC MOLECULES

[ACIDITY](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[BASICITY](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[NUCLEOPHILICITY](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

[ELECTROPHILICITY](#) [\(PROBLEMS\)](#) [\(ANSWERS\)](#)

(T2) [ALKANES AND CYCLOALKANES](#)

(T3) [HALOALKANES](#)

(T4) [ALCOHOLS, PHENOLS AND ETHERS](#)

(T5) [AMINES](#)

(T6) [ALQUENES](#)

(T7) [DIENES Y ALKYNES](#)

(T8) [AROMATIC COMPOUNDS](#)

(T9) [CARBONYL COMPOUNDS](#)

(T10) [CARBOXYLIC ACIDS](#)

(T11) [CARBOXYLIC ACID DERIVATIVES](#)

(T12) [ADDITIONAL TOPICS](#)